Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 ноября 2017 г.

Регистрационный № 48808

# Приказ Министерства здравоохранения РФ от 13 октября 2017 г. № 804н “Об утверждении номенклатуры медицинских услуг”

В соответствии со статьей 14 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации”(Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446; 2013, № 27, ст. 3459, 3477; № 30, ст. 4038; № 39, ст. 4883; № 48, ст. 6165; № 52, ст. 6951; 2014, № 23, ст. 2930; № 30, ст. 4106, 4244, 4247, 4257; № 43, ст. 5798; № 49, ст. 6927, 6928; 2015, № 1, ст. 72, 85; № 10, ст. 1403, 1425; № 14, ст. 2018; № 27, ст. 3951; № 29, ст. 4339, 4356, 4359, 4397; № 51, ст. 7245; 2016, № 1, ст. 9, 28; № 18, ст. 2488; № 27, ст. 4219) приказываю:

1. Утвердить прилагаемую номенклатуру медицинских услуг.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 1664н “Об утверждении номенклатуры медицинских услуг”(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 января 2012 г., регистрационный № 23010);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 октября 2013 г. № 794н “О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 1664н “Об утверждении номенклатуры медицинских услуг”(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 декабря 2013 г., регистрационный № 30977);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 декабря 2014 г. № 813н “О внесении изменений в номенклатуру медицинских услуг, утвержденную приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 1664н”(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 января 2015 г., регистрационный № 35569);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 сентября 2016 г. № 751н “О внесении изменений в номенклатуру медицинских услуг, утвержденную приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 1664н”(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 октября 2016 г., регистрационный № 44131);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 августа 2017 г. № 548н “О внесении изменения в номенклатуру медицинских услуг, утвержденную приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 1664н”(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 сентября 2017 г., регистрационный № 48161).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2018 года.

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | В.И. Скворцова |

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 13 октября 2017 г. № 804н

# Номенклатура медицинских услуг

# I. Общие положения

1. Номенклатура медицинских услуг (далее - Номенклатура) представляет собой систематизированный перечень кодов и наименований медицинских услуг в здравоохранении.

2. Алгоритм кодирования медицинской услуги в Номенклатуре представлен на схеме:

X. XX. ХХ(Х <\*>). XXX. XXX

▲ ▲ ▲ ▲ ▲

│ │ │ │ └──── подвид медицинской услуги

│ │ │ └───────── вид медицинской услуги

│ │ └──────────────────── класс медицинской услуги

│ └───────────────────────── тип медицинской услуги

└──────────────────────────── раздел медицинской услуги

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

<\*> Для раздела “В”.

Код услуги состоит из буквенно-цифрового шифра от 8 до 11 (12 <\*>) знаков. Первый знак обозначает раздел услуги, второй и третий знаки - тип медицинской услуги, четвертый и пятый (шестой <\*>) знаки - класс медицинской услуги (анатомо-функциональная область и/или перечень медицинских специальностей), с шестого по одиннадцатый знаки (с седьмого по двенадцатый <\*>) - вид, подвид услуги.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

<\*> Для раздела “В”.

3. Перечень медицинских услуг разделен на два раздела: “А”и “В”, построенные по иерархическому принципу.

Раздел “А”включает медицинские услуги, представляющие собой определенные виды медицинских вмешательств, направленные на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющие самостоятельное законченное значение.

Раздел “В”включает медицинские услуги, представляющие собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию и имеющих самостоятельное законченное значение.

4. Раздел “А”:

4.1. В разделе “А”обозначают определенный тип медицинской услуги:

01 - функциональное обследование без использования приспособлений и/или приборов и выполняемое непосредственно медицинскими работниками (физикальные исследования, включая сбор жалоб, анамнеза, перкуссию, пальпацию и аускультацию);

02 - функциональное обследование с использованием простых приспособлений, приборов, не требующее специальных навыков и помощи ассистента;

03 - визуальное обследование, требующее специальных приборов, навыков и помощи ассистента;

04 - регистрация звуковых сигналов, издаваемых или отражающихся органами или тканями с их последующей расшифровкой и описанием;

05 - регистрация электромагнитных сигналов, испускаемых или потенцированных в органах и тканях с их последующей расшифровкой и описанием;

06 - рентгенологические исследования с их последующим описанием и рентгенотерапия;

07 - исследования с помощью радионуклидов и методы радиационной терапии;

08 - морфологические исследования тканей;

09 - исследования биологических жидкостей, с помощью которых исследуются концентрации веществ и активность ферментов в жидких средах организма;

10 - диагностические исследования, выполняемые в процессе лечения;

11 - специальные методы получения исследуемых образцов, доступа и введения;

12 - исследования функции органов или тканей с использованием специальных процедур, приспособлений и методик, не обозначенных в других рубриках, направленных на прямое исследование функции органов или тканей, медикаментозные и физические пробы, исследование оседания эритроцитов, иммунные реакции, в том числе определение группы крови и резус-фактора, исследование системы гемостаза (за исключением уровня факторов свертывающей системы) и другие;

13 - исследования и воздействия на сознание и психическую сферу;

14 - уход за больными или отдельными анатомо-физиологическими элементами организма (ротовая полость, верхние дыхательные пути и другие);

15 - десмургия, иммобилизация, бандажи, ортопедические пособия;

16 - оперативное лечение;

17 - электромагнитное лечебное воздействие на органы и ткани;

18 - экстракорпоральное воздействие на кровь и трансфузиологические пособия;

19 - лечебная физкультура, применяемая при заболеваниях определенных органов и систем;

20 - лечение климатическими воздействиями (например, вода, воздух);

21 - лечение с помощью простых физических воздействий на пациента (массаж, иглорефлексотерапия, мануальная терапия, остеопатия);

22 - лечение с помощью лучевого (звукового, светового, ультрафиолетового, лазерного) воздействия;

23 - диагностика и лечение, не обозначенные в других рубриках;

24 - диагностика и лечение, основанные на тепловых эффектах;

25 - консервативные методы лечения, не обозначенные в других рубриках, связанные с назначением лекарственных препаратов, диетического питания и лечебно-оздоровительного режима;

26 - микробиологические исследования основных возбудителей инфекционных заболеваний;

27 - генетические исследования.

4.2. Класс раздела “А”(от 01 до 31) обозначают анатомо-функциональную область:

01 - кожа, подкожно-жировая клетчатка, придатки кожи

02 - мышечная система

03 - костная система

04 - суставы

05 - система органов кроветворения и кровь

06 - иммунная система

07 - полость рта и зубы

08 - верхние дыхательные пути

09 - нижние дыхательные пути и легочная ткань

10 - сердце и перикард

11 - средостение

12 - крупные кровеносные сосуды

13 - система микроциркуляции

14 - печень и желчевыводящие пути

15 - поджелудочная железа

16 - пищевод, желудок, двенадцатиперстная кишка

17 - тонкая кишка

18 - толстая кишка

19 - сигмовидная и прямая кишка

20 - женские половые органы

21 - мужские половые органы

22 - железы внутренней секреции

23 - центральная нервная система и головной мозг

24 - периферическая нервная система

25 - орган слуха

26 - орган зрения

27 - орган обоняния

28 - почки и мочевыделительная система

29 - психическая сфера

30 - прочие.

Класс медицинской услуги идентичен во всех типовых разделах. Если для класса в определенном типовом разделе не выделяется конкретная услуга, то этот класс не прописывается, при этом за ним сохраняется его порядковый номер.

Класс “Прочие”включает в себя медицинские услуги, которые не могут быть классифицированы в соответствующем анатомо-функциональном подразделе (например, выполняемые во время беременности, в родах, новорожденному, лапароскопия диагностическая, обзорный снимок органов брюшной полости).

4.3. Вид медицинской услуги (от 001 до 999) обозначает медицинские услуги, имеющие законченное диагностическое или лечебное значение.

Подвид медицинской услуги (от 001 до 999) обозначает медицинские услуги в зависимости от способов (методик) их выполнения.

Часть медицинских услуг может не содержать подвиды услуг.

5. Раздел “В”:

5.1. В разделе “В”обозначают определенный тип медицинской услуги:

01 - врачебная лечебно-диагностическая;

02 - сестринский уход;

03 - сложные диагностические услуги (методы исследования: лабораторный, функциональный, инструментальный, рентгенорадиологический и другие), формирующие диагностические комплексы;

04 - медицинские услуги по профилактике, такие как профилактический прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, индивидуальное и групповое профилактическое консультирование, вакцинация;

05 - медицинские услуги по медицинской реабилитации.

5.2. Классы раздела “В”(от 001 до 070) обозначают перечень медицинских специальностей:

001 - акушерство и гинекология

002 - аллергология и иммунология

003 - анестезиология и реаниматология

004 - гастроэнтерология

005 - гематология

006 - генетика

007 - гериатрия

008 - дерматовенерология и косметология

009 - детская онкология

010 - детская хирургия

011 - детская эндокринология

012 - диабетология

013 - диетология

014 - инфекционные болезни

015 - кардиология, детская кардиология

016 - клиническая лабораторная диагностика

017 - клиническая фармакология

018 - колопроктология

019 - лабораторная генетика

020 - лечебная физкультура и спортивная медицина

021 - социальная гигиена, санитария и эпидемиология

022 - мануальная терапия

023 - неврология

024 - нейрохирургия

025 - нефрология

026 - общая врачебная практика (семейная медицина)

027 - онкология

028 - оториноларингология

029 - офтальмология

030 - патологическая анатомия

031 - педиатрия

032 - неонатология

033 - профпатология

034 - психотерапия

035 - психиатрия и судебно-психиатрическая экспертиза

036 - психиатрия-наркология

037 - пульмонология

038 - радиология и радиотерапия

039 - рентгенология

040 - ревматология

041 - рефлексотерапия

042 - сексология

043 - сердечно-сосудистая хирургия, рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение

044 - скорая медицинская помощь

045 - судебно-медицинская экспертиза

046 - сурдология-оториноларингология

047 - терапия

048 - токсикология

049 - торакальная хирургия

050 - травматология и ортопедия

051 - трансфузиология

052 - ультразвуковая диагностика

053 - урология, детская урология-андрология

054 - физиотерапия

055 - фтизиатрия

056 - функциональная диагностика

057 - хирургия, хирургия (трансплантация органов и тканей) и комбустиология

058 - эндокринология

059 - эндоскопия

060 - бактериология

061 - вирусология

062 - эпидемиология

063 - ортодонтия

064 - стоматология детская

065 - стоматология терапевтическая и стоматология общей практики

066 - стоматология ортопедическая

067 - стоматология хирургическая

068 - челюстно-лицевая хирургия

069 - остеопатия

070 - прочие.

Класс медицинской услуги идентичен во всех типовых разделах. Если для класса в определенном типовом разделе не выделяется конкретная услуга, то этот класс не прописывается, при этом за ним сохранен его порядковый номер.

Класс “Прочие”включает в себя медицинские услуги, которые не могут быть классифицированы в соответствующем подразделе (например: услуги медицинского психолога).

5.3. Вид медицинской услуги (от 001 до 099) обозначает медицинские услуги, имеющие законченное диагностическое или лечебное значение.

Подвид медицинской услуги (от 001 до 999) обозначает медицинские услуги в зависимости от способов (методик) их выполнения.

Часть медицинских услуг может не содержать подвиды услуг.

# II. Номенклатура медицинских услуг

|  |  |
| --- | --- |
| Код услуги | Наименование медицинской услуги |
| 1 | 2 |
| 1. Раздел “А” | |
| А01.01.001 | Сбор анамнеза и жалоб в дерматологии |
| А01.01.001.001 | Сбор анамнеза и жалоб при термических, химических и электрических ожогах |
| А01.01.002 | Визуальное исследование в дерматологии |
| А01.01.002.001 | Визуальное исследование при термических, химических и электрических ожогах |
| А01.01.003 | Пальпация в дерматологии |
| А01.01.003.001 | Пальпация при термических, химических и электрических ожогах |
| A01.01.004 | Сбор анамнеза и жалоб в косметологии |
| A01.01.005 | Определение дермографизма |
| A01.02.001 | Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях мышц |
| A01.02.002 | Визуальное исследование мышц |
| A01.02.003 | Пальпация мышц |
| A01.03.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии костной системы |
| A01.03.002 | Визуальное исследование костной системы |
| A01.03.003 | Пальпация костной системы |
| A01.03.004 | Перкуссия костной системы |
| A01.04.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии суставов |
| A01.04.002 | Визуальное исследование суставов |
| A01.04.003 | Пальпация суставов |
| A01.04.004 | Перкуссия суставов |
| A01.05.001 | Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях органов кроветворения и крови |
| A01.05.002 | Визуальное исследование при заболеваниях органов кроветворения и крови |
| A01.05.003 | Пальпация при заболеваниях органов кроветворения и крови |
| A01.05.004 | Перкуссия при заболеваниях органов кроветворения и крови |
| A01.06.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии органов иммунной системы |
| А01.06.002 | Визуальное исследование при патологии органов иммунной системы |
| А01.06.003 | Пальпация при патологии органов иммунной системы |
| A0107.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта |
| A01.07.001.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области |
| A01.07.002 | Визуальное исследование при патологии полости рта |
| A01.07.002.001 | Визуальное исследование при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области |
| А01.07.003 | Пальпация органов полости рта |
| A01.07.003.001 | Пальпация при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области |
| A01.07.004 | Перкуссия при патологии полости рта |
| A01.07.004.001 | Перкуссия при патологии полости рта, включая черепно-челюстно-лицевой области |
| A01.07.005 | Внешний осмотр челюстно-лицевой области |
| A01.07.006 | Пальпация челюстно-лицевой области |
| A01.07.007 | Определение степени открывания рта и ограничения подвижности нижней челюсти |
| A01.08.001 | Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| A01.08.002 | Визуальное исследование верхних дыхательных путей |
| A01.08.003 | Пальпация при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| A01.08.004 | Перкуссия при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| A01.09.001 | Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях легких и бронхов |
| A01.09.002 | Визуальное исследование при заболеваниях легких и бронхов |
| A01.09.003 | Пальпация при заболеваниях легких и бронхов |
| A01.09.004 | Перкуссия при заболеваниях легких и бронхов |
| А01.09.005 | Аускультация при заболеваниях легких и бронхов |
| A01.10.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии сердца и перикарда |
| A01.10.002 | Визуальное исследование при патологии сердца и перикарда |
| A01.10.003 | Пальпация при патологии сердца и перикарда |
| A01.10.004 | Перкуссия при патологии сердца и перикарда |
| A01.10.005 | Аускультация при патологии сердца и перикарда |
| A01.11.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии средостения |
| A01.11.002 | Пальпация при патологии средостения |
| A01.11.003 | Перкуссия при патологии средостения |
| A01.12.001 | Сбор анамнеза и жалоб при сосудистой патологии |
| A01.12.002 | Визуальное исследование при сосудистой патологии |
| A01.12.003 | Пальпация при сосудистой патологии |
| A01.12.004 | Аускультация при сосудистой патологии |
| A01.13.001 | Сбор анамнеза и жалоб при микроциркуляторной патологии |
| A01.13.002 | Визуальное исследование при микроциркуляторной патологии |
| A01.13.003 | Пальпация при микроциркуляторной патологии |
| A01.13.004 | Аускультация при микроциркуляторной патологии |
| A01.14.001 | Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| A01.14.002 | Визуальное исследование при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| A01.14.003 | Пальпация при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| A01.14.004 | Перкуссия при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| A01.15.001 | Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях поджелудочной железы |
| A01.15.002 | Визуальное исследование при заболеваниях поджелудочной железы |
| A01.15.003 | Пальпация при заболеваниях поджелудочной железы |
| A01.15.004 | Перкуссия при заболеваниях поджелудочной железы |
| A01.16.001 | Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A01.16.002 | Визуальное исследование при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A01.16.003 | Пальпация при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A01.16.004 | Перкуссия при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A01.16.005 | Аускультация при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A01.17.001 | Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях тонкой кишки |
| A01.17.002 | Визуальное исследование при заболеваниях тонкой кишки |
| A01.17.003 | Пальпация при заболеваниях тонкой кишки |
| A01.17.004 | Перкуссия при заболеваниях тонкой кишки |
| A01.17.005 | Аускультация при заболеваниях тонкой кишки |
| A01.18.001 | Сбор анамнеза и жалоб при заболеваниях толстой кишки |
| A01.18.002 | Визуальное исследование при заболеваниях толстой кишки |
| A01.18.003 | Пальпация при заболеваниях толстой кишки |
| A01.18.004 | Перкуссия при заболеваниях толстой кишки |
| A01.18.005 | Аускультация при заболеваниях толстой кишки |
| A01.19.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии сигмовидной и прямой кишки |
| A01.19.002 | Визуальное исследование при патологии сигмовидной и прямой кишки |
| A01.19.003 | Пальпация при патологии сигмовидной и прямой кишки |
| A01.19.004 | Трансректальное пальцевое исследование |
| A01.20.001 | Сбор акушерско-гинекологического анамнеза и жалоб |
| A01.20.002 | Визуальный осмотр наружных половых органов |
| A01.20.003 | Бимануальное влагалищное исследование |
| A01.20.004 | Бимануальное ректоабдоминальное исследование |
| A01.20.005 | Визуальное исследование молочных желез |
| A01.20.006 | Пальпация молочных желез |
| A01.21.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии мужских половых органов |
| A01.21.002 | Визуальное исследование при патологии мужских половых органов |
| A01.21.003 | Пальпация при патологии мужских половых органов |
| A01.22.001 | Сбор анамнеза и жалоб в эндокринологии |
| A01.22.002 | Визуальное исследование в эндокринологии |
| A01.22.003 | Пальпация в эндокринологии |
| A01.23.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии центральной нервной системы и головного мозга |
| A01.23.002 | Визуальное исследование при патологии центральной нервной системы и головного мозга |
| A01.23.003 | Пальпация при патологии центральной нервной системы и головного мозга |
| A01.23.004 | Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы и головного мозга |
| A01.24.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии периферической нервной системы |
| A01.24.002 | Визуальное исследование при патологии периферической нервной системы |
| A01.24.003 | Пальпация при патологии периферической нервной системы |
| A01.24.004 | Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы |
| A01.25.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии органа слуха |
| A01.25.002 | Визуальное исследование при патологии органа слуха |
| A01.25.003 | Пальпация при патологии органа слуха |
| A01.25.004 | Перкуссия при патологии органа слуха |
| A01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаза |
| A01.26.002 | Визуальное исследование глаз |
| A01.26.003 | Пальпация при патологии глаз |
| A01.27.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии органа обоняния |
| A01.27.002 | Визуальное исследование при патологии органа обоняния |
| A01.27.003 | Пальпация при патологии органа обоняния |
| A01.27.004 | Перкуссия при патологии органа обоняния |
| A01.28.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии почек и мочевыделительной системы |
| A01.28.002 | Визуальное исследование при патологии почек и мочевыделительной системы |
| A01.28.003 | Пальпация при патологии почек и мочевыделительной системы |
| A01.28.004 | Перкуссия при патологии почек и мочевыделительной системы |
| А01.29.001 | Сбор жалоб и анамнеза (объективный и субъективный) в психиатрии |
| A01.29.002 | Визуальное исследование в психиатрии |
| A01.29.003 | Пальпация в психиатрии |
| A01.29.005 | Сбор жалоб и анамнеза (объективный и субъективный) в психиатрии-наркологии |
| A01.29.006 | Визуальное исследование в психиатрии-наркологии |
| A01.29.007 | Пальпация в психиатрии-наркологии |
| A01.29.008 | Сбор психологического анамнеза и жалоб |
| A01.30.001 | Сбор анамнеза и жалоб при инфекционном заболевании |
| A01.30.002 | Визуальное исследование при инфекционном заболевании |
| A01.30.003 | Пальпация при инфекционном заболевании |
| A01.30.004 | Перкуссия при инфекционном заболевании |
| A01.30.005 | Аускультация при инфекционном заболевании |
| A01.30.006 | Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар |
| A01.30.007 | Пальпация плода |
| A01.30.008 | Оценка гестационного возраста новорожденного по шкале Балорда |
| A01.30.009 | Сбор анамнеза и жалоб терапевтический |
| A01.30.009.001 | Сбор анамнеза и жалоб при радиационном поражении |
| A01.30.009.002 | Сбор анамнеза и жалоб при отравлении |
| A01.30.010 | Визуальный осмотр терапевтический |
| A01.30.011 | Пальпация терапевтическая |
| A01.30.012 | Аускультация терапевтическая |
| A01.30.013 | Сбор анамнеза и жалоб при генетическом консультировании |
| A01.30.014 | Визуальное исследование при генетическом консультировании |
| A01.30.015 | Составление родословной |
| A01.30.016 | Перкуссия терапевтическая |
| A01.30.017 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии брюшной стенки |
| A01.30.018 | Визуальный осмотр при патологии брюшной стенки |
| A01.30.019 | Пальпация при патологии брюшной стенки |
| A01.30.020 | Перкуссия при патологии брюшной стенки |
| A01.30.021 | Аускультация при патологии брюшной стенки |
| A01.30.022 | Определение площади ожога |
| A01.30.023 | Сбор спортивного анамнеза |
| A01.30.024 | Составление заключения о физическом развитии |
| A01.30.025 | Соматоскопия |
| A01.30.025.001 | Определение формы спины |
| A01.30.025.002 | Определение формы грудной клетки |
| A01.30.025.003 | Определение формы ног |
| A01.30.025.004 | Определение телосложения |
| A01.30.026 | Опрос (анкетирование) на выявление неинфекционных заболеваний и факторов риска их развития |
| A01.30.027 | Сбор анамнеза и жалоб в радиотерапии |
| A01.30.028 | Сбор анамнеза и жалоб остеопатический |
| A01.30.029 | Визуальный осмотр остеопатический |
| A01.30.030 | Пальпация остеопатическая |
| A01.30.030.001 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций глобальных биомеханических |
| A01.30.030.002 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций глобальных ритмогенных |
| A01.30.030.003 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций глобальных нейродинамических |
| A01.30.030.004 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона головы |
| A01.30.030.005 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона шеи |
| A01.30.030.006 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона грудного |
| A01.30.030.007 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона поясничного |
| A01.30.030.008 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона таза |
| A01.30.030.009 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона верхних конечностей |
| A01.30.030.010 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона нижних конечностей |
| A01.30.030.011 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региона твердой мозговой оболочки |
| A01.30.030.012 | Пальпаторное остеопатическое определение соматических дисфункций региональных нейродинамических |
| A01.30.030.013 | Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций верхних конечностей |
| A01.30.030.014 | Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций нижних конечностей |
| A01.30.030.015 | Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций костей и сочленений таза |
| A01.30.030.016 | Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций грудной клетки |
| A01.30.030.017 | Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций краниосакральной системы и органов головы |
| A01.30.030.018 | Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций нервной и эндокринной систем |
| A01.30.030.019 | Пальпаторное остеопатическое определение локальных соматических дисфункций внутренних органов |
| A02.01.001 | Измерение массы тела |
| A02.01.001.001 | Биоимпедансная спектроскопия |
| A02.01.001.002 | Дистанционное наблюдение за показателями массы тела |
| A02.01.002 | Аускультация в дерматологии |
| A02.01.003 | Определение сальности кожи |
| A02.01.004 | Измерение толщины кожной складки (пликометрия) |
| A02.01.005 | Проведение йодной пробы |
| A02.01.006 | Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда) |
| A02.01.007 | Линейное измерение дефекта кожи |
| A02.01.008 | Исследование карманов при дефектах кожных покровов с помощью зонда |
| A02.02.001 | Измерение силы мышц спины |
| A02.02.002 | Измерение силы мышц живота |
| A02.02.003 | Измерение силы мышц кисти |
| А02.02.004 | Определение статической силы одной мышцы |
| А02.02.005 | Определение динамической силы одной мышцы |
| А02.02.006 | Определение динамического концентрического усилия одной мышцы |
| А02.02.007 | Определение динамического эксцентрического усилия одной мышцы |
| А02.02.008 | Определение динамического изокинетического усилия одной мышцы |
| А02.02.009 | Определение дисфункций мышц и фасций в остеопатии |
| А02.03.001 | Линейное измерение костей |
| А02.03.002 | Измерение окружности головы |
| А02.03.003 | Плантография (получения графического “отпечатка”подошвенной поверхности стопы) |
| А02.03.003.001 | Компьютерная плантография |
| А02.03.004 | Осанкометрия |
| А02.03.005 | Измерение роста |
| А02.03.006 | Измерение подвижности позвоночника |
| А02.03.007 | Измерение основных анатомических окружностей |
| А02.03.007.001 | Определение окружности шеи |
| А02.03.007.002 | Определение окружности плеча |
| А02.03.007.003 | Определение окружности предплечья |
| А02.03.007.004 | Определение окружности талии |
| А02.03.007.005 | Определение окружности живота |
| А02.03.007.006 | Определение окружности бедра |
| А02.03.007.007 | Определение окружности голени |
| А02.03.007.008 | Определение плечевого диаметра |
| А02.03.007.009 | Определение тазо-гребневого диаметра |
| А02.04.001 | Линейное измерение сустава |
| А02.04.002 | Измерение объема сустава |
| А02.04.003 | Измерение подвижности сустава (углометрия) |
| А02.04.003.001 | Определение объема пассивного движения одного сустава в одной плоскости |
| А02.04.003.002 | Определение объема активного движения одного сустава в одной плоскости |
| А02.04.004 | Аускультация сустава |
| А02.04.005 | Определение дыхательной волны и складки Киблера в грудном отделе позвоночника |
| А02.04.006 | Пружинирование в остеотапии |
| А02.04.006.001 | Пружинирование в проекции поперечных отростков грудных позвонков |
| А02.04.006.002 | Пружинирование в проекции поперечных отростков реберно-позвоночных суставов |
| А02.04.006.003 | Пружинирование паравертебральное в поясничном отделе позвоночника |
| А02.06.001 | Измерение объема лимфоузлов |
| А02.07.001 | Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов |
| А02.07.002 | Исследование кариозных полостей с использованием стоматологического зонда |
| А02.07.003 | Исследование зубодесневых карманов с помощью пародонтологического зонда |
| А02.07.004 | Антропометрические исследования |
| А02.07.005 | Термодиагностика зуба |
| А02.07.006 | Определение прикуса |
| А02.07.006.001 | Определение вида смыкания зубных рядов с помощью лицевой дуги |
| А02.07.007 | Перкуссия зубов |
| А02.07.008 | Определение степени патологической подвижности зубов |
| А02.07.009 | Одонтопародонтограмма |
| А02.07.010 | Исследование на диагностических моделях челюстей |
| А02.07.010.001 | Снятие оттиска с одной челюсти |
| А02.07.011 | Аксиография верхне-нижнего челюстного сустава |
| А02.07.012 | Функциография при патологии зубо-челюстной системы |
| А02.07.013 | Функциональные жевательные пробы |
| А02.07.014 | Гнатодинамометрия |
| А02.08.001 | Осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал |
| А02.08.002 | Исследование дыхательной и обонятельной функции (ольфактометрия) |
| А02.08.003 | Стоматофарингоскопия |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания |
| А02.09.002 | Измерение окружности грудной клетки |
| А02.09.002.001 | Определение экскурсии грудной клетки |
| А02.09.003 | Определение поперечного диаметра грудной клетки |
| А02.09.004 | Определение передне-заднего диаметра грудной клетки |
| А02.10.001 | Линейные измерения сердца |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения |
| А02.12.001 | Исследование пульса |
| А02.12.001.001 | Исследование пульса методом мониторирования |
| А02.12.001.002 | Дистанционное наблюдение за показателями частоты сердечных сокращений |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях |
| А02.12.002.001 | Суточное мониторирование артериального давления |
| А02.12.002.002 | Дистанционное наблюдение за показателями артериального давления |
| А02.12.003 | Измерение центрального венозного давления |
| А02.19.001 | Определение резервуарной функции прямой кишки |
| А02.20.001 | Осмотр шейки матки в зеркалах |
| А02.20.002 | Измерение базальной температуры |
| А02.20.003 | Исследование кристаллизации слизи шеечного канала |
| А02.20.004 | Измерение размеров таза |
| А02.20.005 | Измерение размеров матки |
| А02.20.006 | Линейное измерение молочных желез |
| А02.24.001 | Паллестезиометрия |
| А02.25.001 | Осмотр органа слуха (отоскопия) |
| А02.25.001.001 | Видеоотоскопия |
| А02.25.002 | Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа |
| А02.26.001 | Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения |
| А02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем свете |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия |
| А02.26.004 | Визометрия |
| А02.26.004.001 | Визоконтрастометрия |
| А02.26.005 | Периметрия статическая |
| А02.26.006 | Кампиметрия |
| А02.26.007 | Механофосфен |
| А02.26.008 | Скотометрия (тест Амслера-Маринчева) |
| А02.26.009 | Исследование цветоощущения |
| А02.26.010 | Измерение угла косоглазия |
| А02.26.011 | Исследование диплопии |
| А02.26.012 | Пупилометрия |
| А02.26.013 | Определение рефракции с помощью набора пробных линз |
| А02.26.014 | Скиаскопия |
| А02.26.015 | Офтальмотонометрия |
| А02.26.016 | Кератоэстезиометрия |
| А02.26.017 | Определение дефектов поверхности роговицы |
| А02.26.018 | Флюоресцеиновая инстилляционная проба |
| А02.26.019 | Канальцевая проба (носовая проба, слезно-носовая проба) |
| А02.26.020 | Тест Ширмера |
| А02.26.021 | Диафаноскопия глаза |
| А02.26.022 | Экзофтальмометрия |
| А02.26.023 | Исследование аккомодации |
| А02.26.024 | Определение характера зрения, гетерофории |
| А02.26.025 | Измерение диаметра роговицы |
| А02.26.026 | Исследование конвергенции |
| А02.26.027 | Исследование критической частоты слияния световых мельканий |
| А02.26.028 | Исследование подвижности глаза |
| А02.26.029 | Исследование подвижности глазного протеза |
| А02.28.001 | Калибровка уретры |
| А02.30.001 | Термометрия общая |
| А02.30.002 | Аускультация плода с помощью стетоскопа |
| А02.30.003 | Цефалометрия |
| А02.30.004 | Исследование плаценты послеродовое |
| А02.30.005 | Ортостатическая проба |
| А02.30.006 | Клиностатическая проба |
| А02.30.007 | Определение содержания угарного газа (монооксида углерода) в выдыхаемом воздухе с помощью газоанализатора |
| А03.01.001 | Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) |
| А03.01.001.001 | Конфокальная отражательная микроскопия кожи |
| А03.01.002 | Осмотр кожи через стекло при надавливании (витропрессия) |
| А03.01.003 | Конфокальная лазерная сканирующая микроскопия |
| А03.03.001 | Топография позвоночника компьютерная оптическая |
| А03.04.001 | Артроскопия диагностическая |
| А03.07.001 | Люминесцентная стоматоскопия |
| А03.07.002 | Транслюминесцентная стоматоскопия |
| А03.07.004 | Сиалометрия |
| А03.08.001 | Ларингоскопия |
| А03.08.001.001 | Видеоларингоскопия |
| А03.08.001.002 | Ларингоскопия с использованием стробоскопа |
| А03.08.002 | Фарингоскопия |
| А03.08.002.001 | Эпифарингоскопия |
| А03.08.002.002 | Эпифарингоскопия видеоэндоскопическая |
| А03.08.003 | Эзофагоскопия |
| А03.08.003.001 | Эзофагоскопия трансназальная |
| А03.08.004 | Риноскопия |
| А03.08.004.001 | Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки |
| А03.08.004.002 | Эндоскопическая эндоназальная ревизия околоносовых пазух |
| А03.08.004.003 | Видеориноскопия |
| А03.08.005 | Фиброларингоскопия |
| А03.08.005.001 | Хромоларингоскопия |
| А03.08.005.002 | Аутофлюоресцентная ларингоскопия |
| А03.08.005.003 | Микроларингоскопия |
| А03.08.006 | Синусоскопия |
| А03.08.007 | Эпифаринголарингоскопия |
| А03.09.001 | Бронхоскопия |
| А03.09.001.001 | Бронхоскопия жестким бронхоскопом рентгенохирургическая |
| А03.09.001.002 | Бронхоскопия аутофлюоресцентная |
| А03.09.001.003 | Бронхоскопия с использованием ультраспектрального метода |
| А03.09.002 | Трахеоскопия |
| А03.09.003 | Трахеобронхоскопия |
| А03.09.003.001 | Видеотрахеобронхоскопия |
| А03.10.001 | Торакоскопия |
| А03.10.001.001 | Фиброторакоскопия |
| А03.10.002 | Кардиоскопия |
| А03.11.001 | Медиастиноскопия |
| А03.13.001 | Биомикроскопия сосудов |
| А03.13.002 | Капилляроскопия |
| А03.14.002 | Холедохоскопия |
| А03.15.001 | Лапароскопия с осмотром поджелудочной железы |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия |
| А03.16.001.001 | Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровоточащего сосуда |
| А03.16.001.002 | Эзофагогастродуоденоскопия со стимуляцией желчеотделения |
| А03.16.001.003 | Эзофагогастродуоденоскопия флюоресцентная |
| А03.16.001.004 | Эзофагогастродуоденоскопия с введением лекарственных препаратов |
| А03.16.001.005 | Эзофагогастродуоденоскопия трансназальная |
| А03.16.002 | Установка назоинтестинального зонда |
| А03.16.003 | Эзофагогастроскопия |
| А03.16.003.001 | Эзофагогастроскопия трансназальная |
| А03.17.001 | Эзофагогастроинтестиноскопия |
| А03.17.001.001 | Эзофагогастроинтестиноскопия трансназальная |
| А03.17.002 | Интестиноскопия |
| А03.17.002.001 | Интестиноскопия двухбаллонная |
| А03.17.002.002 | Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная |
| А03.18.001 | Колоноскопия |
| А03.18.001.001 | Видеоколоноскопия |
| А03.18.001.004 | Эндосонография толстой кишки |
| А03.18.001.006 | Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная |
| А03.18.001.007 | Колоноскопия с введением лекарственных препаратов |
| А03.18.002 | Эндоскопическая резекция слизистой толстой кишки |
| А03.18.003 | Эндопротезирование толстой кишки |
| А03.19.001 | Аноскопия |
| А03.19.002 | Ректороманоскопия |
| А03.19.003 | Сигмоскопия |
| А03.19.004 | Ректосигмоидоскопия |
| А03.19.004.001 | Ректосигмоидоскопия с введением лекарственных препаратов |
| А03.20.001 | Кольпоскопия |
| А03.20.002 | Фертилоскопия |
| А03.20.003 | Гистероскопия |
| А03.20.003.001 | Гистерорезектоскопия |
| А03.20.003.002 | Контрастная эхогистеросальпингоскопия |
| А03.20.003.003 | Гистероскопия флюоресцентная |
| А03.20.004 | Вагиноскопия |
| А03.20.005 | Вульвоскопия |
| А03.20.006 | Фаллопоскопия |
| А03.21.001 | Диафаноскопия |
| А03.25.001 | Вестибулометрия |
| А03.25.002 | Проведение калорической пробы |
| А03.25.003 | Исследование органа слуха с помощью камертона |
| А03.25.004 | Определение проходимости евстахиевой трубы |
| А03.25.005 | Отоэндоскопия |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза |
| А03.26.002 | Гониоскопия |
| А03.26.003 | Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана |
| А03.26.004 | Офтальмохромоскопия |
| А03.26.005 | Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата |
| А03.26.005.001 | Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры |
| А03.26.006 | Флюоресцентная ангиография глаза |
| А03.26.007 | Определение ретинальной остроты зрения |
| А03.26.008 | Рефрактометрия |
| А03.26.009 | Офтальмометрия |
| А03.26.010 | Определение параметров контактной коррекции |
| А03.26.011 | Кератопахометрия |
| А03.26.011.001 | Ультразвуковая кератопахиметрия |
| А03.26.012 | Исследование заднего эпителия роговицы |
| А03.26.014 | Аномалоскопия |
| А03.26.015 | Тонография |
| А03.26.016 | Офтальмодинамометрия |
| А03.26.017 | Локализация разрывов, инородных тел сетчатки |
| А03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна |
| А03.26.019 | Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора |
| А03.26.019.001 | Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора |
| А03.26.019.002 | Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора |
| А03.26.019.003 | Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора |
| А03.26.020 | Компьютерная периметрия |
| А03.26.021 | Определение времени разрыва слезной пленки |
| А03.26.022 | Исследование глазного дна на аутофлюоресценцию |
| А03.28.001 | Цистоскопия |
| А03.28.001.001 | Цистоскопия с моделированием устья мочеточника |
| А03.28.001.002 | Цистоскопия с рассечением устья мочеточника |
| А03.28.001.003 | Цистоскопия фотодинамическая |
| А03.28.002 | Уретроскопия |
| А03.28.003 | Уретероскопия |
| А03.28.004 | Пиелоскопия |
| А03.28.004.001 | Чрескожная (чресфистульная) пиелоскопия |
| А03.28.005 | Профилометрия уретры |
| А03.28.006 | Цистоменометрия |
| А03.30.003 | Видеоэндоскопическая колпачковая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта |
| А03.30.004 | Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта |
| А03.30.005 | Видеоэндоскопическое лигирование основания малигнизированного полипа |
| А03.30.006 | Эндоскопическое исследование внутренних органов |
| А03.30.006.001 | Узкоспектральное эндоскопическое исследование гортани, трахеи и бронхов |
| А03.30.006.002 | Увеличительное эндоскопическое исследование слизистой органов желудочно-кишечного тракта |
| А03.30.006.003 | Конфокальное микроэндоскопическое исследование слизистой органов желудочно-кишечного тракта |
| А03.30.006.004 | Аутофлюоресцентное эндоскопическое исследование органов желудочно-кишечного тракта |
| А03.30.006.005 | Конфокальное микроэндоскопическое исследование слизистой гортани, трахеи и бронхов |
| А03.30.006.006 | Узкоспектральное NBI-исследование органов желудочно-кишечного тракта |
| А03.30.006.007 | Эндоскопическое исследование органов желудочно-кишечного тракта в режиме интеллектуального цветового выделения (FICE) |
| А03.30.007 | Хромоскопия, контрастное исследование органов желудочно-кишечного тракта |
| А03.30.008 | Диагностическая лапароскопия флюоресцентная |
| А03.30.009 | Доставка видеокапсулы в желудочно-кишечный тракт эндоскопическая |
| А03.30.010 | Описание и интерпретация данных эндоскопических исследований с применением телемедицинских технологий |
| А04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) |
| А04.01.001.001 | Эластография мягких тканей |
| А04.01.002 | Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) |
| А04.01.002.001 | Эластография кожи |
| А04.03.001 | Ультразвуковое исследование костей |
| А04.03.002 | Ультразвуковое исследование позвоночника |
| А04.03.003 | Ультразвуковая денситометрия |
| А04.04.001 | Ультразвуковое исследование сустава |
| А04.04.001.001 | Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава |
| А04.04.002 | Ультразвуковое исследование сухожилий |
| А04.06.001 | Ультразвуковое исследование селезенки |
| А04.06.001.001 | Эластография селезенки |
| А04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) |
| А04.06.003 | Ультразвуковое исследование вилочковой железы |
| А04.07.001 | Ультразвуковая денситометрия зуба |
| А04.07.002 | Ультразвуковое исследование слюнных желез |
| А04.07.003 | Ультразвуковое исследование тканей полости рта |
| А04.07.004 | Ультразвуковое исследование языка |
| А04.07.005 | Ультразвуковая допплерография парадонта |
| А04.08.001 | Ультразвуковое исследование околоносовых пазух |
| А04.08.002 | Ультразвуковое исследование гортани |
| А04.08.003 | Электроглоттография |
| А04.08.004 | Ультразвуковое исследование миндалин |
| А04.08.005 | Акустический анализ голоса |
| А04.09.001 | Ультразвуковое исследование плевральной полости |
| А04.09.002 | Ультразвуковое исследование легких |
| А04.09.003 | Эндосонографическое исследование трахеи и бронхов |
| А04.10.001 | Фонокардиография |
| А04.10.002 | Эхокардиография |
| А04.10.002.001 | Эхокардиография чреспищеводная |
| А04.10.002.002 | Эхокардиография трехмерная |
| А04.10.002.003 | Эхокардиография с фармакологической нагрузкой |
| А04.10.002.004 | Эхокардиография с физической нагрузкой |
| А04.10.002.005 | Эхокардиография чреспищеводная интраоперационная |
| А04.11.001 | Ультразвуковое исследование средостения |
| А04.11.002 | Ультразвуковое исследование интраоперационное |
| А04.11.003 | Эндосонография средостения чреспищеводная |
| А04.12.001 | Ультразвуковая допплерография артерий верхних конечностей |
| А04.12.001.001 | Ультразвуковая допплерография артерий нижних конечностей |
| А04.12.001.002 | Дуплексное сканирование артерий почек |
| А04.12.001.003 | Ультразвуковая допплерография с медикаментозной пробой |
| А04.12.001.004 | Ультразвуковая допплеграфия артерий методом мониторирования |
| А04.12.001.005 | Ультразвуковая допплерография транскраниальная с медикаментозной пробой |
| А04.12.001.006 | Ультразвуковая допплерография транскраниальная артерий методом мониторирования |
| А04.12.001.007 | Ультразвуковая допплерография транскраниальная артерий методом мониторирования методом микроэмболодетекции |
| А04.12.001.008 | Ультразвуковая доплеровская локация газовых пузырьков |
| А04.12.002 | Ультразвуковая допплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей |
| А04.12.002.001 | Ультразвуковая допплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей |
| А04.12.002.002 | Ультразвуковая допплерография вен нижних конечностей |
| А04.12.002.003 | Ультразвуковая допплерография вен верхних конечностей |
| А04.12.003 | Дуплексное сканирование аорты |
| А04.12.003.001 | Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей |
| А04.12.003.002 | Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий |
| А04.12.004 | Внутрисосудистое ультразвуковое исследование сосудистой стенки |
| А04.12.005 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей |
| А04.12.005.002 | Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей |
| А04.12.005.003 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровотока |
| А04.12.005.004 | Дуплексное сканирование вен верхних конечностей |
| А04.12.005.005 | Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий |
| А04.12.005.006 | Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий |
| А04.12.005.007 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий, лучевых артерий с проведением ротационных проб |
| А04.12.006 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей |
| А04.12.006.001 | Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей |
| А04.12.006.002 | Дуплексное сканирование вен нижних конечностей |
| А04.12.007 | Ультразвуковая допплерография сосудов глаза |
| А04.12.008 | Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена |
| А04.12.009 | Дуплексное сканирование сосудов челюстно-лицевой области |
| А04.12.010 | Лазерная допплеровская флоуметрия сосудов челюстно-лицевой области |
| А04.12.011 | Дуплексное сканирование сосудов поджелудочной железы |
| А04.12.012 | Дуплексное сканирование сосудов печени |
| А04.12.013 | Дуплексное сканирование коронарных сосудов |
| А04.12.013.001 | Ультразвуковое исследование коронарных артерий внутрисосудистое |
| А04.12.014 | Дуплексное сканирование сосудов гепатобиллиарной зоны |
| А04.12.015 | Триплексное сканирование вен |
| А04.12.015.001 | Триплексное сканирование нижней полой вены, подвздошных вен и вен нижних конечностей (комплексное) |
| А04.12.016 | Исследование ночной пенильной тумесценции |
| А04.12.017 | Дуплексное сканирование сосудов щитовидной железы |
| А04.12.018 | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен |
| А04.12.019 | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами |
| А04.12.020 | Лазерная допплеровская флоуметрия сосудов (одна анатомическая область) |
| А04.12.020.001 | Лазерная допплеровская флоуметрия сосудов нижних конечностей с использованием функциональных проб |
| А04.12.021 | Дуплексное сканирование сосудов селезенки |
| А04.12.022 | Дуплексное сканирование сосудов малого таза |
| А04.12.023 | Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен |
| А04.12.024 | Ультразвуковая допплерография маточно-плацентарного кровотока |
| А04.12.025 | Ультразвуковая допплерография сосудов брыжейки |
| А04.12.026 | Дуплексное сканирование нижней полой вены и вен портальной системы |
| А04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени |
| А04.14.001.001 | Ультразвуковое исследование печени интраоперационное |
| А04.14.001.002 | Ультразвуковое исследование печени лапароскопическое |
| А04.14.001.003 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны |
| А04.14.001.004 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны с функциональными пробами |
| А04.14.001.005 | Эластометрия печени |
| А04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков |
| А04.14.002.001 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости |
| А04.14.003 | Эндосонография панкреатобилиарной зоны |
| А04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы |
| А04.15.001.001 | Эластография поджелудочной железы |
| А04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) |
| А04.16.002 | Эндосонография желудка |
| А04.16.003 | Эндосонография двенадцатиперстной кишки |
| А04.16.004 | Ультразвуковое исследование пищевода |
| А04.16.005 | Эндосонография пищевода |
| А04.17.001 | Ультразвуковое исследование тонкой кишки |
| А04.18.001 | Ультразвуковое исследование толстой кишки |
| А04.19.001 | Ультразвуковое исследование сигмовидной и прямой кишки |
| А04.19.001.001 | Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное |
| А04.19.002 | Эндосонография прямой кишки |
| А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное |
| А04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагиальное |
| А04.20.001.002 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное |
| А04.20.001.003 | Эластография матки и придатков |
| А04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез |
| А04.20.002.001 | Эластография молочных желез |
| А04.20.002.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез с допплеровским исследованием |
| А04.20.003 | Ультразвуковое исследование фолликулогенеза |
| А04.21.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы |
| А04.21.001.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное |
| А04.21.002 | Ультразвуковое исследование сосудов полового члена |
| А04.21.002.001 | Допплерография сосудов полового члена с лекарственными препаратами |
| А04.21.003 | Ультразвуковая допплерография сосудов семенного канатика |
| А04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез |
| А04.22.001.001 | Эластография щитовидной железы |
| А04.22.002 | Ультразвуковое исследование надпочечников |
| А04.22.003 | Ультразвуковое исследование паращитовидных желез |
| А04.23.001 | Нейросонография |
| А04.23.001.001 | Ультразвуковое исследование головного мозга |
| А04.23.001.002 | Ультразвуковое исследование головного мозга интраоперационное |
| А04.23.001.003 | Ультразвуковое исследование кровотока (флуометрия) в артериях головного мозга интраоперационное |
| А04.23.002 | Эхоэнцефалография |
| А04.23.003 | Ультразвуковое исследование спинного мозга |
| А04.24.001 | Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область) |
| А04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока |
| А04.26.003 | Ультразвуковое сканирование глазницы |
| А04.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза |
| А04.26.005 | Ультразвуковая допплерография сосудов орбиты и глазного яблока |
| А04.26.006 | Дуплексное сканирование сосудов глаза и орбиты |
| А04.26.007 | Ультразвуковое сканирование переднего отдела глаза |
| А04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников |
| А04.28.001.001 | Лапароскопическое ультразвуковое исследование почек |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей |
| А04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек |
| А04.28.002.002 | Ультразвуковое исследование мочеточников |
| А04.28.002.003 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря |
| А04.28.002.004 | Ультразвуковое исследование уретры |
| А04.28.002.005 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи |
| А04.28.002.006 | Ультразвуковое исследование почек с функциональной нагрузкой |
| А04.28.002.007 | Эластография почек |
| А04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки |
| А04.30.001 | Ультразвуковое исследование плода |
| А04.30.002 | Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода |
| А04.30.003 | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства |
| А04.30.004 | Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости |
| А04.30.005 | Торакоскопическое ультразвуковое исследование |
| А04.30.006 | Ультразвуковое исследование брюшины |
| А04.30.007 | Ультразвуковая топография |
| А04.30.008 | Ультразвуковое исследование в режиме 3D |
| А04.30.009 | Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции |
| А04.30.010 | Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) |
| А04.30.011 | Дистанционная расшифровка, описание и интерпритация данных ультразвуковых исследований |
| А05.01.001 | Регистрация электрической активности в точках акупунктуры |
| А05.01.002 | Магнитно-резонансная томография мягких тканей |
| А05.01.002.001 | Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием |
| А05.02.001 | Электромиография игольчатая (одна мышца) |
| А05.02.001.002 | Электромиография накожная (одна анатомическая зона) |
| А05.02.001.003 | Электронейромиография стимуляционная одного нерва |
| А05.02.001.004 | Электромиография стимуляционная срединного нерва |
| А05.02.001.005 | Электромиография стимуляционная локтевого нерва |
| А05.02.001.006 | Электромиография стимуляционная лучевого нерва |
| А05.02.001.007 | Электромиография стимуляционная добавочного нерва |
| А05.02.001.008 | Электромиография стимуляционная межреберного нерва |
| А05.02.001.009 | Электромиография стимуляционная диафрагмального нерва |
| А05.02.001.010 | Электромиография стимуляционная грудных нервов |
| А05.02.001.011 | Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) |
| A05.02.001.012 | Электромиография игольчатая локтевого нерва |
| A05.02.001.013 | Электромиография игольчатая лучевого нерва |
| A05.02.001.014 | Электромиография игольчатая добавочного нерва |
| A05.02.001.015 | Электромиография игольчатая межреберного нерва |
| A05.02.001.016 | Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) |
| A05.02.001.017 | Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) лицевого и тройничного нервов, мимических и жевательных мышц) |
| A05.02.002 | Магнитно-резонансная томография мышечной системы |
| A05.03.001 | Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) |
| A05.03.002 | Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) |
| A05.03.002.001 | Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел) |
| A05.03.003 | Магнитно-резонансная томография основания черепа |
| A05.03.003.001 | Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией |
| A05.03.004 | Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа |
| A05.03.004.001 | Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием |
| A05.04.001 | Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) |
| A05.04.001.001 | Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием |
| A05.07.001 | Электроодонтометрия зуба |
| A05.08.001 | Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух |
| A05.08.002 | Магнитно-резонансная томография гортаноглотки |
| A05.08.003 | Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа |
| A05.08.004 | Магнитно-резонансная томография носоротоглотки |
| A05.08.005 | Определение коэффициента аккомодации нервно-мышечного аппарата гортани |
| A05.09.001 | Магнитно-резонансная томография легких |
| A05.10.001 | Регистрация электрической активности проводящей системы сердца |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных |
| А05.10.004.001 | Расшифровка, описание и интерпретация данных электрокардиографических исследований с применением телемедицинских технологий |
| А05.10.005 | Регистрация электрокардиограммы при пребывании пациента в условиях повышенного давления газовой среды в медицинской (водолазной) барокамере |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы |
| А05.10.006.001 | Поверхностное электрокардиографическое картирование |
| А05.10.006.002 | Внутрисердечное электрофизиологическое исследование |
| А05.10.007 | Мониторирование электрокардиографических данных |
| А05.10.007.001 | Дистанционное наблюдение за показателями, получаемыми от имплантируемого антиаритмического устройства |
| А05.10.007.002 | Дистанционное наблюдение за электрокардиографическими данными |
| А05.10.008 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма |
| А05.10.009 | Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов |
| А05.10.009.001 | Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием |
| А05.10.010 | Экспресс-исследование сердца по электрокардиографическим сигналам от конечностей с помощью кардиовизора |
| А05.10.011 | Исследование поздних потенциалов сердца |
| А05.10.012 | Имплантация петлевого регистратора для долговременной регистрации электрической активности проводящей системы сердца |
| А05.11.001 | Магнитно-резонансная томография средостения |
| А05.12.001 | Реовазография |
| А05.12.001.001 | Компьютерная реовазография |
| А05.12.001.002 | Реовазография с медикаментозной пробой |
| А05.12.003 | Реопародонтография |
| А05.12.004 | Магнитно-резонансная артериография (одна область) |
| А05.12.005 | Магнитно-резонансная венография (одна область) |
| А05.12.006 | Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) |
| А05.12.007 | Магнитно-резонансная ангиография (одна область) |
| А05.12.008 | Чрескожный мониторинг парциального давления кислорода |
| А05.12.008.001 | Чрескожный мониторинг парциального давления кислорода с использованием функциональных проб |
| А05.14.002 | Магнитно-резонансная холангиография |
| А05.15.001 | Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы |
| А05.15.002 | Магнитно-резонансная холангиопанкреатография |
| А05.16.001 | Электрогастрография |
| А05.17.001 | Магнитно-резонансная томография тонкой кишки |
| А05.17.001.001 | Магнитно-резонансная томография тонкой кишки с контрастированием |
| А05.18.001 | Магнитно-резонансная томография толстой кишки |
| А05.18.001.001 | Магнитно-резонансная томография толстой кишки с контрастированием |
| А05.19.001 | Электромиография анального сфинктера |
| А05.19.001.001 | Электромиография мышц тазового дна |
| А05.19.001.002 | Суммарная электромиография наружного анального сфинктера или тазового дна |
| А05.19.001.003 | Сегментарная электромиография наружного анального сфинктера |
| А05.19.002 | Аноректальная манометрия |
| А05.19.003 | Исследование функций сфинктерного (запирательного) аппарата прямой кишки |
| А05.20.001 | Маммография электроимпедансная |
| А05.20.002 | Радиотермометрия молочной железы |
| А05.20.003 | Магнитно-резонансная томография молочной железы |
| А05.20.003.001 | Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием |
| А05.21.001 | Магнитно-резонансная томография мошонки |
| А05.21.001.001 | Магнитно-резонансная томография мошонки с контрастированием |
| А05.22.001 | Магнитно-резонансная томография надпочечников |
| А05.22.001.001 | Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием |
| А05.22.002 | Магнитно-резонансная томография гипофиза |
| А05.22.002.001 | Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография |
| А05.23.001.001 | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами |
| А05.23.001.002 | Электроэнцефалография с видеомониторингом |
| А05.23.002 | Реоэнцефалография |
| А05.23.002.001 | Компьютерная реоэнцефалография |
| А05.23.003 | Электрокортикография |
| А05.23.004 | Регистрация моторных вызванных потенциалов |
| А05.23.005 | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга |
| А05.23.005.001 | Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические столовые) |
| А05.23.006 | Чрескожная магнитная стимуляция головного и спинного мозга |
| А05.23.007 | Стабиллометрия |
| А05.23.007.001 | Стабиллометрия статическая |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга |
| А05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием |
| А05.23.009.002 | Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная |
| А05.23.009.003 | Магнитно-резонансная перфузия головного мозга |
| А05.23.009.004 | Магнитно-резонансная диффузия головного мозга |
| А05.23.009.005 | Магнитно-резонансная ликворография головного мозга |
| А05.23.009.006 | Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая |
| А05.23.009.007 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием топометрическая |
| А05.23.009.008 | Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов |
| А05.23.009.009 | Протонная магнитно-резонансная спектроскопия |
| А05.23.009.010 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) |
| А05.23.009.011 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) |
| А05.23.009.012 | Магнитно-резонансная перфузия спинного мозга (один отдел) |
| А05.23.009.013 | Магнитно-резонансная диффузия спинного мозга (один отдел) |
| А05.23.009.014 | Магнитно-резонансная ликворография спинного мозга (один отдел) |
| А05.23.009.015 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием топометрическая (один отдел) |
| А05.23.009.016 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга фазовоконтрастная (один отдел) |
| А05.23.009.017 | Магнитно-резонансная томография головного мозга интраоперационная |
| А05.23.010 | Магнитно-резонансное исследование ликвородинамики |
| А05.24.001 | Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву |
| А05.24.002 | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов двигательных нервов |
| А05.25.001 | Тест слуховой адаптации |
| А05.25.002 | Исследование вызванной отоакустической эмиссии |
| А05.25.002.001 | Исследование отоакустической эмиссии на частоте продукта искажения |
| А05.25.003 | Исследование коротколатентных вызванных потенциалов |
| А05.25.004 | Исследование среднелатентных вызванных потенциалов |
| А05.25.005 | Исследование длиннолатентных вызванных потенциалов |
| А05.25.005.001 | Исследование длиннолатентных электрически вызванных потенциалов с кохлеарным имплантом |
| А05.25.006 | Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) |
| А05.25.007 | Электрокохлеография |
| А05.25.008 | Электроаудиометрия (промонториальный тест) |
| А05.26.001 | Электроретинография |
| А05.26.001.001 | Регистрация макулярной электроретинограммы |
| А05.26.001.002 | Регистрация мультифокальной электроретинограммы |
| А05.26.001.003 | Регистрация комплекса ритмической электроретинограммы (развернутое исследование) |
| А05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга |
| А05.26. 002.001 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию |
| А05.26.003 | Регистрация электрической чувствительности и лабильности зрительного анализатора |
| А05.26.004 | Реоофтальмография |
| А05.26.005 | Офтальмоплетизмография |
| А05.26.006 | Электроокулография |
| А05.26.007 | Оптическая биометрия глаза |
| А05.26.008 | Магнитно-резонансная томография глазницы |
| А05.26.008.001 | Магнитно-резонансная томография глазниц с контрастированием |
| А05.28.001 | Электромиография мочевого пузыря |
| А05.28.002 | Магнитно-резонансная томография почек |
| А05.28.002.001 | Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием |
| А05.28.003 | Магнитно-резонансная томография урография |
| А05.28.003.001 | Магнитно-резонансная томография урография с контрастированием |
| А05.30.001 | Кардиотокография плода |
| А05.30.002 | Исследование электронно-парамагнитного резонанса твердых тканей |
| А05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза |
| А05.30.004.001 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием |
| А05.30.005 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости |
| А05.30.005.001 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием |
| А05.30.005.002 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным введением гепатотропного контрастного препарата |
| А05.3 0.006 | Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки |
| А05.30.006.001 | Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием |
| А05.30.007 | Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства |
| А05.30.007.001 | Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием |
| А05.30.008 | Магнитно-резонансная томография шеи |
| А05.30.008.001 | Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием |
| А05.30.009 | Топометрия магнитно-резонансно-томографическая |
| А05.30.010 | Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы |
| А05.30.010.001 | Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы с внутривенным контрастированием |
| А05.30.011 | Магнитно-резонансная томография верхней конечности |
| А05.30.011.001 | Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием |
| А05.30.011.002 | Магнитно-резонансная томография кисти |
| А05.30.012 | Магнитно-резонансная томография нижней конечности |
| А05.30.012.001 | Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием |
| А05.30.012.002 | Магнитно-резонансная томография стопы |
| А05.30.013 | Магнитно-резонансная томография малого таза с применением ректального датчика |
| А05.30.014 | Определение процентного соотношения воды, мышечной и жировой ткани с помощью биоимпедансметра |
| А05.30.015 | Магнитно-резонансная томография плода |
| А05.30.016 | Магнитно-резонансная трактография |
| А05.30.017 | Описание и интерпретация данных электрофизиологических методов исследований |
| А06.01.001 | Компьютерная томография мягких тканей |
| А06.01.001.001 | Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием |
| А06.01.002 | Рентгенография мягких тканей лица |
| А06.01.003 | Рентгенография мягких тканей шеи |
| А06.01.004 | Рентгенография мягких тканей верхней конечности |
| А06.01.005 | Рентгенография мягких тканей нижней конечности |
| А06.01.006 | Рентгенография мягких тканей туловища |
| А06.01.007 | Рентгенотерапия при новообразованиях кожи |
| А06.01.007.001 | Рентгенотерапия при новообразованиях кожи близкофокусная |
| А06.03.001 | Рентгенография черепа тангенциальная |
| А06.03.001.001 | Рентгенография турецкого седла |
| А06.03.001.002 | Рентгенография скуловой кости |
| А06.03.002 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа |
| А06.03.002.004 | Компьютерно-томографическое перфузионное исследование лицевого отдела черепа |
| А06.03.002.005 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.03.002.006 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией |
| А06.03.003 | Рентгенография основания черепа |
| А06.03.004 | Рентгенография черепных отверстий |
| А06.03.005 | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях |
| А06.03.006 | Рентгенография ячеек решетчатой кости |
| А06.03.007 | Рентгенография первого и второго шейного позвонка |
| А06.03.008 | Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка |
| А06.03.009 | Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка) |
| А06.03.010 | Рентгенография шейного отдела позвоночника |
| А06.03.011 | Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника |
| А06.03.013 | Рентгенография грудного отдела позвоночника |
| А06.03.014 | Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника |
| А06.03.015 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника |
| А06.03.016 | Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника |
| А06.03.017 | Рентгенография крестца и копчика |
| А06.03.017.001 | Рентгенография крестца |
| А06.03.017.002 | Рентгенография копчика |
| А06.03.018 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции |
| А06.03.019 | Рентгенография позвоночника с функциональными пробами |
| А06.03.020 | Рентгенография позвоночника, вертикальная |
| А06.03.021 | Рентгенография верхней конечности |
| А06.03.021.001 | Компьютерная томография верхней конечности |
| А06.03.021.002 | Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.03.021.003 | Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией |
| А06.03.022 | Рентгенография ключицы |
| А06.03.023 | Рентгенография ребра(ер) |
| А06.03.024 | Рентгенография грудины |
| А06.03.026 | Рентгенография лопатки |
| А06.03.027 | Рентгенография головки плечевой кости |
| А06.03.028 | Рентгенография плечевой кости |
| А06.03.029 | Рентгенография локтевой кости и лучевой кости |
| А06.03.030 | Рентгенография запястья |
| А06.03.031 | Рентгенография пясти |
| А06.03.032 | Рентгенография кисти |
| А06.03.033 | Рентгенография фаланг пальцев кисти |
| А06.03.034 | Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти |
| А06.03.035 | Рентгенография I пальца кисти |
| А06.03.036 | Рентгенография нижней конечности |
| А06.03.036.001 | Компьютерная томография нижней конечности |
| А06.03.036.002 | Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.03.036.003 | Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией |
| А06.03.037 | Рентгенография подвздошной кости |
| А06.03.038 | Рентгенография седалищной кости |
| А06.03.039 | Рентгенография лобка |
| А06.03.040 | Рентгенография лонного сочленения |
| А06.03.041 | Рентгенография таза |
| А06.03.042 | Рентгенография головки и шейки бедренной кости |
| А06.03.043 | Рентгенография бедренной кости |
| А06.03.044 | Рентгенография диафиза бедренной кости |
| А06.03.045 | Рентгенография надколенника |
| А06.03.046 | Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей |
| А06.03.047 | Рентгенография диафиза большой берцовой и малой берцовой костей |
| А06.03.048 | Рентгенография лодыжки |
| А06.03.049 | Рентгенография предплюсны |
| А06.03.050 | Рентгенография пяточной кости |
| А06.03.051 | Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы |
| А06.03.052 | Рентгенография стопы в одной проекции |
| А06.03.053 | Рентгенография стопы в двух проекциях |
| А06.03.053.001 | Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой |
| А06.03.054 | Рентгенография фаланг пальцев ноги |
| А06.03.055 | Рентгенография I пальца стопы в одной прекции |
| А06.03.056 | Рентгенография костей лицевого скелета |
| А06.03.057 | Рентгенография пораженной части костного скелета |
| А06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) |
| А06.03.058.001 | Компьютерная томография позвоночника с мультипланарной и трехмерной реконструкцией |
| А06.03.058.003 | Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) |
| А06.03.059 | Телерентгенография черепа в боковой проекции |
| А06.03.060 | Рентгенография черепа в прямой проекции |
| А06.03.061 | Рентгеноденситометрия |
| А06.03.061.001 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника |
| А06.03.061.002 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости |
| А06.03.061.003 | Рентгеноденситометрия лучевой кости |
| А06.03.062 | Компьютерная томография кости |
| А06.03.063 | Рентгеноскопия позвоночника |
| А06.03.064 | Рентгеноскопия черепа |
| А06.03.065 | Рентгенотерапия при заболеваниях костей |
| А06.03.066 | Томосинтез костей |
| А06.03.067 | Компьютерная томография грудины с мультипланарной и трехмерной реконструкцией |
| А06.03.068 | Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией |
| А06.03.069 | Компьютерная томография костей таза |
| А06.04.001 | Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава |
| А06.04.002 | Рентгенография межпозвоночных сочленений |
| А06.04.003 | Рентгенография локтевого сустава |
| А06.04.004 | Рентгенография лучезапястного сустава |
| А06.04.005 | Рентгенография коленного сустава |
| А06.04.006 | Внутрисуставная контрастная рентгенография межпозвоночного хряща |
| А06.04.007 | Внутрисуставная контрастная рентгенография крестцовоподвздошного сочленения |
| А06.04.008 | Внутрисуставная контрастная рентгенография тазобедренного сустава |
| А06.04.009 | Двойная контрастная артрография конечностей |
| А06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава |
| А06.04.011 | Рентгенография тазобедренного сустава |
| А06.04.012 | Рентгенография голеностопного сустава |
| А06.04.013 | Рентгенография акромиально-ключичного сочленения |
| А06.04.014 | Рентгенография грудино-ключичного сочленения |
| А06.04.015 | Томография височно-нижнечелюстного сустава |
| А06.04.016 | Артротомография височно-нижнечелюстного сустава |
| А06.04.017 | Компьютерная томография сустава |
| А06.04.018 | Рентгенотерапия при заболеваниях суставов |
| А06.04.019 | Томосинтез суставов |
| А06.04.020 | Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов |
| А06.06.001 | Рентгенооблучение лимфатических узлов шеи |
| А06.06.002 | Рентгенооблучение паховых лимфатических узлов |
| А06.06.003 | Рентгенооблучение подмышечных лимфатических узлов |
| А06.06.004 | Рентгенооблучение других лимфатических узлов |
| А06.06.005 | Лимфорентгенография |
| А06.06.006 | Спленография |
| А06.07.001 | Панорамная рентгенография верхней челюсти |
| А06.07.002 | Панорамная рентгенография нижней челюсти |
| А06.07.003 | Прицельная внутриротовая контактная рентгенография |
| А06.07.004 | Ортопантомография |
| А06.07.004.001 | Спиральная компьютерная ортопантомография |
| А06.07.005 | Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография) |
| А06.07.006 | Телерентгенография челюстей |
| А06.07.007 | Внутриротовая рентгенография в прикус |
| А06.07.008 | Рентгенография верхней челюсти в косой проекции |
| А06.07.009 | Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции |
| А06.07.010 | Радиовизиография челюстно-лицевой области |
| А06.07.011 | Рентгенотерапия при новообразованиях губы |
| А06.07.011.001 | Рентгенотерапия при новообразованиях губы близкофокусная |
| А06.07.012 | Радиовизиография |
| А06.07.013 | Компьютерная томография челюстно-лицевой области |
| А06.08.001 | Рентгенография носоглотки |
| А06.08.001.001 | Рентгенография глотки с контрастированием |
| А06.08.002 | Рентгенография гортани и трахеи |
| А06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух носа |
| А06.08.003.001 | Рентгенография придаточных пазух носа с контрастированием |
| А06.08.003.002 | Рентгенография лобной пазухи |
| А06.08.003.003 | Рентгенография гайморовых пазух |
| А06.08.005 | Рентгенография основной кости |
| А06.08.006 | Томография придаточных пазух носа, гортани |
| А06.08.007 | Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани |
| А06.08.007.001 | Спиральная компьютерная томография гортани |
| А06.08.007.002 | Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.08.007.003 | Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа |
| А06.08.007.004 | Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.08.008 | Рентгенотерапия новообразований верхних дыхательных путей |
| А06.08.009 | Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи |
| А06.08.009.001 | Спиральная компьютерная томография шеи |
| А06.08.009.002 | Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.08.009.003 | Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией |
| А06.08.010 | Трахеография с контрастированием |
| А06.09.001 | Рентгеноскопия легких |
| А06.09.002 | Рентгенография мягких тканей грудной стенки |
| А06.09.003 | Бронхография |
| А06.09.004 | Избирательная бронхография |
| А06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости |
| А06.09.005.002 | Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.09.005.003 | Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией |
| А06.09.006 | Флюорография легких |
| А06.09.006.001 | Флюорография легких цифровая |
| А06.09.007 | Рентгенография легких |
| А06.09.007.001 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки |
| А06.09.007.002 | Рентгенография легких цифровая |
| А06.09.008 | Томография легких |
| А06.09.008.001 | Спиральная компьютерная томография легких |
| А06.09.009 | Рентгенотерапия при опухолях легких |
| А06.09.010 | Томосинтез легких |
| А06.09.011 | Компьютерная томография бронхов |
| А06.09.012 | Латерография |
| А06.10.001 | Рентгеноскопия сердца и перикарда |
| А06.10.002 | Рентгенография сердца в трех проекциях |
| А06.10.003 | Рентгенография сердца с контрастированием пищевода |
| А06.10.004 | Рентгенография перикарда |
| А06.10.005 | Рентгенокимография сердца |
| А06.10.006 | Коронарография |
| А06.10.006.001 | Компьютерно-томографическая коронарография |
| А06.10.006.002 | Шунтография |
| А06.10.007 | Контрастная рентгенография перикардиальной полости |
| А06.10.008 | Вентрикулография сердца |
| А06.10.009 | Компьютерная томография сердца |
| А06.10.009.001 | Компьютерная томография сердца с контрастированием |
| А06.10.009.002 | Компьютерная томография левого предсердия и легочных вен |
| А06.10.009.003 | Спиральная компьютерная томография сердца с ЭКГ-синхронизацией |
| А06.11.001 | Рентгенография средостения |
| А06.11.002 | Пневмомедиастинография |
| А06.11.003 | Рентгенотерапия при новообразованиях средостения |
| А06.11.004 | Компьютерная томография средостения |
| А06.11.004.001 | Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.12.001 | Рентгенография аорты |
| А06.12.001.001 | Компьютерно-томографическая ангиография грудной аорты |
| А06.12.001.002 | Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты |
| А06.12.002 | Рентгенография легочной артерии |
| А06.12.003 | Ангиография позвоночной артерии |
| А06.12.004 | Ангиография сонной артерии избирательная |
| А06.12.005 | Ангиография внутренней сонной артерии |
| А06.12.006 | Ангиография наружной сонной артерии |
| А06.12.007 | Ангиография общей сонной артерии |
| А06.12.008 | Ангиография артерии щитовидной железы |
| А06.12.009 | Ангиография грудной аорты ретроградная |
| А06.12.010 | Ангиография легочной артерии избирательная |
| А06.12.011 | Ангиография легочной артерии поперечно-грудная |
| А06.12.012 | Брюшная аортография |
| А06.12.012.001 | Артериально-стимулированный венозный забор крови |
| А06.12.013 | Артериография тазовых органов |
| А06.12.014 | Ангиография бедренной артерии прямая, одной стороны |
| А06.12.015 | Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон |
| А06.12.016 | Ангиография бедренных артерий ретроградная |
| А06.12.017 | Ангиография артерии верхней конечности прямая |
| А06.12.018 | Ангиография артерии верхней конечности ретроградная |
| А06.12.019 | Артерио- и флебография глазницы |
| А06.12.020 | Флебография верхней полой вены |
| А06.12.021 | Флебография нижней полой вены |
| А06.12.022 | Флебография воротной вены |
| А06.12.022.001 | Флебография воротной вены возвратная |
| А06.12.023 | Флебография почечной вены |
| А06.12.024 | Флебография женских половых органов |
| А06.12.025 | Флебография таза |
| А06.12.026 | Флебография мужских половых органов |
| А06.12.027 | Флебография бедренная |
| А06.12.028 | Флебография нижней конечности прямая |
| А06.12.029 | Панаортография |
| А06.12.030 | Ангиография сосудов почек |
| А06.12.031 | Церебральная ангиография |
| А06.12.031.001 | Церебральная ангиография тотальная селективная |
| А06.12.031.002 | Церебральная ангиография с функциональными пробами |
| А06.12.032 | Флебография венозных коллекторов (каменистых синусов) головного мозга |
| А06.12.033 | Флебография центральной надпочечниковой вены |
| А06.12.034 | Флебография нижней конечности ретроградная |
| А06.12.035 | Флебография нижней конечности трансартериальная |
| А06.12.036 | Флебография верхней конечности прямая |
| А06.12.037 | Флебография верхней конечности ретроградная |
| А06.12.038 | Флебография верхней конечности трансартериальная |
| А06.12.039 | Ангиография артерий нижней конечности прямая |
| А06.12.040 | Ангиография артерий нижней конечности ретроградная |
| А06.12.041 | Ангиография сосудов органов брюшной полости |
| А06.12.042 | Ангиография сосудов органов забрюшинного пространства |
| А06.12.043 | Ангиография брыжеечных сосудов |
| А06.12.043.001 | Ангиография брыжеечных сосудов суперселективная |
| А06.12.044 | Ангиография чревного ствола и его ветвей |
| А06.12.045 | Ангиография объемного образования |
| А06.12.046 | Мезентерикопортография трансартериальная |
| А06.12.047 | Флебография воротной вены чрезяремная ретроградная |
| А06.12.048 | Спленопортография трансселезеночная пункционная |
| А06.12.049 | Ангиография легочной артерии и ее ветвей |
| А06.12.050 | Компьютерно-томографическая ангиография одной анатомической области |
| А06.12.051 | Спинальная ангиография |
| А06.12.052 | Компьютерно-томографическая ангиография аорты |
| А06.12.052.001 | Компьютерно-томографическая ангиография брюшной аорты и подвздошных сосудов |
| А06.12.053 | Компьютерно-томографическая ангиография сосудов нижних конечностей |
| А06.12.054 | Компьютерно-томографическая ангиография сосудов верхних конечностей |
| А06.12.055 | Компьютерно-томографическая ангиография сосудов таза |
| А06.12.056 | Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга |
| А06.12.057 | Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов |
| А06.12.058 | Компьютерно-томографическая ангиография брахиоцефальных артерий |
| А06.12.058.001 | Компьютерно-томографическая ангиография внутричерепного сегмента брахиоцефальных артерий артерий Виллизиева круга) |
| А06.12.059 | Измерение фракционного резерва коронарного кровотока |
| А06.12.060 | Оптическая когерентная томография коронарных артерий |
| А06.14.001 | Рентгенография желчного пузыря |
| А06.14.002 | Рентгенография печени |
| А06.14.003 | Операционная и послеоперационная холангиография |
| А06.14.004 | Внутривенная холецистография и холангиография |
| А06.14.005 | Пероральная холецистография и холангиография |
| А06.14.006 | Восходящая папиллография фатерова сосочка |
| А06.14.007 | Ретроградная холангиопанкреатография |
| А06.14.008 | Холецисто-холангиография лапараскопическая |
| А06.14.009 | Чрескожная чреспеченочная холангиография |
| А06.15.001 | Панкреатография |
| А06.16.001 | Рентгенография пищевода |
| А06.16.001.001 | Рентгеноскопия пищевода |
| А06.16.001.002 | Рентгеноскопия пищевода с контрастированием |
| А06.16.001.003 | Рентгенография пищевода с двойным контрастированием |
| А06.16.002 | Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием |
| А06.16.003 | Рентгенография пищеводного отверстия диафрагмы |
| А06.16.003.001 | Рентгеноскопия диафрагмы |
| А06.16.004 | Рентгенография кардии |
| А06.16.005 | Рентгенография кардиально-пищеводного соединения |
| А06.16.006 | Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки |
| А06.16.007 | Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки |
| А06.16.008 | Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием |
| А06.16.009 | Рентгенография желудочно-кишечная |
| А06.17.002 | Рентгеноконтроль прохождения контрастного вещества по желудку, тонкой и ободочной кишке |
| А06.17.003 | Рентгенография тонкой кишки с контрастированием |
| А06.17.004 | Илеоцекальное контрастирование |
| А06.17.005 | Рентгеноскопия тонкой кишки |
| А06.17.006 | Фистулография свищей тонкой кишки |
| А06.17.007 | Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием |
| А06.17.007.001 | Компьютерная томография тонкой кишки с двойным контрастированием |
| А06.17.008 | Рентгенография тонкой кишки через илеостому |
| А06.18.001 | Ирригоскопия |
| А06.18.002 | Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстой кишке |
| А06.18.003 | Ирригография |
| А06.18.003.001 | Ирригография с двойным контрастированием |
| А06.18.004 | Компьютерно-томографическая колоноскопия |
| А06.18.004.001 | Компьютерно-томографическая колоноскопия с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.18.004.002 | Компьютерная томография толстой кишки с ретроградным контрастированием |
| А06.18.004.003 | Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием |
| А06.18.005 | Фистулография свищей толстой кишки |
| А06.18.006 | Рентгенологическое исследование эвакуаторной функции кишки |
| А06.19.001 | Рентгенография нижней части брюшной полости |
| А06.19.002 | Рентгенография прямой кишки и ободочной кишки, с двойным контрастированием |
| А06.19.002.001 | Проктовагинография |
| А06.19.003 | Проктография |
| А06.19.004 | Фистулография свищей прямой кишки и перианальной области |
| А06.20.001 | Гистеросальпингография |
| А06.20.001.001 | Гистерография |
| А06.20.002 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин |
| А06.20.002.001 | Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин |
| А06.20.002.002 | Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.20.002.003 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием |
| А06.20.002.004 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией |
| А06.20.003 | Ренгенопельвиография с двойным контрастированием |
| А06.20.004 | Маммография |
| А06.20.004.001 | Обзорная рентгенография молочной железы в одной проекции |
| А06.20.004.002 | Прицельная рентгенография молочной железы |
| А06.20.004.003 | Рентгенография молочной железы с разметкой удаленного сектора |
| А06.20.004.004 | Внутритканевая маркировка непальпируемых образований молочной железы под контролем цифровой стереотаксической приставки |
| А06.20.004.005 | Рентгенография с разметкой серии срезов сектора молочной железы |
| А06.20.004.006 | Компьютерно-томографическая маммография |
| А06.20.004.007 | Рентгенография молочных желез цифровая |
| А06.20.005 | Телерентгенологическая гистеросальпингография |
| А06.20.006 | Хромогидротубация |
| А06.20.007 | Рентгенотерапия при опухолях молочной железы |
| А06.20.008 | Томосинтез молочных желез |
| А06.20.009 | Дуктография |
| А06.20.010 | Пневмокистография |
| А06.21.001 | Рентгенография мужских наружных половых органов |
| А06.21.002 | Везикулография |
| А06.21.003 | Компьютерная томография органов таза у мужчин |
| А06:21.003.001 | Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин |
| А06.21.003.002 | Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.21.003.003 | Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием |
| А06.21.004 | Спонгиозография |
| А06.21.005 | Кавернозография |
| А06.22.001 | Тиреоидолимфография |
| А06.22.002 | Компьютерная томография надпочечников |
| А06.22.002.001 | Компьютерная томография надпочечников с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.23.001 | Позитивная контрастная вентрикулография |
| А06.23.002 | Контрастная нейрорентгенография |
| А06.23.003 | Пневмомиелография |
| А06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга |
| А06.23.004.001 | Компьютерно-томографическая перфузия головного мозга |
| А06.23.004.002 | Компьютерная томография мягких тканей головы ко нтрастированием |
| А06.23.004.006 | Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием |
| А06.23.004.007 | Компьютерная томография сосудов головного мозга с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.23.004.008 | Компьютерная томография головного мозга интраоперационная |
| А06.23.005 | Рентгенотерапия при новообразованиях головного мозга и мозговых оболочек |
| А06.23.006 | Цистернография |
| А06.23.007 | Компьютерно-томографическая вентрикулография |
| А06.23.008 | Компьютерно-томографическая цистернография |
| А06.23.009 | Миелография |
| А06.25.001 | Рентгенография мягких тканей уха |
| А06.25.002 | Рентгенография височной кости |
| А06.25.002.001 | Рентгенография сосцевидных отростков |
| А06.25.003 | Компьютерная томография височной кости |
| А06.25.003.002 | Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.26.001 | Рентгенография глазницы |
| А06.26.001.001 | Рентгенография верхней глазничной щели |
| А06.26.002 | Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва |
| А06.26.003 | Контрастная рентгенография глазницы |
| А06.26.004 | Контрастная рентгенография слезной железы и слезного протока |
| А06.26.005 | Рентгенография глазного яблока с протезом-индикатором Комберга-Балтина |
| А06.26.006 | Компьютерная томография глазницы |
| А06.26.006.001 | Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.26.007 | Контрастная рентгенография слезных путей |
| А06.26.008 | Ангиография глазного дна с индоцианином зеленым |
| А06.28.001 | Рентгенография почек и мочевыводящих путей |
| А06.28.002 | Внутривенная урография |
| А06.28.003 | Ретроградная пиелография |
| А06.28.004 | Ретроградная уретеропиелография |
| А06.28.005 | Негативная и двойная контрастная цистография или уретероцистография |
| А06.28.006 | Опорожняющая цистоуретрография |
| А06.28.007 | Цистография |
| А06.28.008 | Уретероцистография |
| А06.28.008.001 | Уретроцистография с двумя бужами |
| А06.28.009 | Компьютерная томография почек и надпочечников |
| А06.28.009.001 | Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.28.009.002 | Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников |
| А06.28.010 | Микционная цистоуретрография |
| А06.28.011 | Уретрография восходящая |
| А06.28.012 | Антеградная пиелоуретерография |
| А06.28.013 | Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) |
| А06.28.014 | Томосинтез почек и мочевыводящих путей |
| А06.30.001 | Букки-терапия при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки и придатков кожи |
| А06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений |
| А06.30.002.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм |
| А06.30.002.002 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм |
| А06.30.002.003 | Описание и интерпретация данных рентгенографических исследований с применением телемедицинских технологий |
| А06.30.002.004 | Описание и интерпретация данных рентгеноскопических исследований с применением телемедицинских технологий |
| А06.30.002.005 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм с применением телемедицинских технологий |
| А06.30.002.006 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм с применением телемедицинских технологий |
| А06.30.004 | Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза |
| А06.30.004.001 | Обзорная рентгенография органов брюшной полости |
| А06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости |
| А06.30.005.001 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства |
| А06.30.005.002 | Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.30.005.003 | Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.30.005.004 | Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией |
| А06.30.005.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости с двойным контрастированием |
| А06.30.006 | Рентгенография промежности |
| А06.30.007 | Компьютерная томография забрюшинного пространства |
| А06.30.007.002 | Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием |
| А06.30.008 | Фистулография |
| А06.30.008.001 | Компьютерно-томографическая фистулография |
| А06.30.009 | Топометрия компьютерно-томографическая |
| А06.30.011 | Ренгенотопометрия |
| А06.30.012 | Конусно-лучевая томография |
| А06.30.013 | Компьютерно-томографическая перфузия органов грудной полости |
| А06.30.014 | Компьютерно-томографическая перфузия органов брюшной полости и забрюшинного пространства |
| А06.30.015 | Компьютерно-томографическая перфузия мягких тканей конечностей |
| А06.30.016 | Построение виртуальной трехмерной модели головы |
| А06.30.017 | Планирование и моделирование оперативного вмешательства с использованием виртуальной трехмерной модели головы |
| А06.30.018 | Планирование и моделирование оперативного вмешательства с использованием материальной модели головы |
| А06.30.019 | Планирование и моделирование лучевой терапии с использованием виртуальной трехмерной модели головы |
| А06.30.020 | Планирование и моделирование лучевой терапии с использованием виртуальной трехмерной модели шеи |
| А06.30.021 | Планирование и моделирование лучевой терапии с использованием виртуальной трехмерной модели тела |
| А07.01.003 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях кожи, подкожной клетчатки, придатков кожи |
| А07.01.004 | Дистанционная гамма-терапия при новообразованиях кожи |
| А07.03.001 | Сцинтиграфия полипозиционная костей |
| А07.03.001.001 | Сцинтиграфия костей всего тела |
| А07.03.002 | Дистанционная лучевая терапия при поражении костей |
| А07.03.002.001 | Дистанционная лучевая терапия при поражении костей на медицинских ускорителях электронов |
| А07.03.002.002 | Дистанционная гамма-терапия при поражении костей |
| А07.03.002.003 | Дистанционная лучевая терапия при поражении костей с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств |
| А07.03.002.004 | Дистанционная лучевая терапия при поражении костей стереотаксическая |
| А07.03.002.005 | Дистанционная лучевая терапия при поражении костей на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения |
| А07.03.002.006 | Дистанционная лучевая терапия при поражении костей на линейном ускорителе электронным пучком интраоперационная |
| А07.03.002.007 | Дистанционная лучевая терапия при поражении костей пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.03.003 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография костей |
| А07.03.003.001 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография костей всего тела |
| А07.03.004 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией костей всего тела |
| А07.03.005 | Позитронная эмиссионная томография костей |
| А07.03.006 | Позитронная эмиссионная томография костей совмещенная с компьютерной томографией всего тела |
| А07.06.002 | Дистанционная лучевая терапия при поражении лимфатических узлов |
| А07.06.002.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов при поражении лимфатических узлов |
| А07.06.002.002 | Дистанционная гамма-терапия при поражении лимфатических узлов |
| А07.06.002.003 | Дистанционная лучевая терапия при поражении лимфоузлов пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.06.003 | Лимфосцинтиграфия |
| А07.06.004 | Дистанционная лучевая терапия при поражении селезенки |
| А07.06.005 | Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов |
| А07.06.005.001 | Радиометрия интраоперационная лимфатических узлов |
| А07.06.006 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография лимфатических узлов |
| А07.06.007 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией лимфатических узлов |
| А07.07.001 | Дистанционная лучевая терапия опухолей полости рта |
| А07.07.001.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов при опухолях полости рта |
| А07.07.001.002 | Дистанционная гамма-терапия при опухолях полости рта |
| А07.07.001.003 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств |
| А07.07.001.004 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.07.001.005 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта в условиях стереотаксиса |
| А07.07.001.006 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения |
| А07.07.002 | Внутритканевая лучевая терапия опухолей полости рта |
| А07.07.002.001 | Внутритканевая гамма-терапия опухолей полости рта |
| А07.07.003 | Дистанционная лучевая терапия опухолей языка |
| А07.07.003.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов при опухолях языка |
| А07.07.003.002 | Дистанционная гамма-терапия при опухолях языка |
| А07.07.003.003 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях языка с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств |
| А07.07.003.004 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях языка стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.07.003.005 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях языка в условиях стереотаксиса |
| А07.07.003.006 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях языка на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения |
| А07.07.004 | Внутритканевая лучевая терапия опухолей языка |
| А07.07.004.001 | Внутритканевая гамма-терапия при опухолях языка |
| А07.07.005 | Дистанционная гамма-терапия при новообразованиях губы |
| А07.08.001 | Дистанционная лучевая терапия опухолей верхних дыхательных путей |
| А07.08.001.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей верхних дыхательных путей |
| А07.08.001.002 | Дистанционная гамма-терапия опухолей верхних дыхательных путей |
| А07.08.001.003 | Дистанционная лучевая терапия опухолей верхних дыхательных путей с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств |
| А07.08.001.004 | Дистанционная лучевая терапия опухолей верхних дыхательных путей стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.08.001.005 | Дистанционная лучевая терапия опухолей верхних дыхательных путей стереотаксическая |
| А07.08.001.006 | Дистанционная лучевая терапия на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения опухолей верхних дыхательных путей |
| А07.08.001.007 | Дистанционная гамма-терапия опухолей верхних дыхательных путей интраоперационная |
| А07.08.002 | Внутриполостная лучевая терапия опухолей верхних дыхательных путей |
| А07.09.001 | Дистанционная лучевая терапия опухолей нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А07.09.001.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей нижних дыхательных путей |
| А07.09.001.002 | Дистанционная гамма-терапия опухолей нижних дыхательных путей |
| А07.09.001.003 | Дистанционная лучевая терапия опухолей нижних дыхательных путей с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств |
| А07.09.001.004 | Дистанционная лучевая терапия опухолей нижних дыхательных путей стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.09.001.005 | Дистанционная лучевая терапия опухолей нижних дыхательных путей на линейном ускорителе с мультилифт коллиматором |
| А07.09.002 | Дистанционная лучевая терапия при поражении плевры |
| А07.09.003 | Сцинтиграфия легких перфузионная |
| А07.09.003.001 | Сцинтиграфия легких вентиляционная |
| А07.09.004 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография легких |
| А07.09.005 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией легких |
| А07.09.005.001 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией легких с контрастированием |
| А07.10.001 | Сцинтиграфия миокарда |
| А07.10.001.001 | Сцинтиграфия миокарда с функциональными пробами |
| А07.10.001.002 | Сцинтиграфия симпатической нервной системы миокарда |
| А07.10.002 | Позитронно-эмиссионная томография миокарда |
| А07.10.002.001 | Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией миокарда |
| А07.10.002.002 | Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией миокарда с контрастированием |
| А07.10.003 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда |
| А07.10.003.001 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда перфузионная |
| А07.10.003.002 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда перфузионная с функциональными пробами |
| А07.10.004 | Радионуклидная равновесная вентрикулография |
| А07.10.004.001 | Радионуклидная равновесная томовентрикулография |
| А07.10.005 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией миокарда |
| А07.10.005.001 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией миокарда с контрастированием |
| А07.11.001 | Дистанционная лучевая терапия при поражении средостения |
| А07.11.001.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей средостения |
| А07.11.001.002 | Дистанционная гамма-терапия при опухолях средостения |
| А07.11.001.003 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях средостения с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств |
| А07.11.001.004 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях средостения стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.11.001.005 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях средостения в условиях стереотаксиса |
| А07.11.001.006 | Дистанционная лучевая терапия при опухолях средостения на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения |
| А07.12.001 | Дистанционная лучевая терапия сосудистых новообразований |
| А07.12.003 | Флебосцинтиграфия |
| А07.12.004 | Аортоартериосцинтиграфия |
| А07.14.001 | Дистанционная лучевая терапия при поражении печени и желчевыводящих путей |
| А07.14.001.001 | Дистанционная лучевая терапия опухолей печени и желчевыводящих путей на линейном ускорителе электронным пучком интраоперационная |
| А07.14.001.002 | Дистанционная гамма-терапия при поражении печени и желчевыводящих путей |
| А07.14.001.003 | Дистанционная лучевая терапия опухолей поджелудочной железы стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.14.001.004 | Дистанционная лучевая терапия опухолей желчевыводящих путей стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.14.002 | Сцинтиграфия печени и селезенки |
| А07.14.002.001 | Гепатобилисцинтиграфия |
| А07.14.003 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография гепатобилиарной системы |
| А07.14.004 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография печени и селезенки |
| А07.14.005 | Ангиогепатосцинтиграфия |
| А07.14.006 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией печени и селезенки |
| А07.14.006.001 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией печени и селезенки с контрастированием |
| А07.15.001 | Дистанционная лучевая терапия опухолей поджелудочной железы |
| А07.15.001.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей поджелудочной железы |
| А07.15.003 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях поджелудочной железы |
| А07.16.001 | Дистанционная лучевая терапия опухолей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А07.16.001.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А07.16.001.002 | Дистанционная гамма-терапия опухолей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А07.16.001.003 | Дистанционная лучевая терапия опухолей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.16.001.004 | Дистанционная лучевая терапия пищевода опухолей, желудка, двенадцатиперстной кишки стереотаксическая |
| А07.16.001.005 | Дистанционная лучевая терапия пищевода опухолей, желудка, двенадцатиперстной кишки на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения |
| А07.16.002 | Внутриполостная лучевая терапия опухолей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А07.16.003 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях пищевода |
| А07.16.004 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях желудка |
| А07.16.005 | Сцинтиграфия желудка |
| А07.16.006 | 13С-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori |
| А07.17.001 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях тонкой кишки |
| А07.18.001 | Дистанционная лучевая терапия опухолей ободочной кишки |
| А07.18.001.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей ободочной кишки |
| А07.18.001.002 | Дистанционная гамма-терапия опухолей ободочной кишки |
| А07.18.001.003 | Дистанционная лучевая терапия опухолей ободочной кишки стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.18.001.004 | Дистанционная лучевая терапия опухолей ободочной кишки стереотаксическая |
| А07.18.001.005 | Дистанционная лучевая терапия опухолей ободочной кишки на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения |
| А07.18.001.006 | Дистанционная лучевая терапия опухолей ободочной кишки на линейном ускорителе электронным пучком интраоперационная |
| А07.18.002 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях толстой кишки |
| А07.19.001 | Дистанционная лучевая терапия опухолей сигмовидной кишки и прямой кишки |
| А07.19.001.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей сигмовидной и прямой кишки |
| А07.19.001.002 | Дистанционная гамма-терапия опухолей сигмовидной и прямой кишки |
| А07.19.001.003 | Дистанционная лучевая терапия опухолей сигмовидной и прямой кишки стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.19.001.004 | Дистанционная лучевая терапия опухолей сигмовидной и прямой кишки стереотаксическая |
| А07.19.001.005 | Дистанционная лучевая терапия опухолей прямой кишки на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения |
| А07.19.002 | Внутриполостная лучевая терапия опухолей сигмовидной и прямой кишки |
| А07.19.003 | Внутритканевая лучевая терапия опухолей сигмовидной и прямой кишки |
| А07.19.005 | Радиометрия кала |
| А07.19.006 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях ректосигмоидного соединения |
| А07.19.007 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях прямой кишки |
| А07.19.008 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях заднего прохода (ануса) и анального канала |
| А07.20.001 | Дистанционная лучевая терапия опухолей молочной железы |
| А07.20.001.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей молочной железы |
| А07.20.001.002 | Дистанционная гамма-терапия опухолей молочной железы |
| А07.20.001.003 | Дистанционная лучевая терапия опухолей молочной железы стереоскопическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.20.001.004 | Дистанционная лучевая терапия опухолей молочной железы с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств |
| А07.20.002 | Внутритканевая лучевая терапия опухолей молочной железы |
| А07.20.002.001 | Внутритканевая гамма-терапия опухолей женских половых органов |
| А07.20.003 | Дистанционная лучевая терапия опухолей женских половых органов |
| А07.20.003.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей женских половых органов |
| А07.20.003.002 | Дистанционная гамма-терапия опухолей женских половых органов |
| А07.20.003.003 | Дистанционная лучевая терапия опухолей женских половых органов с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств |
| А07.20.003.004 | Дистанционная лучевая терапия опухолей женских половых органов стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.20.003.005 | Дистанционная лучевая терапия опухолей женских половых органов на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения |
| А07.20.003.006 | Внутриполостная гамма-терапия опухолей женских половых органов |
| А07.20.004 | Сцинтиграфия молочной железы |
| А07.20.005 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях молочной железы |
| А07.20.006 | Сцинтиграфия яичников |
| А07.20.007 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография молочной железы |
| А07.20.008 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией молочной железы |
| А07.21.001 | Дистанционная лучевая терапия опухолей мужских половых органов |
| А07.21.001.001 | Дистанционная лучевая терапия стереотаксическая опухолей мужских половых органов |
| А07.21.001.002 | Дистанционная гамма-терапия опухолей мужских половых органов |
| А07.21.001.003 | Дистанционная лучевая терапия опухолей мужских половых органов стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.21.002 | Внутритканевая лучевая терапия опухолей мужских половых органов |
| А07.21.003 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия рака предстательной железы |
| А07.21.004 | Брахитерапия предстательной железы |
| А07.21.005 | Сцинтиграфия яичек |
| А07.22.001 | Дистанционная лучевая терапия новообразований желез внутренней секреции |
| А07.22.001.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей желез внутренней секреции |
| А07.22.001.002 | Дистанционная гамма-терапия опухолей желез внутренней секреции |
| А07.22.001.003 | Дистанционная лучевая терапия желез опухолей внутренней секреции с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств |
| А07.22.001.004 | Дистанционная лучевая терапия новообразований желез внутренней секреции пучком протонов |
| А07.22.001.005 | Дистанционная лучевая терапия опухолей желез внутренней секреции стереотаксическая |
| А07.22.001.006 | Дистанционная лучевая терапия опухолей желез внутренней секреции на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения |
| А07.22.002 | Сцинтиграфия щитовидной железы |
| А07.22.003 | Сцинтиграфия слюнных желез |
| А07.22.004 | Сцинтиграфия надпочечников |
| А07.22.005 | Сцинтиграфия паращитовидных желез |
| А07.22.006 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях щитовидной железы |
| А07.22.007 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография щитовидной железы |
| А07.22.008 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография слюнных желез |
| А07.22.009 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография надпочечников |
| А07.22.010 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография паращитовидных желез |
| А07.23.001 | Дистанционная лучевая терапия при поражении центральной нервной системы и головного мозга |
| А07.23.001.001 | Дистанционная прецизионная лучевая терапия со стереотаксическим наведением на линейном ускорителе с фокусировкой при поражении центральной нервной системы и головного мозга |
| А07.23.001.002 | Дистанционная гамма-терапия при поражении центральной нервной системы и головного мозга |
| А07.23.001.003 | Дистанционная лучевая терапия при поражении центральной нервной системы и головного мозга с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств |
| А07.23.001.004 | Дистанционная лучевая терапия при поражении центральной нервной системы и головного мозга стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.23.002 | Дистанционная лучевая терапия при поражении позвоночника и спинного мозга |
| А07.23.002.001 | Дистанционная прецизионная лучевая терапия со стереотаксическим наведением на линейном ускорителе с фокусировкой при поражении позвоночника и спинного мозга |
| А07.23.002.002 | Дистанционная лучевая терапия при поражении позвоночника и спинного мозга стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.23.003 | Цистерносцинтиграфия |
| А07.23.004 | Ангиоэнцефалосцинтиграфия |
| А07.23.005 | Сцинтиграфия головного мозга |
| А07.23.005.001 | Сцинтиграфия головного мозга с функциональными пробами |
| А07.23.006 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография головного мозга |
| А07.23.006.001 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография головного мозга с функциональными пробами |
| А07.23.007 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией головного мозга |
| А07.23.007.001 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией головного мозга с контрастированием |
| А07.23.008 | Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией головного мозга |
| А07.23.008.001 | Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией головного мозга с введением контрастного вещества |
| А07.24.001 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях периферических нервов и вегетативной нервной системы |
| А07.26.001 | Брахитерапия при новообразованиях глаза с использованием радиоактивного офтальмоаппликатора |
| А07.26.002 | Дистанционная лучевая терапия новообразований глаза и его придаточного аппарата |
| А07.26.002.001 | Дистанционная лучевая терапия новообразований глаза и его придаточного аппарата стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.26.003 | Бета-радиометрия глазного яблока |
| А07.26.004 | Сцинтиграфия глазницы |
| А07.26.005 | Брахитерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза с использованием радиоактивного офтальмоаппликатора |
| А07.28.001 | Дистанционная лучевая терапия опухолей почки и мочевыделительной системы |
| А07.28.001.001 | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей почки и мочевыделительной системы |
| А07.28.001.002 | Дистанционная гамма-терапия опухолей почки и мочевыделительной системы |
| А07.28.001.003 | Дистанционная лучевая терапия на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения опухолей почки и мочевыделительной системы |
| А07.28.001.004 | Дистанционная лучевая терапия опухолей почки и мочевыделительного тракта стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.28.001.005 | Дистанционная лучевая терапия в условиях стереотаксических опухолей почки и мочевыделительной системы |
| А07.28.002 | Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы |
| А07.28.002.001 | Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с функциональными пробами |
| А07.28.004 | Ангионефросцинтиграфия |
| А07.28.006 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография почек |
| А07.28.007 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией почек |
| А07.28.007.001 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией почек с контрастированием |
| А07.30.001 | Реконструкция, описание и интерпретация радионуклидных исследований |
| А07.30.001.001 | Реконструкция, описание и интерпретация радионуклидных исследований с применением телемедицинских технологий |
| А07.30.002 | Дистанционная лучевая терапия при новообразовании забрюшинного пространства |
| А07.30.003 | Радиоиммунотерапия злокачественных опухолей |
| А07.30.003.001 | Радиоиммунотерапия интракорпоральная злокачественных опухолей с использованием железа сульфата (59Fe) |
| А07.30.003.002 | Системная радионуклидная терапия радия (223Ra) хлоридом |
| А07.30.003.003 | Системная радионуклидная терапия препаратами генераторного рения (188Re) |
| А07.30.003.004 | Радионуклидная терапия микросферами с препаратами генераторного рения (188Re) |
| А07.30.003.005 | Радионуклидная терапия коллоидными формами препаратов генераторного рения (188Re) |
| А07.30.003.006 | Радионуклидная терапия липосомальными формами препаратов генераторного рения (188Re) |
| А07.30.003.007 | Радионуклидная терапия препаратами иттрия (90Y) |
| А07.30.003.008 | Радионуклидная терапия препаратами лютеция (177Lu) |
| А07.30.004 | Внутритканевая лучевая терапия при поражении мягких тканей |
| А07.30.004.001 | Внутритканевая интраоперационная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D-4D планирование |
| А07.30.005 | Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D-4D планирование |
| А07.30.006 | Эндобронхиальная лучевая терапия. Рентгенологический контроль установки эндостата. 3D-4D планирование |
| А07.30.007 | Аппликационная лучевая терапия с изготовлением и применением индивидуальных аппликаторов. 3D-4D планирование |
| А07.30.008 | Интраоперационная лучевая терапия |
| А07.30.009 | Конформная дистанционная лучевая терапия |
| А07.30.009.001 | Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая |
| А07.30.009.002 | Конформная дистанционная лучевая терапия пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов |
| А07.30.010 | Радиойодабляция |
| А07.30.011 | Радиойодтерапия |
| А07.30.012 | Системная радионуклидная терапия самарием (153Sm) оксабифором |
| А07.30.013 | Системная радионуклидная терапия стронция хлоридом (89Sr) |
| А07.30.014 | Внутритканевая лучевая терапия |
| А07.30.019 | Спектрометрия излучений человека |
| А07.30.020 | Дозиметрическое планирование лучевой терапии |
| А07.30.021 | Дозиметрический и радиометрический контроль лучевой терапии |
| А07.30.022 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях костей и суставных хрящей |
| А07.30.023 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях забрюшинного пространства |
| А07.30.024 | Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях брюшины |
| А07.30.025 | Дистанционная лучевая терапия при поражении мягких тканей |
| А07.30.025.001 | Дистанционная лучевая терапия при поражении мягких тканей на медицинских ускорителях электронов |
| А07.30.025.002 | Дистанционная гамма-терапия при поражении мягких тканей |
| А07.30.025.003 | Дистанционная лучевая терапия при поражении мягких тканей с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств |
| А07.30.025.004 | Дистанционная лучевая терапия при поражении мягких тканей на линейном ускорителе электронным пучком интраоперационная |
| А07.30.026 | Радионуклидное исследование функций желудочно-кишечного тракта |
| А07.30.027 | Установка эндостата (эндостатов) при проведении внутриполостной лучевой терапии |
| А07.30.028 | Установка эндостата (эндостатов) при проведении внутритканевой лучевой терапии |
| А07.30.029 | Сцинтиграфия в режиме “все тело”для выявления воспалительных очагов |
| А07.30.030 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией области воспалительного очага |
| А07.30.031 | Трехфазная сцинтиграфия мягких тканей и костей |
| А07.30.032 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография мягких тканей |
| А07.30.033 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией мягких тканей |
| А07.30.033.001 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией сосудов и мягких тканей с контрастированием |
| А07.30.034 | Позитронная эмиссионная томография для выявления воспалительных очагов |
| А07.30.034.001 | Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией для выявления воспалительных очагов |
| А07.30.035 | Радионуклидное исследование для выявления источника кровотечения желудочно-кишечного тракта |
| А07.30.036 | Радиометрия биологических сред организма |
| А07.30.037 | Радионуклидное исследование всасывательной функции желудочно-кишечного тракта |
| А07.30.038 | Радионуклидное исследование моторно-эвакуаторной функции желудка и пассажа РФП по кишечнику |
| А07.30.039 | Сцинтиграфия с туморотропными РФП полипозиционная |
| А07.30.039.001 | Сцинтиграфия с туморотропными РФП в режиме “все тело” |
| А07.30.040 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография с туморотропными РФП |
| А07.30.041 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП |
| А07.30.041.001 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП с контрастированием |
| А07.30.042 | Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП |
| А07.30.043 | Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП |
| А07.30.043.001 | Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП с контрастированием |
| А07.30.044 | Топографическое и топометрическое планирование лучевой терапии |
| А07.30.045 | Сцинтиграфия плаценты динамическая |
| А07.3 0.046 | Укладка пациента на КТ или КТ - симуляторе в фиксирующем устройстве, обозначение на поверхности тела пациента ориентиров для центрации пучка ионизирующего излучения |
| А07.30.047 | Изготовление индивидуальной фиксирующей маски для конформной дистанционной лучевой терапии |
| А07.30.048 | Изготовление индивидуального фиксирующего матраса для конформной дистанционной лучевой терапии |
| А07.30.049 | Оконтуривание первичной опухоли и критических органов (одна анатомическая зона) |
| А07.30.050 | Изготовление индивидуальных фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии опухолей головы и шеи |
| А07.30.051 | Изготовление индивидуальных фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии опухолей молочной железы |
| А07.30.052 | Изготовление индивидуальных фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии опухолей грудной полости |
| А07.30.053 | Изготовление индивидуальных фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии опухолей брюшной полости |
| А07.30.054 | Изготовление индивидуальных фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии опухолей верхних конечностей |
| А07.30.055 | Изготовление индивидуальных фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии опухолей малого таза |
| А07.30.056 | Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение с использованием медицинских специализированных ускорителей протонов |
| А08.01.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи |
| А08.01.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением гистохимических методов |
| А08.01.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением иммуногистохимических методов |
| А08.01.002 | Цитологическое исследование микропрепарата кожи |
| А08.01.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением иммунофлюоресцентных методов |
| А08.01.005 | Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи |
| А08.01.006 | Цитологическое исследование пузырной жидкости на эозинофилы |
| А08.02.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани |
| А08.02.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани с применением иммуногистохимических методов |
| А08.02.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани с применением метода флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А08.02.001.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани с применением гистохимических методов |
| А08.02.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани с применением электронномикроскопических методов |
| А08.03.001 | Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей |
| А08.03.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани |
| А08.03.002.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани с применением гистохимических методов |
| А08.03.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани с применением иммуногистохимических методов |
| А08.03.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала межпозвонкового диска |
| А08.03.004 | Цитологическое исследование микропрепарата костной ткани |
| А08.04.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала синовиальной оболочки |
| А08.04.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала суставной сумки или капсулы сустава |
| А08.04.002.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей сустава с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.04.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей сустава с применением иммуногистохимических методов |
| А08.04.002.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей сустава с применением метода флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А08.04.003 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей сустава |
| А08.04.004 | Цитологическое исследование синовиальной жидкости |
| А08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) |
| А08.05.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга |
| А08.05.002.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга с применением иммуногистохимических методов |
| А08.05.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей костного мозга с применением метода флуоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А08.05.012 | Цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга |
| А08.05.012.001 | Определение активности лактатдегидрогеназы лимфоцитов в пунктате костного мозга |
| А08.05.012.002 | Определение активности малатдегидрогеназы лимфоцитов в пунктате костного мозга |
| А08.05.012.003 | Определение активности глицерол-3-фосфатдегидрогеназы лимфоцитов в пунктате костного мозга |
| А08.05.012.004 | Определение активности глутаматдегидрогеназы лимфоцитов в пунктате костного мозга |
| А08.05.012.005 | Определение активности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы лимфоцитов в пунктате костного мозга |
| А08.05.012.006 | Определение активности кислой фосфатазы лимфоцитов в пунктате костного мозга |
| А08.05.012.007 | Определение активности сукцинатдегидрогеназы лимфоцитов в пунктате костного мозга |
| А08.05.012.008 | Определение активности НАДН-дегидрогеназы лимфоцитов в пунктате костного мозга |
| А08.05.013 | Цитохимическое исследование препарата крови |
| А08.05.013.001 | Определение активности лактатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови |
| А08.05.013.002 | Определение активности малатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови |
| А08.05.013.003 | Определение активности глицерол-3-фосфатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови |
| А08.05.013.004 | Определение активности глутаматдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови |
| А08.05.013.005 | Определение активности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови |
| А08.05.013.006 | Определение активности кислой фосфатазы лимфоцитов в периферической крови |
| А08.05.013.007 | Определение активности сукцинатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови |
| А08.05.013.008 | Определение активности НАДН-дегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови |
| А08.05.013.009 | Определение содержания гликогена в лейкоцитах |
| А08.05.013.010 | Определение активности щелочной фосфатаза нейтрофилов периферической крови |
| А08.05.013.011 | Определение активности системы пероксидаза-пероксид водорода нейтрофилов периферической крови |
| А08.05.014 | Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала на антигены дифференцировки лимфоидных клеток (CD) |
| А08.05.014.001 | Иммунофенотипирование клеток периферической крови с антигеном FLAER (флюоресцентно-меченый аэролизин) |
| А08.05.017 | Цитологическое исследование отпечатков трепанобиоптата костного мозга |
| А08.05.017.001 | Иммуноцитохимическое исследование отпечатков трепанобиоптата костного мозга |
| А08.05.018 | Иммунофенотипирование гемопоэтических клеток-предшественниц в костном мозге |
| А08.05.019 | Подсчет Т-клеток и НК-клеток в лейкоконцентрате |
| А08.06.001 | Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла |
| А08.06.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла |
| А08.06.002.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов |
| А08.06.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением метода флуоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А08.06.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла |
| А08.06.003.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.06.003.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов |
| А08.06.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала селезенки |
| А08.06.005 | Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов |
| А08.06.006 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла |
| А08.06.007 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла |
| А08.07.001 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей полости рта |
| А08.07.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта |
| А08.07.002.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.07.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта с применением иммуногистохимических методов |
| А08.07.003 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей языка |
| А08.07.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка |
| А08.07.004.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.07.004.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка с применением иммуногистохимических методов |
| А08.07.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы |
| А08.07.005.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.07.005.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы с применением иммуногистохимических методов |
| А08.07.006 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей губы |
| А08.07.007 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта |
| А08.07.007.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.07.007.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта с применением иммуногистохимических методов |
| А08.07.008 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнной железы |
| А08.07.009 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы |
| А08.07.009.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.07.009.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы с применением иммуногистохимических методов |
| А08.07.010 | Цитологическое исследование отделяемого полости рта |
| А08.07.011 | Цитологическое исследование содержимого кисты (абсцесса) полости рта или содержимого зубодесневого кармана |
| А08.08.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей |
| А08.08.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.08.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей с применением иммуногистохимических методов |
| А08.08.001.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей с применением гистохимических методов |
| А08.08.002 | Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков |
| А08.08.003 | Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей |
| А08.08.004 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей верхних дыхательных путей |
| А08.08.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей с применением электронно-микроскопических методов |
| А08.08.006 | Цитологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей |
| А08.09.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов |
| А08.09.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.09.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов с применением иммуногистохимических методов |
| А08.09.001.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов с применением гистохимических методов |
| А08.09.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого |
| А08.09.002.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.09.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением иммуногистохимических методов |
| А08.09.002.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением гистохимических методов |
| А08.09.003 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей нижних дыхательных путей |
| А08.09.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей нижних дыхательных путей с применением электронно-микроскопических методов |
| А08.09.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей плевры |
| А08.09.005.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей плевры с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.09.005.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей плевры с применением иммуногистохимичских методов |
| А08.09.006 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей плевры |
| А08.09.007 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей легкого |
| А08.09.008 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей трахеи и бронхов |
| А08.09.009 | Исследование подвижности ресничек в биоптате эпителия дыхательных путей |
| А08.09.010 | Цитологическое исследование плевральной жидкости |
| А08.09.011 | Цитологическое исследование мокроты |
| А08.09.012 | Цитологическое исследование лаважной жидкости |
| А08.10.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей миокарда |
| А08.10.002 | Патолого-анатомическое исследование биоптата на криптококк |
| А08.10.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала эндокарда |
| А08.10.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала перикарда |
| А08.10.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала миокарда с применением электронно-микроскопических методов |
| А08.10.006 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала перикарда с применением электронно-микроскопических методов |
| А08.10.006.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала перикарда с применением электронно-микроскопических методов |
| А08.10.007 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала миокарда с применением электронно-микроскопических методов |
| А08.11.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухоли средостения |
| А08.11.002 | Цитологическое исследование микропрепарата опухоли средостения |
| А08.11.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей опухоли средостения |
| А08.12.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сосудистой стенки |
| А08.14.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени |
| А08.14.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.14.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени с применением иммуногистохимичских методов |
| А08.14.001.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени с применением гистохимических методов |
| А08.14.002 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени |
| А08.14.003 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей желчного пузыря |
| А08.14.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пункционной биопсии печени |
| А08.14.004.001 | Патолого-анатомическое исследование биоптата печени с применением иммуногистохимических методов |
| А08.14.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желчного пузыря |
| А08.14.006 | Цитологическое исследование панкреатического сока |
| А08.15.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала поджелудочной железы |
| А08.15.002 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей поджелудочной железы |
| А08.16.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода |
| А08.16.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода с применением гистохимических методов |
| А08.16.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода с применением иммуногистохимических методов |
| А08.16.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка |
| А08.16.002.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с применением гистохимических методов |
| А08.16.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с применением иммуногистохимических методов |
| А08.16.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки |
| АО8.16.003.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки с применением гистохимических методов |
| А08.16.003.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки с применением иммуногистохимических методов |
| А08.16.005 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнных желез |
| А08.16.006 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода |
| А08.16.007 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка |
| А08.16.008 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки |
| А08.17.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки |
| А08.17.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.17.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки с применением иммуногистохимических методов |
| А08.17.001.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки с применением гистохимических методов |
| А08.17.002 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей тонкой кишки |
| А08.18.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки |
| А08.18.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.18.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки с применением иммуногистохимических методов |
| А08.18.001.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки с применением гистохимических методов |
| А08.18.002 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки |
| А08.18.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки |
| А08.18.003.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки на ацетилхолинэстеразу с применением гистохимических методов |
| А08.19.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки |
| А08.19.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки с применением гистохимических методов |
| А08.19.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки с применением иммуногистохимических методов |
| А08.19.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала ободочной кишки |
| А08.19.002.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала ободочной кишки с применением гистохимических методов |
| А08.19.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала ободочной кишки с применением иммуногистохимических методов |
| А08.19.003 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки |
| А08.19.004 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки |
| А08.20.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища |
| А08.20.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища с применением гистохимических методов |
| А08.20.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища с применением иммуногистохимических методов |
| А08.20.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки, придатков, стенки кишки |
| А08.20.002.001 | Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала |
| А08.20.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки, придатков, стенки кишки с применением гистохимических методов |
| А08.20.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки |
| А08.20.003.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением гистохимических методов |
| А08.20.003.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов |
| А08.20.004 | Цитологическое исследование аспирата из полости матки |
| А08.20.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника |
| А08.20.005.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника с применением гистохимических методов |
| А08.20.005.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника с применением иммуногистохимических методов |
| А08.20.006 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала маточной трубы |
| А08.20.006.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала маточной трубы с применением гистохимических методов |
| А08.20.006.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала маточной трубы с применением иммуногистохимических методов |
| А08.20.007 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленной матки с придатками и связок |
| А08.20.007.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленной матки с придатками и новообразований связок с применением гистохимических методов |
| А08.20.008 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования женских половых органов |
| А08.20.008.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования женских половых органов с применением гистохимических методов |
| А08.20.009 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы |
| А08.20.009.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением гистохимических методов |
| А08.20.009.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов |
| А08.20.010 | Исследование материала из матки на наличие возбудителей инфекций |
| А08.20.011 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки |
| А08.20.012 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища |
| А08.20.013 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки |
| А08.20.014 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников |
| А08.20.015 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы |
| А08.20.016 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала вульвы |
| А08.20.017 | Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки |
| А08.20.017.001 | Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала |
| А08.20.018 | Цитологическое исследование аспирата кисты |
| А08.20.019 | Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы |
| А08.21.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы |
| А08.21.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.21.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы с применением иммуногистохимических методов |
| А08.21.001.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы с применением гистохимических методов |
| А08.21.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков |
| А08.21.002.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.21.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков с применением иммуногистохимических методов |
| А08.21.002.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков с применением гистохимических методов |
| А08.21.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти |
| А08.21.003.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти с применением гистохимических методов |
| А08.21.003.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти с применением иммуногистохимических методов |
| А08.21.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования мужских половых органов |
| А08.21.004.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования мужских половых органов с применением гистохимических методов |
| А08.21.005 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы |
| А08.21.006 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичка |
| А08.21.009 | Электронная микроскопия эякулята |
| А08.22.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленного новообразования желез внутренней секреции |
| А08.22.002.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленного новообразования желез внутренней секреции с применением гистохимических методов |
| А08.22.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленного новообразования желез внутренней секреции с применением иммуногистохимических методов |
| А08.22.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы |
| А08.22.003.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы с применением иммуногистохимических методов |
| А08.22.003.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала щитовидной железы с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.22.004 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы |
| А08.22.005 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей паращитовидной железы |
| А08.22.006 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы |
| А08.22.006.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.22.006.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы с применением иммуногистохимических методов |
| А08.22.007 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала надпочечника |
| А08.22.007.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала надпочечника с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.22.007.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала надпочечника с применением иммуногистохимических методов |
| А08.22.008 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы |
| А08.23.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала паращитовидной железы с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.23.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей центральной нервной системы и головного мозга |
| А08.23.002.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей центральной нервной системы и головного мозга с применением иммуногистохимических методов |
| А08.23.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей центральной нервной системы и головного мозга с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.23.002.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей центральной нервной системы и головного мозга с применением гистохимических методов |
| А08.23.007 | Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости |
| А08.24.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы |
| А08.24.001.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы с применением гистохимических методов |
| А08.24.001.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы с применением иммуногистохимических методов |
| А08.24.002 | Электронная микроскопия микропрепарата тканей периферической нервной системы и головного мозга |
| А08.25.001 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей уха |
| А08.26.001 | Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы |
| А08.26.002 | Цитологическое исследование отпечатков с конъюнктивы |
| А08.26.003 | Цитофлюориметрическое исследование соскоба с конъюнктивы |
| А08.26.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы, экссудата при операции |
| А08.26.004.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы, удаленных при операции, с применением гистохимических методов |
| А08.26.004.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.26.004.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы с применением иммуногистохимических методов |
| А08.26.005 | Цитологическое исследование соскоба век |
| А08.26.006 | Цитологическое исследование отпечатков с век |
| А08.26.007 | Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии |
| А08.28.001 | Микроскопия микропрепарата тканей почки |
| А08.28.002 | Электронная микроскопия микропрепарата тканей почки |
| А08.28.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мочевого пузыря |
| А08.28.004.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мочевого пузыря с применением гистохимических методов |
| А08.28.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек |
| А08.28.005.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.28.005.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки с применением иммуногистохимических методов |
| А08.28.005.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки с применением гистохимических методов |
| А08.28.006 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей почек |
| А08.28.007 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей мочевого пузыря |
| А08.28.008 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей почечной лоханки и мочеточника |
| А08.28.009 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почечной лоханки и мочеточника |
| А08.28.009.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей мочевыделительной системы с применением гистохимических методов |
| А08.28.009.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей мочевыделительной системы с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.28.009.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей мочевыделительной системы с применением иммуногистохимических методов |
| А08.28.012 | Исследование мочи для выявления клеток опухоли |
| А08.28.013 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала уретры |
| А08.28.015 | Цитологическое исследование содержимого кисты почки |
| А08.30.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала плаценты |
| А08.30.002 | Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, nm23, SCC, РЭА и другие) |
| А08.30.003 | Цитологическое исследование пунктатов и отпечатков биоптатов опухолей забрюшинного пространства |
| А08.30.004 | Иммуноцитохимическое исследование биологического материала |
| А08.30.006 | Просмотр гистологического препарата |
| А08.30.007 | Просмотр цитологического препарата |
| А08.30.011 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей брюшины |
| А08.30.012 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины |
| А08.30.012.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.30.012.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины с применением иммуногистохимических методов |
| А08.30.013 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов |
| А08.30.013.001 | Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов |
| А08.30.014 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей |
| А08.30.015 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сальника |
| А08.30.016 | Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей |
| А08.30.017 | Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование |
| А08.30.018 | Срочное интраоперационное цитологическое исследование |
| А08.30.019 | Патологоанатомическое вскрытие |
| А08.30.019.001 | Патологоанатомическое вскрытие плода и новорожденного |
| А08.30.019.002 | Патолого-анатомическое вскрытие первой категории сложности |
| А08.30.019.003 | Патолого-анатомическое вскрытие второй категории сложности |
| А08.30.019.004 | Патолого-анатомическое вскрытие третьей категории сложности |
| А08.30.019.005 | Патолого-анатомическое вскрытие четвертой категории сложности |
| А08.30.019.006 | Патолого-анатомическое вскрытие пятой категории сложности |
| А08.30.021 | Патолого-анатомическое исследование последа |
| А08.30.021.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала последа с применением иммуногистохимических методов |
| А08.30.021.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала последа с применением гистобактериоскопических методов |
| А08.30.022 |  |
| А08.30.023 | Патолого-анатомическое исследование биоптата плацентарного ложа матки |
| А08.30.024 | Патолого-анатомическое исследование материала ранних и поздних выкидышей |
| А08.30.025 | Патолого-анатомическое исследование материала неразвивающихся беременностей |
| А08.30.026 | Определение экспрессии рецепторов SSTR2 с применением моноклональных антител к SSTR2A иммуногистохимическим методом |
| А08.30.027 | Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, транссудаты) |
| А08.30.027.001 | Иммуноцитохимическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, транссудаты) |
| А08.30.028 | Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей |
| А08.30.029 | Исследование хромосом методом дифференциальной окраски |
| А08.30.029.001 | Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток |
| А08.30.029.002 | Исследование клеток крови для определения кариотипа методом дифференциальной окраски хромосом при различных генетических нарушениях |
| А08.30.030 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей забрюшинного пространства |
| А08.30.031 | Цитологическое исследование перитонеальной жидкости |
| А08.30.032 | Дистанционное описание и интерпритация гистологических микропрепаратов с использованием телемедицинских технологий |
| А08.30.033 | Дистанционное описание и интерпритация цитологических микропрепаратов с использованием телемедицинских технологий |
| А08.30.034 | Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом |
| А08.30.035 | Цитогенетическое исследование биопсийного (операционного) материала |
| А08.30.036 | Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А08.30.037 | Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH) |
| А08.30.038 | Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом |
| А08.30.039 | Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом |
| А08.30.040 | Определение мутаций в генах MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 иммуногистохимическим методом |
| А08.30.041 | Определение экспрессии PDGF альфа или бета иммуногистохимическим методом |
| А08.30.042 | Определение экспрессии гена SDHB иммуногистохимическим методом |
| А08.30.043 | Определение мутаций в гене MYOD1 иммуногистохимическим методом |
| А08.30.044 | Определение мутаций в гене INI1 иммуногистохимическим методом |
| А08.30.045 | Цитогенетическое исследование на наличие изохромосомы i(p12) |
| А08.30.046 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала |
| А08.30.046.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности |
| А08.30.046.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности |
| А08.30.046.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности |
| А08.30.046.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности |
| А08.30.046.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности |
| А09.01.007 | Исследование микроэлементов в волосах |
| А09.01.007.001 | Исследование микроэлементов в волосах методом спектрометрии |
| А09.01.008 | Исследование металлов в волосах |
| А09.01.008.001 | Исследование металлов в волосах методом спектрометрии |
| А09.01.009 | Исследование уровня хлоридов в поте |
| А09.01.010 | Обнаружение этилглюкуронида в волосах |
| А09.01.011 | Исследование уровня бора в волосах |
| А09.01.011.001 | Исследование уровня бора в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.012 | Исследование уровня алюминия в волосах |
| А09.01.012.001 | Исследование уровня алюминия в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.013 | Исследование уровня кремния в волосах |
| А09.01.013.001 | Исследование уровня кремния в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.014 | Исследование уровня титана в волосах |
| А09.01.014.001 | Исследование уровня титана в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.015 | Исследование уровня хрома в волосах |
| А09.01.015.001 | Исследование уровня хрома в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.016 | Исследование уровня марганца в волосах |
| А09.01.016.001 | Исследование уровня марганца в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.017 | Исследование уровня кобальта в волосах |
| А09.01.017.001 | Исследование уровня кобальта в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.018 | Исследование уровня никеля в волосах |
| А09.01.018.001 | Исследование уровня никеля в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.019 | Исследование уровня меди в волосах |
| А09.01.019.001 | Исследование уровня меди в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.020 | Исследование уровня цинка в волосах |
| А09.01.020.001 | Исследование уровня цинка в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.021 | Исследование уровня мышьяка в волосах |
| А09.01.021.001 | Исследование уровня мышьяка в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.022 | Исследование уровня селена в волосах |
| А09.01.022.001 | Исследование уровня селена в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.023 | Исследование уровня молибдена в волосах |
| А09.01.023.001 | Исследование уровня молибдена в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.024 | Исследование уровня кадмия в волосах |
| А09.01.024.001 | Исследование уровня кадмия в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.025 | Исследование уровня сурьмы в волосах |
| А09.01.025.001 | Исследование уровня сурьмы в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.026 | Исследование уровня ртути в волосах |
| А09.01.026.001 | Исследование уровня ртути в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.01.027 | Исследование уровня свинца в волосах |
| А09.01.027.001 | Исследование уровня свинца в волосах методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.04.003 | Исследование химических свойств синовиальной жидкости |
| А09.04.005 | Исследование уровня белка в синовиальной жидкости |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови |
| А09.05.003.001 | Исследование уровня фетального гемоглобина в крови |
| А09.05.004 | Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови |
| А09.05.005 | Исследование уровня свободного гемоглобина в плазме крови |
| А09.05.006 | Исследование уровня миоглобина в крови |
| А09.05.006.001 | Экспресс-исследование уровня миоглобина в крови |
| А09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови |
| А09.05.008 | Исследование уровня трансферрина сыворотки крови |
| А09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови |
| А09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови |
| А09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови |
| А09.05.013 | Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови |
| А09.05.014 | Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза |
| А09.05.014.001 | Определение соотношения белковых фракций методом высокочувствительного капиллярного электрофореза |
| А09.05.016 | Исследование уровня аммиака в крови |
| А09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови |
| А09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови |
| А09.05.019 | Исследование уровня креатина в крови |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови |
| А09.05.021.001 | Определение транскутанного билирубинового индекса |
| А09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови |
| А09.05.022.001 | Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови |
| А09.05.022.002 | Исследование уровня билирубина свободного (неконъюгированного) в крови |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови |
| А09.05.023.001 | Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторирования |
| А09.05.023.002 | Дистанционное наблюдение за показателями уровня глюкозы крови |
| А09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови |
| А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови |
| А09.05.026.001 | Дистанционное наблюдение за показателями уровня холестерина крови |
| А09.05.027 | Исследование уровня липопротеинов в крови |
| А09.05.028 | Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности |
| А09.05.029 | Исследование уровня фосфолипидов в крови |
| А09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови |
| А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови |
| А09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови |
| А09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови |
| А09.05.034 | Исследование уровня хлоридов в крови |
| А09.05.035 | Исследование уровня лекарственных препаратов в крови |
| А09.05.035.001 | Исследование уровня лекарственных препаратов в крови методом тандемной масс-спектрометрии |
| А09.05.036 | Исследование уровня спиртов, галогенпроизводных алифатических и ароматических углеводородов в крови |
| А09.05.036.001 | Исследование уровня этанола, метанола в крови |
| А09.05.036.004 | Исследование уровня 2-пропанола, сивушных масел и других спиртов в крови |
| А09.05.036.005 | Исследование уровня гликолей и их эфиров в крови |
| А09.05.036.007 | Исследование уровня галогенпроизводных алифатических и ароматических углеводородов в крови |
| А09.05.036.008 | Определение концентрации этанола в крови методом газовой хроматографии |
| А09.05.037 | Исследование уровня водородных ионов (рН) крови |
| А09.05.038 | Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови |
| А09.05.039 | Определение активности лактатдегидрогеназы в крови |
| А09.05.039.001 | Определение активности фракций лактатдегидрогеназы |
| А09.05.040 | Определение активности глюкозо-6-фосфат дегидрогеназы в гемолизате эритроцитов |
| А09.05.041 | Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови |
| А09.05.042 | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови |
| А09.05.043 | Определение активности креатинкиназы в крови |
| А09.05.044 | Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови |
| А09.05.045 | Определение активности амилазы в крови |
| А09.05.046 | Определение активности щелочной фосфатазы в крови |
| А09.05.047 | Определение активности антитромбина III в крови |
| А09.05.048 | Исследование уровня плазминогена в крови |
| А09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови |
| А09.05.051 | Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови |
| А09.05.051.001 | Определение концентрации Д-димера в крови |
| А09.05.051.002 | Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови |
| А09.05.052 | Исследование уровня гепарина в крови |
| А09.05.053 | Исследование уровня сульфгемоглобина в крови |
| А09.05.054 | Исследование уровня иммуноглобулинов в крови |
| А09.05.054.001 | Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови |
| А09.05.054.002 | Исследование уровня иммуноглобулина А в крови |
| А09.05.054.003 | Исследование уровня иммуноглобулина М в крови |
| А09.05.054.004 | Исследование уровня иммуноглобулина G в крови |
| А09.05.056 | Исследование уровня инсулина плазмы крови |
| А09.05.057 | Исследование уровня гастрина сыворотки крови |
| А09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови |
| А09.05.060 | Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови |
| А09.05.061 | Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови |
| А09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови |
| А09.05.064 | Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови |
| А09.05.065 | Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови |
| А09.05.066 | Исследование уровня соматотропного гормона в крови |
| А09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови |
| А09.05.069 | Исследование уровня альдостерона в крови |
| А09.05.073 | Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови |
| А09.05.074 | Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови |
| А09.05.074.001 | Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов с ПЭГ 3,5% в крови |
| А09.05.074.002 | Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов с ПЭГ 5% в крови |
| А09.05.074.003 | Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов с ПЭГ 7% в крови |
| А09.05.075 | Исследование уровня комплемента и его фракций в крови |
| А09.05.075.001 | Исследование уровня С3 фракции комплемента |
| А09.05.075.002 | Исследование уровня С4 фракции комплемента |
| А09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови |
| А09.05.077 | Исследование уровня церулоплазмина в крови |
| А09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови |
| А09.05.078.001 | Исследование уровня свободного тестостерона в крови |
| А09.05.079 | Исследование уровня гаптоглобина крови |
| А09.05.080 | Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови |
| А09.05.081 | Исследование уровня фолиевой кислоты в эритроцитах |
| А09.05.082 | Исследование уровня эритропоэтина крови |
| А09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови |
| А09.05.084 | Определение активности глюкуронидазы в сыворотке крови |
| А09.05.085 | Исследование уровня гистамина в крови |
| А09.05.086 | Исследование уровня лития в крови |
| А09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови |
| А09.05.088 | Исследование уровня фенилаланина в крови |
| А09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови |
| А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови |
| А09.05.091 | Исследование уровня карбоксигемоглобина в крови |
| А09.05.092 | Исследование уровня метгемоглобина в крови |
| А09.05.093 | Исследование уровня оксигемоглобина в крови |
| А09.05.095 | Исследование уровня гемопексина в крови |
| А09.05.096 | Исследование уровня транскобаламина в крови |
| А09.05.097 | Исследование уровня тироксин-связывающего глобулина в крови |
| А09.05.098 | Исследование уровня транскортина в крови |
| А09.05.099 | Определение аминокислотного состава и концентрации аминокислот в крови |
| А09.05.100 | Определение активности алкогольдегидрогеназы в крови |
| А09.05.102 | Исследование уровня фруктозамина в крови |
| А09.05.106 | Исследование уровня парапротеинов в крови |
| А09.05.106.001 | Исследование моноклональности иммуноглобулинов в крови методом иммунофиксации |
| А09.05.106.003 | Исследование моноклональности легких цепей иммуноглобулинов в крови методом иммунофиксации |
| А09.05.106.005 | Определение содержания свободных легких цепей каппа в крови |
| А09.05.107 | Исследование эндотоксина в крови |
| А09.05.107.001 | Экспресс-диагностика общего рода и видов эндотоксинов в крови и ее компонентах |
| А09.05.108 | Исследование уровня фибронектина в крови |
| А09.05.109 | Исследование уровня альфа-1-гликопротеина (орозомукоида) в крови |
| А09.05.110 | Исследование уровня порфиринов в крови |
| A09.05.ll 1 | Исследование уровня буферных веществ в крови |
| А09.05.115 | Исследование уровня вазопрессина (антидиуретического гормона) в крови |
| А09.05.116 | Исследование уровня окситоцина в крови |
| А09.05.117 | Исследование уровня тиреоглобулина в крови |
| А09.05.118 | Исследование уровня антител к антигенам растительного. животного и химического происхождения в крови |
| А09.05.119 | Исследование уровня кальцитонина в крови |
| А09.05.120 | Определение активности проренина в крови |
| А09.05.120.001 | Определение рениновой активности плазмы крови |
| А09.05.121 | Исследование уровня ренина в крови |
| А09.05.122 | Исследование уровня ангиотензиногена, его производных и ангиотензинпревращающего фермента в крови |
| А09.05.123 | Исследование уровня глюкагона в крови |
| А09.05.124 | Исследование уровня серотонина, его предшественников и метаболитов в крови |
| А09.05.125 | Исследование уровня протеина С в крови |
| А09.05.126 | Определение активности протеина S в крови |
| А09.05.127 | Исследование уровня общего магния в сыворотке крови |
| А09.05.128 | Исследование уровня галактозы в крови |
| А09.05.129 | Исследование уровня желчных кислот в крови |
| А09.05.130 | Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови |
| А09.05.130.001 | Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови |
| А09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови |
| А09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови |
| А09.05.133 | Исследование уровня метилированных катехоламинов в крови |
| А09.05.133.001 | Исследование уровня метанефринов в крови |
| А09.05.133.002 | Исследование уровня норметанефринов в крови |
| А09.05.134 | Исследование уровня кортикостерона в крови |
| А09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови |
| А09.05.136 | Исследование уровня свободного кортизола в крови |
| А09.05.137 | Исследование уровня 18-гидроксидезоксикортикостерона в крови |
| А09.05.138 | Исследование уровня 18-гидроксикортикостерона в крови |
| А09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови |
| А09.05.141 | Исследование уровня 11 -дезоксикортикостерона в крови |
| А09.05.142 | Исследование уровня 11-дезоксикортикортизола в крови |
| А09.05.143 | Исследование уровня адреналина в крови |
| А09.05.144 | Исследование уровня норадреналина в крови |
| А09.05.145 | Исследование уровня дофамина в крови |
| А09.05.146 | Исследование уровня андростендиона в крови |
| А09.05.147 | Исследование уровня 3-андростендиол глюкуронида в крови |
| А09.05.148 | Исследование уровня свободного (неконъюгированного) дегидроэпиандростерона в крови |
| А09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови |
| А09.05.150 | Исследование уровня дигидротестостерона в крови |
| А09.05.152 | Исследование уровня прегненолона сульфата в крови |
| А09.05.153 | Исследование уровня прогестерона в крови |
| А09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови |
| А09.05.155 | Исследование уровня неконъюгированного эстрадиола в крови |
| А09.05.156 | Исследование уровня общего эстриола в крови |
| А09.05.157 | Исследование уровня свободного эстриола в крови |
| А09.05.158 | Исследование уровня эстрона в крови |
| А09.05.159 | Исследование уровня лептина в крови |
| А09.05.160 | Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови |
| А09.05.161 | Исследование уровня белка А, связанного с беременностью, в крови (РАРР-А) |
| А09.05.162 | Исследование уровня тиролиберина в крови |
| А09.05.163 | Исследование уровня гонадолиберина в крови |
| А09.05.164 | Исследование уровня кортиколиберина в крови |
| А09.05.165 | Исследование уровня пролактолиберина в крови |
| А09.05.166 | Исследование уровня соматолиберина в крови |
| А09.05.167 | Исследование уровня меланоцитолиберина в крови |
| А09.05.168 | Исследование уровня пролактостатина в крови |
| А09.05.169 | Исследование уровня соматостатина в крови |
| А09.05.170 | Исследование уровня меланоцитостатина в крови |
| А09.05.171 | Исследование уровня общих простагландинов в крови |
| А09.05.172 | Исследование уровня простагландина D2 в крови |
| А09.05.173 | Определение активности липазы в сыворотке крови |
| А09.05.174 | Определение активности холинэстеразы в крови |
| А09.05.174.001 | Определение активности псевдохолинэстеразы в крови |
| А09.05.175 | Определение активности простатической кислой фосфатазы крови |
| А09.05.176 | Исследование уровня сывороточного амилоида А в крови |
| А09.05.177 | Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови |
| А09.05.179 | Исследование уровня/активности изоферментов щелочной фосфатазы в крови |
| А09.05.180 | Определение активности панкреатической амилазы в крови |
| А09.05.182 | Определение активности прекалликреина в крови |
| А09.05.183 | Определение активности высокомолекулярного кининогена в крови |
| А09.05.184 | Определение активности фактора XII в сыворотке крови |
| А09.05.185 | Определение активности фактора XI в сыворотке крови |
| А09.05.186 | Определение активности фактора X в сыворотке крови |
| А09.05.187 | Определение активности фактора IX в сыворотке крови |
| А09.05.188 | Определение активности фактора VIII в сыворотке крови |
| А09.05.189 | Определение активности фактора VII в сыворотке крови |
| А09.05.190 | Определение активности фактора V в сыворотке крови |
| А09.05.191 | Исследование уровня диеновых конъюгатов в крови |
| А09.05.192 | Исследование уровня малонового диальдегида в крови |
| А09.05.193 | Исследование уровня тропонинов I, T в крови |
| А09.05.193.001 | Экспресс-исследование уровня тропонинов I, T в крови |
| А09.05.195 | Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови |
| А09.05.196 | Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови |
| А09.05.197 | Определение активности альдолазы в крови |
| А09.05.198 | Определение активности опухолеассоциированной протеинкиназы в крови |
| А09.05.200 | Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови |
| А09.05.201 | Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови |
| А09.05.202 | Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови |
| А09.05.203 | Исследование уровня ингибина В в крови |
| А09.05.204 | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови |
| А09.05.205 | Исследование уровня С-пептида в крови |
| А09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови |
| А09.05.207 | Исследование уровня молочной кислоты в крови |
| А09.05.208 | Исследование уровня пировиноградной кислоты в крови |
| А09.05.209 | Исследование уровня прокальцитонина в крови |
| А09.05.210 | Определение фракций пролактина в крови |
| А09.05.211 | Определение психоактивных веществ в крови |
| А09.05.211.001 | Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в крови иммунохимическим методом |
| А09.05.213 | Исследование уровня соматомедина А в крови |
| А09.05.214 | Исследование уровня гомоцистеина в крови |
| А09.05.216 | Исследование уровня лактоферрина в крови |
| А09.05.217 | Исследование уровня оксида азота в крови |
| А09.05.218 | Исследование уровня ингибина А в крови |
| А09.05.219 | Исследование уровня белка S-100 в сыворотке крови |
| А09.05.220 | Исследование уровня антигена фактора Виллебранда |
| А09.05.221 | Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови |
| А09.05.222 | Определение С-концевого телопептида в крови |
| А09.05.224 | Исследование уровня остеокальцина в крови |
| А09.05.225 | Исследование уровня антимюллерова гормона в крови |
| А09.05.227 | Определение хромогранина А в крови |
| А09.05.229 | Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза |
| А09.05.230 | Исследование уровня цистатина С в крови |
| А09.05.231 | Исследование уровня опухолеассоциированного маркёра СА 15-3 в крови |
| А09.05.232 | Исследование уровня опухолеассоциированного маркёра СА 242 в крови |
| А09.05.233 | Исследование уровня пресепсина в крови |
| А09.05.234 | Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови |
| А09.05.235 | Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови |
| А09.05.236 | Исследование уровня адипонектина в крови |
| А09.05.237 | Исследование уровня 17-гидроксипрегненолона в крови |
| А09.05.238 | Определение активности супероксиддисмутызы |
| А09.05.239 | Определение активности глутатионпероксидазы |
| А09.05.240 | Исследование уровня липополисахаридсвязывающего белка в крови |
| А09.05.241 | Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови |
| А09.05.242 | Исследование уровня металлов в крови |
| А09.05.242.001 | Исследование уровня щелочных и щелочноземельных металлов в крови |
| А09.05.243 | Определение активности триптазы в крови |
| А09.05.244 | Исследование уровня пестицидов в крови |
| А09.05.244.001 | Исследование уровня фосфорорганических пестицидов в крови |
| А09.05.245 | Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови |
| А09.05.246 | Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови |
| А09.05.247 | Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови |
| А09.05.248 | Исследование уровня иммунореактивного трипсина в крови |
| А09.05.249 | Исследование уровня плацентарного лактогена в крови |
| А09.05.250 | Исследование уровня апопротеина А1 в крови |
| А09.05.251 | Исследование уровня апопротеина В1 в крови |
| А09.05.252 | Исследование уровня ионизированного магния в крови |
| А09.05.253 | Исследование уровня тропонина Т в крови |
| А09.05.254 | Определение активности теломеразы клеток |
| А09.05.255 | Определение длины теломер в клетках |
| А09.05.256 | Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови |
| А09.05.257 | Количественное определение фосфадитил-этанола в крови |
| А09.05.258 | Исследование уровня коэнзима Q10 в крови |
| А09.05.259 | Исследование уровня глутатиона в крови |
| А09.05.260 | Исследование уровня 8-ОН-дезоксигуанозина в крови |
| А09.05.261 | Исследование уровня свободного L-карнитина в крови |
| А09.05.261.001 | Исследование уровня свободного L-карнитина методом тандемной масс-спектрометрии в крови |
| А09.05.262 | Исследование уровня общего L-карнитина в крови |
| А09.05.262.001 | Исследование уровня общего L-карнитина методом тандемной масс-спектрометрии в крови |
| А09.05.263 | Исследование уровня L-карнитина (свободный и общий) в крови |
| А09.05.263.001 | Исследование уровня L-карнитина (свободный и общий) методом тандемной масс-спектрометрии в крови |
| А09.05.264 | Определение Омега-3 индекса в крови |
| А09.05.264.001 | Определение Омега-3 индекса в крови методом тандемной масс-спектрометрии |
| А09.05.265 | Исследование уровня бора в крови |
| А09.05.265.001 | Исследование уровня бора в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.266 | Исследование уровня алюминия в крови |
| А09.05.266.001 | Исследование уровня алюминия в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.267 | Исследование уровня кремния в крови |
| А09.05.267.001 | Исследование уровня кремния в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.268 | Исследование уровня титана в крови |
| А09.05.268.001 | Исследование уровня титана в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.269 | Исследование уровня хрома в крови |
| А09.05.269.001 | Исследование уровня хрома в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.270 | Исследование уровня марганца в крови |
| А09.05.270.001 | Исследование уровня марганца в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.271 | Исследование уровня кобальта в крови |
| А09.05.271.001 | Исследование уровня кобальта в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.272 | Исследование уровня никеля в крови |
| А09.05.272.001 | Исследование уровня никеля в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.273 | Исследование уровня меди в крови |
| А09.05.273.001 | Исследование уровня меди в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.274 | Исследование уровня цинка в крови |
| А09.05.274.001 | Исследование уровня цинка в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.275 | Исследование уровня мышьяка в крови |
| А09.05.275.001 | Исследование уровня мышьяка в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.276 | Исследование уровня селена в крови |
| А09.05.276.001 | Исследование уровня селена в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.277 | Исследование уровня молибдена в крови |
| А09.05.277.001 | Исследование уровня молибдена в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.278 | Исследование уровня кадмия в крови |
| А09.05.278.001 | Исследование уровня кадмия в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.279 | Исследование}уровня сурьмы в крови |
| А09.05.279.001 | Исследование уровня сурьмы в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.280 | Исследование уровня ртути в крови |
| А09.05.280.001 | Исследование уровня ртути в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.281 | Исследование уровня свинца в крови |
| А09.05.281.001 | Исследование уровня свинца в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.05.282 | Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах |
| А09.05.283 | Исследование порфобилиногендезаминазы клеток крови |
| А09.05.283.001 | Исследование бета-глюкоцереброзидазы клеток крови |
| А09.05.284 | Исследование уровня углекислого газа в крови |
| А09.05.285 | Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови |
| А09.05.285.001 | Определение фактора Виллебранда в тромбоцитах |
| А09.05.285.002 | Анализ мультимеров фактора Виллебранда в плазме крови |
| А09.05.285.003 | Коллагенсвязывающий тест |
| А09.05.285.004 | Специфический тест способности фактора Виллебранда связывать фактор VIII крови |
| А09.05.286 | Определение активности фактора XIII в плазме крови |
| А09.05.287 | Исследование уровня альфа-2-антиплазмина в крови |
| А09.05.288 | Исследование уровня ингибитора активаторов плазминогена в крови |
| А09.05.289 | Исследование уровня бета-тромбоглобулина в крови |
| А09.05.290 | Исследование уровня фактора 4 тромбоцитов |
| А09.05.291 | Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови |
| А09.05.292 | Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови |
| А09.05.293 | Определение активности антигена тканевого активатора плазминогена в крови |
| А09.05.294 | Исследование уровня свободного карнитина и ацилкарнитинов в крови |
| А09.05.295 | Исследование уровня гиалуроновой кислоты в крови |
| А09.05.296 | Исследования уровня N-терминального пропептида проколлагена 1-го типа (P1NP) в крови |
| А09.05.297 | Исследования уровня бетта-изомеризованного С-концевого телопептида коллагена 1 типа ( - cross laps) в крови |
| А09.05.298 | Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови |
| А09.05.299 | Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови |
| А09.05.300 | Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (НЕ4) в крови |
| А09.06.001 | Исследование уровня циклоспорина А |
| А09.07.005 | Определение психоактивных веществ в слюне |
| А09.07.005.001 | Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в слюне иммунохимическим методом |
| А09.07.007 | Исследование уровня свободного кортизола в слюне |
| А09.07.008 | Исследование уровня свободного 17-гидроксипрогестерона в слюне |
| А09.07.009 | Исследование уровня свободного тестостерона в слюне |
| А09.07.010 | Исследование уровня свободного дегидроэпиандростерона в слюне |
| А09.07.011 | Исследование уровня свободного эстрадиола в слюне |
| А09.09.005 | Исследование мокроты на гемосидерин |
| А09.09.006 | Исследование химических свойств мокроты |
| А09.09.009 | Исследование уровня белка в плевральной жидкости |
| А09.09.010 | Экспресс-диагностика общего, рода и видов эндотоксинов в мокроте |
| А09.14.001 | Экспресс-диагностика общего, рода и видов эндотоксинов в желчи |
| А09.16.002 | Определение кислотности желудочного содержимого (свободной и связанной соляной кислоты и общей кислотности) |
| А09.16.003 | Исследование уровня пепсина в желудочном содержимом |
| А09.16.004 | Внутрижелудочное определение концентрации водородных ионов (рН) в желудочном содержимом |
| А09.16.007 | Исследование химических свойств дуоденального содержимого |
| А09.16.009 | Исследование уровня молочной кислоты в желудочном содержимом |
| А09.16.010 | Определение концентрации водородных ионов (рН) в желчи |
| А09.16.011 | Исследование уровня билирубина в желчи |
| А09.16.012 | Исследование уровня холестерина в желчи |
| А09.16.013 | Исследование уровня желчных кислот в желчи |
| А09.16.014 | Внутрипищеводная рН-метрия |
| А09.16.014.001 | Внутрипищеводная рН-метрия суточная |
| А09.19.001 | Исследование кала на скрытую кровь |
| А09.19.001.001 | Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом |
| А09.19.003 | Исследование уровня стеркобилина в кале |
| А09.19.005 | Исследование уровня водородных ионов (рН) в кале |
| А09.19.006 | Исследование белка в кале |
| А09.19.007 | Исследование копропорфиринов в кале |
| А09.19.010 | Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале |
| А09.19.012 | Исследование углеводов в кале |
| А09.19.013 | Исследование уровня кальпротектина в кале |
| А09.19.014 | Определение концентрации опухолевой М2-пируваткиназы в кале |
| А09.20.011 | Определение концентрации водородных ионов (рН) отделяемого слизистой оболочки влагалища |
| А09.20.012 | Определение содержания антиспермальных антител в цервикальной слизи |
| А09.21.007 | Определение концентрации водородных ионов (рН) в эякуляте |
| А09.21.008 | Исследование уровня фруктозы в эякуляте |
| А09.21.009 | Исследование уровня лимонной кислоты в эякуляте |
| А09.21.010 | Исследование уровня общего белка в эякуляте |
| А09.21.011 | Определение активности альфа-глюкозидазы в эякуляте |
| А09.23.002 | Определение крови в спинномозговой жидкости |
| А09.23.003 | Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости |
| А09.23.004 | Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости |
| А09.23.005 | Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости |
| А09.23.007 | Определение концентрации водородных ионов (рН) в спинномозговой жидкости |
| А09.23.009 | Исследование уровня натрия в спинномозговой жидкости |
| А09.23.010 | Исследование уровня калия в спинномозговой жидкости |
| А09.23.011 | Исследование уровня кальция в спинномозговой жидкости |
| А09.23.012 | Исследование уровня хлоридов в спинномозговой жидкости |
| А09.23.013 | Исследование уровня лактата в спинномозговой жидкости |
| А09.23.014 | Исследование уровня гаммааминомасляной кислоты в спинномозговой жидкости |
| А09.23.015 | Исследование уровня катехоламинов в спинномозговой жидкости |
| А09.23.016 | Исследование уровня аспартата в спинномозговой жидкости |
| А09.23.017 | Экспресс-диагностика общего, рода и видов эндотоксинов в спинномозговой жидкости |
| А09.26.001 | Исследование уровня лизоцима в слезе |
| А09.26.002 | Исследование уровня иммуноглобулинов в слезе |
| А09.27.001 | Исследование уровня глюкозы в отделяемом из носа |
| А09.28.002 | Исследование аминокислот и метаболитов в моче |
| А09.28.003 | Определение белка в моче |
| А09.28.003.001 | Определение альбумина в моче |
| А09.28.003.002 | Определение количества белка в суточной моче |
| А09.28.004 | Обнаружение миоглобина в моче |
| А09.28.005 | Обнаружение гемоглобина в моче |
| А09.28.006 | Исследование уровня креатинина в моче |
| А09.28.007 | Обнаружение желчных пигментов в моче |
| А09.28.008 | Исследование уровня порфиринов и их производных в моче |
| А09.28.009 | Исследование уровня мочевины в моче |
| А09.28.010 | Исследование уровня мочевой кислоты в моче |
| А09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче |
| А09.28.012 | Исследование уровня кальция в моче |
| А09.28.013 | Исследование уровня калия в моче |
| А09.28.014 | Исследование уровня натрия в моче |
| А09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче |
| А09.28.015.001 | Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом |
| А09.28.016 | Исследование уровня лекарственных препаратов и их метаболитов в моче |
| А09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов (рН) мочи |
| А09.28.018 | Анализ минерального состава мочевых камней |
| А09.28.019 | Определение осмолярности мочи |
| А09.28.020 | Обнаружение эритроцитов (гемоглобина) в моче |
| А09.28.023 | Исследование уровня эстрогенов в моче |
| А09.28.024 | Определение гемосидерина в моче |
| А09.28.025 | Исследование уровня экскреции гормонов мозгового слоя надпочечников в моче |
| А09.28.026 | Исследование уровня фосфора в моче |
| А09.28.027 | Определение активности альфа-амилазы в моче |
| А09.28.028 | Исследование мочи на белок Бенс-Джонса |
| А09.28.029 | Исследование мочи на хорионический гонадотропин |
| А09.28.030 | Исследование парапротеинов в моче |
| А09.28.030.001 | Исследование моноклональности иммуноглобулинов в моче методом иммунофиксации |
| А09.28.030.002 | Исследование моноклональности легких цепей иммуноглобулинов в моче методом иммунофиксации |
| А09.28.030.003 | Определение содержания свободных легких цепей каппа в моче |
| А09.28.031 | Исследование уровня фенилаланина в моче |
| А09.28.032 | Исследование уровня билирубина в моче |
| А09.28.033 | Исследование уровня фенилпировиноградной кислоты в моче (проба Фелинга) |
| А09.28.034 | Исследование уровня катехоламинов в моче |
| А09.28.034.001 | Исследование уровня метанефринов в моче |
| А09.28.034.002 | Исследование уровня норметанефринов в моче |
| А09.28.035 | Исследование уровня свободного кортизола в моче |
| А09.28.036 | Исследование уровня 17-гидроксикортикостероидов (17- ОКС) в моче |
| А09.28.037 | Исследование уровня альдостерона в моче |
| А09.28.038 | Исследование уровня индикана в моче |
| А09.28.039 | Исследование уровня нитритов в моче |
| А09.28.040 | Исследование уровня ванилилминдальной кислоты в моче |
| А09.28.041 | Исследование уровня гомованилиновой кислоты в моче |
| А09.28.042 | Исследование уровня 5-гидроксииндолуксусной кислоты (5-ОИУК) в моче |
| А09.28.043 | Исследование уровня свободного и общего эстрадиола в моче |
| А09.28.044 | Исследование уровня свободного эстриола в моче |
| А09.28.045 | Исследование уровня эстрона в моче |
| А09.28.046 | Исследование уровня прогестерона в моче |
| А09.28.047 | Исследование уровня общего тестостерона в моче |
| А09.28.048 | Исследование уровня дегидроэпианростерона в моче |
| А09.28.049 | Исследование уровня дельта-аминолевуленовой кислоты (АЛК) в моче |
| А09.28.052 | Исследование уровня диеновых конъюгатов мочи |
| А09.28.053 | Исследование уровня малонового диальгида мочи |
| А09.28.054 | Исследование уровня антигенов переходноклеточных раков в моче |
| А09.28.055 | Определение психоактивных веществ в моче |
| А09.28.055.001 | Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом |
| А09.28.057 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в моче |
| А09.28.057.001 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в моче экспресс-методом |
| А09.28.058 | Исследование уровня С-концевых телопептидов в моче |
| А09.28.059 | Исследование уровня галогенпроизводных алифатических и ароматических углеводородов в моче |
| А09.28.059.001 | Исследование уровня этанола, метанола в моче |
| А09.28.059.002 | Исследование уровня 2-пропанола, сивушных масел, других спиртов в моче |
| А09.28.059.003 | Исследование уровня гликолей и их эфиров в моче |
| А09.28.059.004 | Количественное определение этанола в моче методом газовой хроматографии |
| А09.28.060 | Исследование уровня металлов в моче |
| А09.28.060.001 | Исследование уровня щелочных и щелочноземельных металлов в моче |
| А09.28.061 | Исследование уровня свинца в моче |
| А09.28.061.001 | Исследование уровня свинца в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.062 | Исследование уровня пестицидов в моче |
| А09.28.062.001 | Исследование уровня фосфорорганических пестицидов в моче |
| А09.28.063 | Исследование уровня оксипролина в моче |
| А09.28.064 | Исследование уровня дезоксипиридинолина в моче |
| А09.28.065 | Исследование уровня йода в моче |
| А09.28.066 | Определение N-концевого телопептида в моче |
| А09.28.067 | Исследование уровня хлоридов в моче |
| А09.28.068 | Количественное определение котинина в моче |
| А09.28.069 | Количественное определение этилглюкуронида в моче |
| А09.28.070 | Исследование уровня бора в моче |
| А09.28.070.001 | Исследование уровня бора в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.071 | Исследование уровня алюминия в моче |
| А09.28.071.001 | Исследование уровня алюминия в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.072 | Исследование уровня кремния в моче |
| А09.28.072.001 | Исследование уровня кремния в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.073 | Исследование уровня титана в моче |
| А09.28.073.001 | Исследование уровня титана в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.074 | Исследование уровня хрома в моче |
| А09.28.074.001 | Исследование уровня хрома в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.075 | Исследование уровня марганца в моче |
| А09.28.075.001 | Исследование уровня марганца в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.076 | Исследование уровня кобальта в моче |
| А09.28.076.001 | Исследование уровня кобальта в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.077 | Исследование уровня никеля в моче |
| А09.28.077.001 | Исследование уровня никеля в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.078 | Исследование уровня меди в моче |
| А09.28.078.001 | Исследование уровня меди в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.079 | Исследование уровня цинка в моче |
| А09.28.079.001 | Исследование уровня цинка в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.080 | Исследование уровня мышьяка в моче |
| А09.28.080.001 | Исследование уровня мышьяка в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.081 | Исследование уровня селена в моче |
| А09.28.081.001 | Исследование уровня селена в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.082 | Исследование уровня молибдена в моче |
| А09.28.082.001 | Исследование уровня молибдена в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.083 | Исследование уровня кадмия в моче |
| А09.28.083.001 | Исследование уровня кадмия в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.084 | Исследование уровня сурьмы в моче |
| А09.28.084.001 | Исследование уровня сурьмы в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.085 | Исследование уровня ртути в моче |
| А09.28.085.001 | Исследование уровня ртути в моче методом атомно-абсорбционной спектроскопии |
| А09.28.086 | Экспресс-диагностика общего, рода и видов эндотоксинов в моче |
| А09.28.087 | Исследование уровня антигена рака простаты 3 (РСА3) в моче |
| А09.30.002 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в амниотической жидкости |
| А09.30.005 | Исследование амниотической жидкости на гормоны, их предшественники и метаболиты плаценты и фетоплацентарного комплекса |
| А09.30.007 | Исследование уровня свободного эстриола в амниотической жидкости |
| А09.30.008 | Исследование уровня хорионического гонадотропина (бета-субъединица) в амниотической жидкости |
| А09.30.009 | Определение активности амилазы в перитонеальной жидкости |
| А09.30.012 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в амниотической жидкости |
| А09.30.013 | Экспресс-диагностика общего, рода и видов эндотоксинов в экссудате |
| А09.30.014 | Экспресс-диагностика общего, рода и видов эндотоксинов в гнойном отделяемом |
| А10.13.001 | Интраоперационная ультразвуковая флоуметрия |
| A10.13.002 | Интраоперационная лазерная допплеровская флоуметрия миокарда |
| A10.17.001 | Визуальный осмотр кишечника при операции |
| A10.20.001 | Преимплантационная генетическая диагностика эмбриона |
| A10.23.001 | Интраоперационное электрофизиологическое исследование головного и спинного мозга |
| A10.24.001 | Интраоперационное электрофизиологическое исследование периферических нервов |
| A10.25.001 | Интраоперационная телеметрия кохлеарного импланта |
| A10.25.002 | Интраоперационная рефлексометрия с кохлеарным имплантом |
| A10.25.003 | Интраоперационная телеметрия нервного ответа с кохлеарным имплантом |
| A10.25.004 | Телеметрия кохлеарного импланта |
| A10.30.001 | Макроскопическое исследование удаленного операционного материала |
| A10.30.002 | Интраоперационная флюоресцентная диагностика распространенности опухолевого роста |
| A10.30.003 | Скрининг-исследование на аппаратно-программном комплексе уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма |
| A11.01.001 | Биопсия кожи |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов |
| A11.01.003 | Внутрикожное введение лекарственных препаратов |
| A11.01.003.001 | Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном |
| A11.01.005 | Биопсия узелков, тофусов |
| A11.01.006 | Получение материала для бактериологического исследования пунктата (биоптата) пролежня |
| A11.01.007 | Биопсия тканей пролежня |
| A11.01.008 | Пункция пролежня |
| A11.01.009 | Соскоб кожи |
| A11.01.010 | Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи |
| A11.01.012 | Введение искусственных имплантатов в мягкие ткани |
| A11.01.013 | Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы |
| A11.01.014 | Накожное применение лекарственных препаратов |
| A11.01.015 | Установка подкожного катетера |
| A11.01.016 | Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи |
| A11.01.017 | Пункция гнойного очага |
| A11.01.018 | Взятие образца биологического материала из очагов поражения на патологический грибок |
| A11.01.019 | Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек |
| A11.02.001 | Биопсия мышцы |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов |
| A11.03.001 | Биопсия кости |
| A11.03.001.001 | Трепанбиопсия длинных костей под контролем компьютерной томографии |
| A11.03.001.002 | Трепанбиопсия костей позвоночника под контролем компьютерной томографии |
| A11.03.001.003 | Трепанбиопсия костей таза под контролем компьютерной томографии |
| A11.03.002 | Пункция синусов |
| A11.03.003 | Внутрикостное введение лекарственных препаратов |
| A11.04.001 | Биопсия тканей сустава |
| A11.04.002 | Зондирование сустава |
| A11.04.003 | Диагностическая аспирация сустава |
| A11.04.004 | Внутрисуставное введение лекарственных препаратов |
| A11.04.005 | Пункция синовиальной сумки сустава |
| A11.04.005.001 | Пункция синовиальной сумки сустава под контролем ультразвукового исследования |
| A11.04.006 | Околосуставное введение лекарственных препаратов |
| A11.04.007 | Промывание (ирригация) сустава |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца |
| A11.05.002 | Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции |
| A11.05.003 | Получение гистологического препарата костного мозга |
| A11.05.004 | Установка системы длительного мониторинга глюкозы крови |
| A11.05.005 | Установка инсулиновой помпы |
| A11.05.006 | Замена инсулиновой помпы |
| A11.05.006.001 | Замена сенсоров системы длительного мониторинга глюкозы крови в инсулиновой помпе |
| A11.06.001 | Получение цитологического препарата лимфатического узла |
| A11.06.001.001 | Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования |
| A11.06.002 | Биопсия лимфатического узла |
| A11.06.002.001 | Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования |
| A11.06.002.002 | Биопсия лимфатического узла с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A11.06.002.003 | Биопсия лимфатического узла интраоперационная |
| A11.06.003 | Пункция лимфатического узла |
| A11.07.001 | Биопсия слизистой полости рта |
| A11.07.002 | Биопсия языка |
| A11.07.003 | Биопсия миндалины, зева и аденоидов |
| A11.07.004 | Биопсия глотки, десны и язычка |
| A11.07.005 | Биопсия слизистой преддверия полости рта |
| A11.07.006 | Биопсия пульпы |
| A11.07.007 | Биопсия тканей губы |
| A11.07.008 | Пункция кисты полости рта |
| A11.07.009 | Блокирование протоков слюнных желез |
| A11.07.010 | Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман |
| A11.07.011 | Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область |
| A11.07.012 | Глубокое фторирование эмали зуба |
| A11.07.013 | Пункция слюнной железы |
| A11.07.014 | Пункция тканей полости рта |
| A11.07.015 | Пункция языка |
| A11.07.016 | Биопсия слизистой ротоглотки |
| A11.07.016.001 | Биопсия слизистой ротоглотки под контролем эндоскопического исследования |
| A11.07.017 | Пункция слизистой ротоглотки |
| A11.07.018 | Пункция губы |
| A11.07.019 | Пункция патологического образования слизистой преддверия полости рта |
| A11.07.020 | Биопсия слюнной железы |
| A11.07.020.001 | Биопсия околоушной слюнной железы |
| A11.07.021 | Получение содержимого пародонтального кармана |
| A11.07.022 | Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта |
| A11.07.023 | Применение метода серебрения зуба |
| A11.07.024 | Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба |
| A11.07.025 | Промывание протока слюнной железы |
| A11.07.026 | Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта |
| A11.07.027 | Наложение девитализирующей пасты |
| A11.08.001 | Биопсия слизистой оболочки гортани |
| A11.08.001.001 | Биопсия тканей гортани под контролем ларингоскопического исследования |
| A11.08.002 | Биопсия слизистой оболочки полости носа |
| A11.08.003 | Биопсия слизистой оболочки носоглотки |
| A11.08.003.001 | Биопсия слизистой оболочки носоглотки под контролем эндоскопического исследования |
| A11.08.004 | Пункция околоносовых пазух |
| A11.08.005 | Внутриносовые блокады |
| A11.08.006 | Глоточные блокады с введением лекарственных препаратов |
| A11.08.007 | Заушные блокады с лекарственными препаратами |
| A11.08.008 | Биопсия слизистой гортаноглотки |
| A11.08.008.001 | Биопсия слизистой гортаноглотки под контролем эндоскопического исследования |
| A11.08.009 | Интубация трахеи |
| A11.08.010 | Получение материала из верхних дыхательных путей |
| A11.08.010.001 | Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки |
| A11.08.010.002 | Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки |
| A11.08.011 | Установка воздуховода |
| A11.08.012 | Биопсия тканей трахеи |
| A11.08.012.001 | Биопсия тканей трахеи под контролем трахеоскопического исследования |
| A11.08.015 | Биопсия слизистой оболочки околоносовых пазух |
| A11.08.016 | Биопсия тканей грушевидного кармана |
| A11.08.016.001 | Биопсия тканей грушевидного кармана под контролем эндоскопического исследования |
| A11.08.017 | Пункция тканей грушевидного кармана |
| A11.08.018 | Пункция слизистой оболочки гортани |
| A11.08.019 | Эндоларингеальное введение лекарственных препаратов |
| A11.08.020 | Анемизация слизистой носа |
| A11.08.021 | Промывание околоносовых пазух и носоглотки |
| A11.08.021.001 | Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения |
| A11.08.022 | Катетеризация придаточных пазух носа |
| A11.08.023 | Инстилляция лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| A11.08.024 | Установка ларингеальной маски |
| A11.09.001 | Биопсия трансторакальная легкого рентгенохирургическая |
| A11.09.002 | Биопсия легких при бронхоскопии |
| A11.09.002.001 | Биопсия легкого трансбронхиальная рентгенохирургическая |
| A11.09.002.002 | Биопсия аспирационная из нижних дыхательных путей |
| A11.09.003 | Пункция плевральной полости |
| A11.09.003.001 | Внутриплевральное введение лекарственных препаратов |
| A11.09.003.002 | Пункция плевральной полости под контролем ультразвукового исследования |
| A11.09.004 | Открытая биопсия легкого |
| A11.09.005 | Бронхо-альвеолярный лаваж |
| A11.09.006 | Эндотрахеальное введение лекарственных препаратов |
| A11.09.007 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода |
| A11.09.007.001 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер |
| A11.09.008 | Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии |
| A11.09.008.001 | Биопсия эксцизионная трахеи, бронхов рентгенохирургическая |
| A11.09.009 | Эндобронхиальное введение лекарственных препаратов при бронхоскопии |
| A11.09.010 | Получение материала из нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| A11.09.010.001 | Получение мокроты |
| A11.09.010.002 | Получение индуцированной мокроты |
| A11.09.010.003 | Получение фаринго-трахеальных аспиратов |
| A11.09.010.004 | Получение бронхо-альвеолярноголаважа |
| A11.09.010.005 | Получение трахео-бронхиального смыва |
| A11.09.011 | Интубация бронхов раздельная |
| A11.09.012 | Биопсия плевры |
| A11.09.013 | Дренирование плевральных полостей у посмертного донора после остановки сердечной деятельности для локального охлаждения легких |
| A11.10.001 | Чрезвенозная катетеризация сердца |
| A11.10.002 | Ретроградная катетеризация левых отделов сердца |
| A11.10.003 | Биопсия миокарда |
| A11.10.004 | Пункция перикарда |
| A11.10.004.001 | Пункция и дренирование перикарда под контролем ультразвукового исследования |
| A11.10.005 | Зондирование камер сердца |
| A11.11.001 | Транстрахеальная пункция |
| A11.11.002 | Трансбронхиальная пункция |
| A11.11.003 | Трансплевральная пункция |
| A11.11.004 | Биопсия средостения |
| A11.11.004.001 | Биопсия средостения под контролем ультразвукового исследования |
| A11.11.004.002 | Биопсия средостения под контролем медиастиноскопического ультразвукового исследования |
| A11.11.004.003 | Биопсия средостения транстрахеобронхиальная рентгенохирургическая |
| A11.11.005 | Пункция средостения |
| A11.12.001 | Катетеризация подключичной и других центральных вен |
| A11.12.001.001 | Катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием туннельного катетера |
| A11.12.001.002 | Имплантация подкожной венозной порт системы |
| A11.12.001.003 | Замена центрального венозного катетера с использованием проводника |
| A11.12.001.004 | Замена порта (сегмента) двухпросветного центрального венозного катетера |
| A11.12.001.005 | Катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием двухпросветного катетера |
| A11.12.001.006 | Катетеризация подключичной и других центральных вен с использованием двухпросветного манжеточного туннельного катетера |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов |
| A11.12.003.001 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов |
| A11.12.003.002 | Внутривенное введение лекарственных препаратов для тромболитической терапии |
| A11.12.003.003 | Непрерывное внутривенное длительное (24 ч.) введение лекарственных препаратов - вазодилататоров для лечения заболеваний сердца |
| A11.12.003.004 | Внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов |
| A11.12.004 | Катетеризация пупочных сосудов у новорожденных |
| A11.12.005 | Получение венозной крови из пуповины плода |
| A11.12.006 | Пункция венозного синуса у новорожденного |
| A11.12.007 | Взятие крови из артерии |
| A11.12.008 | Внутриартериальное введение лекарственных препаратов |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены |
| A11.12.010 | Катетеризация аорты |
| A11.12.011 | Катетеризация органных артерий |
| A11.12.012 | Катетеризация артерий конечностей |
| A11.12.013 | Взятие крови из центральной вены |
| A11.12.014 | Внутривенные инъекции при пребывании пациента в условиях повышенного давления газовой среды в медицинской (водолазной) барокамере |
| A11.12.015 | Удаление центрального венозного катетера |
| A11.12.015.001 | Удаление двухпросветного манжеточного туннельного катетера |
| A11.12.015.002 | Удаление двухпросветного центрального венозного катетера |
| A11.12.016 | Катетеризация бедренных сосудов для проведения фармако-холодовой перфузии органов брюшной полости |
| A11.13.001 | Взятие капиллярной крови |
| A11.14.001 | Чрескожная биопсия печени |
| A11.14.001.001 | Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования |
| A11.14.002 | Чрескожная пункция желчного пузыря |
| A11.14.002.001 | Чрескожная пункция желчного пузыря под контролем ультразвукового исследования |
| A11.14.003 | Биопсия печени при помощи лапароскопии |
| A11.14.004 | Катетеризация Фатерова соска |
| A11.14.005 | Эмболизация печени с использованием лекарственных препаратов |
| A11.14.006 | Биопсия печени открытая |
| A11.14.007 | Получение биоматериала из просвета общего желчного протока для цитологического исследования |
| A11.15.001 | Биопсия поджелудочной железы |
| A11.15.001.001 | Биопсия поджелудочной железы пункционная под контролем ультразвукового исследования |
| A11.15.002 | Пункция поджелудочной железы |
| A11.15.002.001 | Пункция поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования |
| A11.15.003 | Эмболизация поджелудочной железы с использованием лекарственных препаратов |
| A11.16.001 | Биопсия пищевода с помощью эндоскопии |
| A11.16.002 | Биопсия желудка с помощью эндоскопии |
| A11.16.003 | Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии |
| A11.16.004 | Биопсия желудка оперативная |
| A11.16.005 | Забор желудочного сока |
| A11.16.006 | Беззондовое исследование желудочного сока |
| A11.16.007 | Дуоденальное зондирование с анализом содержимого |
| A11.16.008 | Промывание желудка |
| A11.16.009 | Зондирование желудка |
| A11.16.010 | Установка назогастрального зонда |
| A11.17.001 | Биопсия тонкой кишки оперативная |
| A11.17.002 | Биопсия тонкой кишки эндоскопическая |
| A11.17.003 | Установка интестинальной помпы |
| A11.17.003.001 | Замена интестинальной помпы |
| A11.18.001 | Биопсия ободочной кишки эндоскопическая |
| A11.18.002 | Биопсия ободочной кишки оперативная |
| A11.18.003 | Блокирование колостомы |
| A11.18.004 | Кишечные орошения минеральной водой и лекарственными препаратами при заболеваниях толстой кишки |
| A11.18.005 | Гидроколоновоздействие при заболеваниях толстой кишки |
| A11.18.006 | Введение ректальных грязевых тампонов при заболеваниях толстой кишки |
| A11.19.001 | Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий |
| A11.19.002 | Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий |
| A11.19.003 | Биопсия ануса и перианальной области |
| A11.19.004 | Катетеризация прямой кишки |
| A11.19.005 | Введение лекарственных препаратов с помощью клизмы |
| A11. 19.006 | Кишечные орошения минеральной водой и лекарственными препаратами при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| A11.19.007 | Гидроколоновоздействие при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| A11.19.008 | Введение ректальных грязевых тампонов при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| A11.19.009 | Биопсия толстой кишки при лапароскопии |
| A11.19.010 | Сбор кала для лабораторного исследования |
| A11.19.011 | Получение отделяемого из прямой кишки |
| A11.19.011.001 | Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз |
| A11.20.001 | Биопсия яичника |
| A11.20.001.001 | Биопсия яичника под контролем ультразвукового исследования |
| A11.20.002 | Получение цервикального мазка |
| A11.20.003 | Биопсия тканей матки |
| A11.20.004 | Влагалищная биопсия |
| A11.20.004.001 | Влагалищная биопсия радиоволновая |
| A11.20.004.002 | Влагалищная биопсия ножевая |
| A11.20.005 | Получение влагалищного мазка |
| A11.20.006 | Биопсия отверстия бартолиновой железы |
| A11.20.007 | Пункция кисты яичника и аспирация экссудата |
| A11.20.008 | Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала |
| A11.20.008.001 | Раздельное диагностическое выскабливание полости матки |
| A11.20.008.002 | Раздельное диагностическое выскабливание цервикального канала |
| A11.20.009 | Зондирование матки |
| A11.20.010 | Биопсия молочной железы чрескожная |
| A11.20.010.001 | Биопсия новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем рентгенографического исследования |
| A11.20.010.002 | Биопсия новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем рентгенографического исследования |
| A11.20.010.003 | Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования |
| A11.20.010.004 | Биопсия непальпируемых новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем ультразвукового исследования |
| A11.20.010.005 | Пункция молочной железы стереотаксическая |
| A11.20.011 | Биопсия шейки матки |
| A11.20.011.001 | Биопсия шейки матки радиоволновая |
| A11.20.011.002 | Биопсия шейки матки радиоволновая конусовидная |
| A11.20.011.003 | Биопсия шейки матки ножевая |
| A11.20.012 | Микроспринцевание (ирригация) влагалища |
| A11.20.013 | Тампонирование лечебное влагалища |
| A11.20.014 | Введение внутриматочной спирали |
| A11.20.015 | Удаление внутриматочной спирали |
| A11.20.016 | Получение секрета больших парауретральных и вестибулярных желез |
| A11.20.017 | Экстракорпоральное оплодотворение, культивирование и внутриматочное введение эмбриона |
| A11.20.018 | Пункция заднего свода влагалища |
| A11.20.019 | Получение яйцеклетки |
| A11.20.020 | Биопсия маточной трубы |
| A11.20.021 | Внутриполостные орошения минеральной водой при заболеваниях женских половых органов |
| A11.20.022 | Введение грязевых тампонов при заболеваниях женских половых органов |
| A11.20.023 | Получение отделяемого из соска молочной железы |
| A11.20.024 | Введение лекарственных препаратов интравагинально |
| A11.20.025 | Получение соскоба с шейки матки |
| A11.20.026 | Идентификация и оценка зрелости ооцитов |
| A11.20.027 | Экстракорпоральное оплодотворение ооцитов |
| A11.20.028 | Культивирование эмбриона |
| A11.20.029 | Вспомогательный хетчинг (рассечение блестящей оболочки) эмбриона |
| A11.20.030 | Внутриматочное введение эмбриона |
| A11.20.030.001 | Внутриматочное введение криоконсервированного эмбриона |
| A11.20.031 | Криоконсервация эмбрионов |
| A11.20.032 | Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов) |
| A11.20.033 | Криоконсервация яичниковой ткани |
| A11.20.034 | Внутриматочное введение спермы мужа (партнера) |
| A11.20.035 | Внутриматочное введение спермы донора |
| A11.20.036 | Аспирация ооцитов из фолликула с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A11.20.037 | Биопсия вульвы радиоволновая |
| A11.20.038 | Зондирование влагалища |
| A11.20.039 | Получение соскоба с вульвы |
| A11.20.040 | Биопсия вульвы |
| A11.20.041 | Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария) |
| A11.20.042 | Извлечение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария) |
| A11.21.001 | Сбор образца спермы для исследования |
| A11.21.002 | Биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика |
| A11.21.003 | Биопсия полового члена |
| A11.21.004 | Сбор секрета простаты |
| A11.21.005 | Биопсия предстательной железы |
| A11.21.005.001 | Биопсия предстательной железы под контролем ультразвукового исследования |
| A11.21.005.002 | Биопсия предстательной железы под контролем магнитно-резонансной томографии |
| A11.21.005.003 | Биопсия (мультифокальная) предстательной железы трансректальная пункционная под контролем ультразвукового исследования |
| A11.21.005.004 | Биопсия (мультифокальная) простаты трансперинеальная пункционная под контролем ультразвукового исследования |
| A11.21.006 | Инъекция в половой член |
| A11.21.008 | Введение ректальных грязевых тампонов при заболеваниях мужских половых органов |
| A11.21.009 | Кишечные орошения минеральной водой при заболеваниях мужских половых органов |
| A11.21.010 | Обработка спермы для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения |
| A11.21.011 | Получение отделяемого из препуциального мешка |
| A11.21.012 | Биопсия яичка |
| A11.21.012.001 | Биопсия яичка придатка |
| A11.21.013 | Биопсия семенного канатика |
| A11.21.014 | Пункция яичка |
| A11.21.015 | Пункция кавернозного тела |
| A11.22.001 | Биопсия щитовидной или паращитовидной железы |
| A11.22.001.001 | Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования |
| A11.22.002 | Пункция щитовидной или паращитовидной железы |
| A11.22.002.001 | Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования |
| A11.22.003 | Биопсия надпочечника под контролем ультразвукого исследования |
| A11.23.001 | Спинномозговая пункция |
| A11.23.001.001 | Спинномозговая пункция с катетеризацией перидурального пространства |
| A11.23.001.002 | Спинномозговая пункция с изменением давления спинномозговой жидкости |
| A11.23.002 | Введение лекарственных препаратов в спинномозговой канал |
| A11.23.003 | Введение лекарственных препаратов в перидуральное пространство |
| A11.23.003.001 | Непрерывное введение лекарственных препаратов в перидуральное пространство |
| A11.23.004 | Введение лекарственных препаратов в структуры головного мозга |
| A11.23.005 | Биопсия новообразования основания черепа |
| A11.23.005.001 | Биопсия новообразования основания черепа эндоназальная с помощью видеоэндоскопический технологий |
| A11.23.006 | Получение ликвора из желудочков мозга |
| A11.23.007 | Имплантация интратекальной помпы |
| A11.23.007.001 | Заправка баклофеновой помпы |
| A11.24.001 | Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва |
| A11.25.001 | Сбор паразитов или микроорганизмов из уха |
| A11.25.002 | Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход |
| A11.25.003 | Промывание среднего уха |
| A11.25.003.001 | Промывание надбарабанного пространства среднего уха |
| A11.25.004 | Введение лекарственных препаратов в барабанную полость |
| A11.25.004.001 | Введение лекарственных препаратов в барабанную полость транстимпанально |
| A11.25.005 | Получение отделяемого из наружного слухового прохода |
| A11.25.006 | Биопсия новообразования наружного уха |
| A11.26.001 | Биопсия новообразования век, конъюнктивы или роговицы |
| A11.26.002 | Биопсия слезной железы и слезного мешка |
| A11.26.003 | Биопсия новообразования радужки или цилиарного тела |
| A11.26.004 | Промывание слезных путей |
| A11.26.005 | Зондирование слезно-носового канала |
| A11.26.008 | Биопсия глазницы |
| A11.26.009 | Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей |
| A11.26.010 | Эндовитреальная пункция |
| A11.26.011 | Пара- и ретробульбарные инъекции |
| A11.26.012 | Введение воздуха или лекарственных препаратов в камеры глаза |
| A11.26.013 | Ретробульбарная катетеризация |
| A11.26.014 | Ирригационная терапия (введение лекарственных препаратов через ретробульбарный катетер) |
| A11.26.015 | Соскоб конъюнктивы |
| A11.26.016 | Субконъюнктивальная инъекция |
| A11.26.017 | Тонкоигольная аспирационная биопсия при внутриглазных опухолях |
| A11.26.017.001 | Тонкоигольная аспирационная биопсия опухоли орбиты |
| A11.26.018 | Глазные ванночки с растворами лекарственных препаратов |
| A21.26.019 | Промывание конъюнктивной полости |
| A11.28.001 | Биопсия почки |
| A11.28.001.001 | Биопсия почки под контролем ультразвукового исследования |
| A11.28.002 | Биопсия мочевого пузыря |
| A11.28.002.001 | Биопсия мочевого пузыря трансуретральная |
| A11.28.003 | Сбор мочи из одного мочеточника |
| A11.28.004 | Пункция и аспирация из кисты почки или почечной лоханки |
| A11.28.004.001 | Пункция и аспирация из кисты почки или почечной лоханки под контролем ультразвукового исследования |
| A11.28.005 | Получение стерильного препарата мочи |
| A11.28.006 | Получение уретрального отделяемого |
| A11.28.006.001 | Получение соскоба из уретры |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря |
| A11.28.008 | Инсталляция мочевого пузыря |
| A11.28.009 | Инстилляция уретры |
| A11.28.010 | Микроклизмирование уретры |
| A11.28.011 | Чрескожная пункционная нефростомия |
| A11.28.012 | Установка стента в мочевыводящие пути |
| A11.28.013 | Парауретральное введение лекарственных препаратов |
| A11.28.014 | Сбор мочи для лабораторного исследования |
| A11.28.015 | Удаление стента из мочевыводящих путей |
| A11.28.015.001 | Удаление уретерального стента |
| A11.28.015.002 | Удаление уретрального стента |
| A11.28.016 | Биопсия уретры |
| A11.30.001 | Парацентез |
| A11.30.001.001 | Парацентез с регулируемым удалением перитонеального транссудата |
| A11.30.002 | Биопсия хориона, плаценты |
| A11.30.003 | Амниоцентез |
| A11.30.003.001 | Амниоцентез трансвагинальный |
| A11.30.004 | Наложение пневмоперитонеума |
| A11.30.005 | Зондирование свищевого хода |
| A11.30.006 | Внутрибрюшное введение лекарственных препаратов |
| A11.30.007 | Биопсия брюшины |
| A11.30.008 | Введение лекарственных препаратов в ткань опухоли |
| A11.30.010 | Биопсия эмбриона |
| A11.30.012 | Введение сперматозоида в ооцит |
| A11.30.013 | Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей |
| A11.30.014 | Трепанбиопсия опухолей наружных локализаций, лимфатических узлов под визуальным контролем |
| A11.30.016 | Кордоцентез |
| A11.30.016.001 | Кордоцентез под контролем ультразвукового исследования |
| A11.30.017 | Амниотомия |
| A11.30.018 | Забор материала для исследования пузырной жидкости на эозинофилы |
| A11.30.019 | Биопсия бластомера |
| A11.30.020 | Инсеминация ооцитов и чистка от кумулюса |
| A11.30.021 | Получение отделяемого из раны |
| A11.30.022 | Эмболизация сосудов пуповины акардиального плода под контролем ультразвукового исследования |
| A11.30.023 | Пункция и аспирация кист забрюшного пространства |
| A11.30.023.001 | Пункция и аспирация из кист забрюшного пространства под контролем ультразвукового исследования |
| A11.30.024 | Пункция мягких тканей |
| A11.30.024.001 | Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования |
| A11.30.025 | Замена удлинителя катетера для перитонеального диализа |
| A11.30.026 | Реинтеграция катетера для перитонеального диализа с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A11.30.027 | Внутриабдоминальная фиксация катетера для перитонеального диализа |
| A11.30.028 | Имплантация катетера для перитонеального диализа с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A12.01.001 | Определение сенсибилизации кожи к определенным косметическим веществам |
| A12.01.002 | Определение концентрации водородных ионов (рН) в коже |
| A12.01.003 | Исследование потоотделения кожи |
| A12.01.004 | Себометрия |
| A12.01.005 | Определение фоточувствительности кожи |
| A12.01.006 | Влагометрия кожи |
| A12.01.007 | Эластометрия кожи |
| A12.01.008 | Определение парциального давления кислорода в мягких тканях (оксиметрия) |
| A12.01.009 | Потовая проба |
| A12.03.001 | Биомеханическое исследование позвоночника |
| A12.03.002 | Биомеханическое исследование опорно-двигательного аппарата |
| A12.04.001 | Исследование физических свойств синовиальной жидкости |
| A12.05.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов |
| A12.05.002 | Исследование осмотической резистентности эритроцитов |
| A12.05.003 | Исследование кислотной резистентности эритроцитов |
| A12.05.003.001 | Исследование сахарозной резистентности эритроцитов |
| A12.05.004 | Проба на совместимость перед переливанием компонентов крови |
| A12.05.004.001 | Проба на совместимость перед переливанием эритроцитов по полным антителам (IgM) |
| A12.05.004.002 | Проба на совместимость перед переливанием эритроцитов по неполным антителам (IgG) |
| A12.05.004.003 | Проба на совместимость по иммунным антителам реципиента и антигенам главного комплекса гистосовместимости донора |
| A12.05.004.004 | Проба на совместимость по иммунным антителам реципиента и антигенам системы НРА донора |
| A12.05.004.005 | Проба на совместимость по иммунным антителам реципиента и антигенам системы HNA донора |
| A12.05.005 | Определение основных групп по системе AB0 |
| A12.05.006 | Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) |
| A12.05.007 | Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Cc, E, Kell, Duffy |
| A12.05.007.001 | Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, , К, k и определение антиэритроцитарных антител |
| A12.05.007.002 | Определение фенотипа антигенов эритроцитов системы MNS |
| A12.05.007.003 | Определение фенотипа антигенов эритроцитов системы Lewis |
| A12.05.008 | Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) |
| A12.05.009 | Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) |
| A12.05.010 | Определение HLA-антигенов |
| A12.05.011 | Исследование железосвязывающей способности сыворотки |
| A12.05.012 | Семейные обследования на унаследованный гемоглобин |
| A12.05.012.001 | Выявление точечных мутаций в гене глобина |
| A12.05.012.002 | Выявление типов гемоглобина |
| A12.05.012.003 | Количественная оценка соотношения типов гемоглобина |
| A12.05.013 | Цитогенетическое исследование (кариотип) |
| А12.05.014 | Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное |
| А12.05.015 | Исследование времени кровотечения |
| А12.05.016 | Исследование свойств сгустка крови |
| А12.05.016.001 | Электрокоагулография |
| А12.05.016.002 | Тромбоэластография |
| А12.05.016.003 | Тромбоэластометрия |
| А12.05.016.004 | Тромбофотометрия динамическая |
| А12.05.017 | Исследование агрегации тромбоцитов |
| А12.05.017.001 | Агрегометрия импедансная |
| А12.05.017.002 | Агрегометрия оптическая |
| А12.05.017.003 | Агрегометрия люминесцентная |
| А12.05.018 | Исследование фибринолитической активности крови |
| А12.05.019 | Исследование насыщения трансферрина железом |
| А12.05.020 | Десфераловый тест |
| А12.05.021 | Исследование продолжительности жизни эритроцитов |
| А12.05.022 | Исследование агрегации тромбоцитов с помощью агрегат-гемагглютинационной пробы |
| А12.05.023 | Определение тепловых гемолизинов в сыворотке крови |
| А12.05.024 | Определение холодовых антиэритроцитарных антител в крови |
| А12.05.025 | Определение двуфазных гемолизинов в крови |
| А12.05.026 | Исследование уровня кислорода крови |
| А12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме |
| А12.05.028 | Определение тромбинового времени в крови |
| А12.05.029 | Тест дегрануляции базофилов |
| А12.05.030 | Определение сидеробластов и сидероцитов |
| А12.05.031 | Определение степени насыщения кислородом гемоглобина |
| А12.05.033 | Исследование эластичности (деформируемости) эритроцитов |
| А12.05.034 | Исследование онкотического давления крови |
| А12.05.036 | Оценка продолжительности жизни тромбоцитов |
| А12.05.037 | Аутокоагуляционный тест |
| А12.05.038 | Рептилазное (батроксобиновое) время |
| А12.05.039 | Активированное частичное тромбопластиновое время |
| А12.05.040 | Определение резистентности к активированному протеину С |
| А12.05.043 | Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана |
| А12.05.052 | Определение времени свертывания плазмы, активированное каолином |
| А12.05.053 | Определение времени свертывания плазмы, активированное кефалином |
| А12.05.054 | Исследование адгезии тромбоцитов |
| А12.05.107 | Определение НРА-антигенов |
| А12.05.108 | Определение интерлейкина 8 в сыворотке крови |
| А12.05.109 | Определение интерлейкина 10 в сыворотке крови |
| А12.05.110 | Определение трофобластического гликопротеина |
| A12.05.111 | Определение HNA-антигенов |
| А12.05.112 | Определение моноцитов, фагоцитирующих бета-амилоид |
| А12.05.113 | Капнография |
| А12.05.114 | Капнометрия |
| А12.05.115 | Исследование уровня шизоцитов в крови |
| А12.05.116 | Исследование транспортных свойств альбумина |
| А12.05.116.001 | Исследование транспортных свойств альбумина методом электронного парамагнитного резонанса |
| А12.05.117 | Оценка гематокрита |
| А12.05.118 | Исследование уровня эритроцитов в крови |
| А12.05.119 | Исследование уровня лейкоцитов в крови |
| А12.05.120 | Исследование уровня тромбоцитов в крови |
| А12.05.121 | Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) |
| А12.05.122 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов |
| А12.05.123 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови |
| А12.05.124 | Определение цветового показателя |
| А12.05.125 | Гипоксическая проба на обнаружение серповидноклеточных эритроцитов |
| А12.05.126 | Определение размеров эритроцитов |
| А12.05.127 | Определение количества сидеробластов и сидероцитов |
| А12.05.128 | Исследование вязкости крови |
| А12.06.001 | Исследование популяций лимфоцитов |
| А12.06.001.001 | Исследование CD3+ лимфоцитов |
| А12.06.001.002 | Исследование CD4+ лимфоцитов |
| А12.06.001.003 | Исследование CD8+ лимфоцитов |
| A12.06.001.004 | Исследование CD16+/CD56+ лимфоцитов |
| A12.06.001.005 | Исследование CD19+ лимфоцитов |
| A12.06.001.006 | Исследование CD20+ лимфоцитов |
| A12.06.001.007 | Исследование CD21+ лимфоцитов |
| A12.06.001.008 | Исследование CD25+ лимфоцитов |
| A12.06.001.009 | Исследование CD45+ лимфоцитов |
| A12.06.001.010 | Исследование CD3+/-HLADR+/- лимфоцитов |
| A12.06.001.011 | Исследование HLADR+/- лимфоцитов |
| A12.06.001.012 | Исследование CD34+CD31+ лимфоцитов |
| A12.06.002 | Определение содержания мембранных иммуноглобулинов |
| A12.06.003 | Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток |
| A12.06.004 | Определение пролиферативной активности лимфоцитов |
| A12.06.004.001 | Определение пролиферативной активности лимфоцитов с митогенами |
| A12.06.004.002 | Определение пролиферативной активности лимфоцитов с митогенами и специфическими антигенами |
| A12.06.004.003 | Определение пролиферативной активности лимфоцитов с митогенами и лекарственными препаратами |
| A12.06.005 | Исследование макрофагальной активности |
| A12.06.006 | Накожные исследования реакции на аллергены |
| A12.06.008 | Выявление антител к антигенам тканей легкого |
| A12.06.009 | Определение содержания антител к антигенам тканей почек |
| A12.06.010 | Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК |
| A12.06.010.001 | Определение содержания антител к ДНК нативной |
| A12.06.010.002 | Определение содержания антител к ДНК денатурированной |
| A12.06.012 | Определение содержания антилейкоцитарных антител |
| А12.06.012.001 | Определение содержания аллоиммунных антител к антигенам гранулоцитов |
| А12.06.012.002 | Определение содержания аутолимфоцитотоксических антител |
| А12.06.012.003 | Определение содержания аутогранулоцитотоксических антител |
| А12.06.013 | Определение содержания антитромбоцитарных антител |
| А12.06.014 | Определение иммунных ингибиторов к факторам свертывания |
| А12.06.015 | Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови |
| А12.06.017 | Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови |
| А12.06.018 | Определение содержания антител к ткани щитовидной железы в крови |
| А12.06.019 | Определение содержания ревматоидного фактора в крови |
| А12.06.020 | Определение содержания антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови |
| А12.06.021 | Определение содержания антител к антигенам миелина в крови |
| А12.06.022 | Определение содержания антител к антигенам слюнной железы в крови |
| А12.06.023 | Определение содержания антител к антигенам миокарда в крови |
| А12.06.024 | Определение содержания антител к антигенам печеночной ткани в крови |
| А12.06.025 | Определение содержания антител к антигенам мышечной ткани в крови |
| А12.06.026 | Определение содержания антител к антигенам желудка в крови |
| A12.06.027 | Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови |
| A12.06.028 | Определение содержания антител к антигенам спермальной жидкости в плазме крови |
| A12.06.029 | Определение содержания антител к кардиолипину в крови |
| A12.06.030 | Определение содержания антител к фосфолипидам в крови |
| A12.06.031 | Определение содержания антител к гормонам щитовидной железы в крови |
| A12.06.032 | Определение содержания антител к гормонам гипофиза в крови |
| A12.06.033 | Определение содержания антител к гормонам надпочечников в крови |
| A12.06.034 | Определение содержания антител к антигенам главного комплекса гистосовместимости в сыворотке крови |
| A12.06.035 | Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови |
| A12.06.036 | Определение содержания антител к антигенам микросом в крови |
| A12.06.037 | Определение содержания антител к цитоплазме нейтрофилов в крови |
| A12.06.038 | Определение содержания антител к хорионическому гонадотропину в крови |
| A12.06.039 | Определение содержания антител к инсулину в крови |
| A12.06.040 | Определение содержания антицентромерных антител в крови |
| A12.06.041 | Определение содержания антител к РНК в крови |
| A12.06.043 | Определение содержания антител к антигенам групп крови |
| A12.06.044 | Определение содержания антител к эпидермальному ростовому фактору человека в крови |
| A12.06.045 | Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови |
| А12.06.046 | Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови |
| А12.06.046.001 | Определение содержания стимулирующих антител к рецептору тиреотропного гормона в крови |
| А12.06.047 | Исследование уровня интерферона-альфа в крови |
| А12.06.048 | Исследование уровня интерферона-бета в крови |
| А12.06.049 | Исследование уровня интерферона-гамма в крови |
| А12.06.050 | Определение активности сукцинатдегидрогеназы в популяциях лимфоцитов |
| А12.06.051 | Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови |
| А12.06.052 | Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови |
| А12.06.053 | Определение маркеров ANCA-ассоциированных васкулитов: PR3 (c-ANCA), МПО (p-ANCA) |
| А12.06.054 | Определение содержания нейтрализующих антител к бета-интерферонам в сыворотке крови |
| А12.06.055 | Определение содержания антител к глиадину в крови |
| А12.06.056 | Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови |
| А12.06.057 | Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену |
| А12.06.058 | Определение функциональной активности лимфоцитов |
| А12.06.059 | Определение содержания антител к аксиалогликопротеиновому рецептору (анти - ASGPR) в крови |
| А12.06.060 | Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови |
| А12.06.061 | Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови |
| А12.06.062 | Определение содержания антител к цитруллинированному виментину в крови |
| А12.06.063 | Определение содержания антител к кератину в крови |
| А12.06.064 | Определение содержания антител к NMDA-рецепторам в крови |
| А12.06.065 | Определение содержания антител к аннексину V в крови |
| А12.06.066 | Определение содержания антител к эндомизию в крови |
| А12.06.067 | Исследование молекул межклеточной адгезии (sE-Selectin, slCAM-1, slCAM-3, sPECAM-1, sP-Selection, sVCAM-1) |
| А12.06.068 | Определение содержания аутоантител к коллагену I типа |
| А12.06.069 | Определение содержания аутоантител к коллагену III типа |
| А12.06.070 | Определение содержания аутоантител к коллагену VI типа |
| А12.06.071 | Определение содержания антител к тканям яичника |
| А12.06.072 | Определение содержания антител к металлопротеиназе ADAMTS-13 в плазме крови |
| А12.06.073 | Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови |
| А12.06.074 | Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина |
| А12.06.075 | Определение содержания антител к фосфатидилсерину |
| А12.06.076 | Определение содержания антител к Фактору Н |
| А12.06.077 | Определением чувствительности лейкоцитов крови к препаратам интерферона |
| А12.06.078 | Определением чувствительности лейкоцитов крови к индукторам интерферона |
| A12.06.079 | Определением чувствительности лейкоцитов крови к иммуномодуляторам |
| A12.07.001 | Витальное окрашивание твердых тканей зуба |
| A12.07.002 | Компьютерная диагностика заболеваний пародонта с использованием электронных зондирующих устройств |
| A12.07.003 | Определение индексов гигиены полости рта |
| A12.07.004 | Определение пародонтальных индексов |
| A12.07.005 | Определение вкусовой чувствительности |
| A12.07.006 | Определение секреторного иммуноглобулина А в слюне |
| A12.07.007 | Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки |
| A12.08.001 | Акустическая ринометрия |
| A12.08.002 | Исследование барофункции уха и придаточных пазух носа |
| A12.08.003 | Передняя риноманометрия |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков |
| A12.09.001.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра |
| A12.09.001.002 | Осциллометрия импульсная |
| A12.09.001.003 | Флоуметрия дыхания |
| A12.09.001.004 | Дистанционное наблюдение за функциональными показателями внешнего дыхания |
| A12.09.002 | Исследование спровоцированных дыхательных объемов |
| A12.09.002.001 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов |
| A12.09.002.002 | Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой |
| A12.09.002.003 | Эргоспирометрия |
| A12.09.003 | Гипервентиляционная, ортостатическая пробы |
| A12.09.004 | Бодиплетизмография |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия |
| A12.09.006 | Исследование диффузионной способности легких |
| A12.09.007 | Определение секреторного иммуноглобулина А в мокроте |
| A12.09.008 | Бронхофонография |
| A12.09.009 | Определение уровня оксида азота в выдыхаемом воздухе |
| A12.09.010 | Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты |
| A12.09.011 | Микроскопическое исследование лаважной жидкости |
| A12.09.012 | Исследование физических свойств мокроты |
| A12.09.013 | Исследование физических свойств плевральной жидкости |
| A12.09.014 | Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата плевральной жидкости |
| A12.10.001 | Электрокардиография с физической нагрузкой |
| A12.10.002 | Электрокардиография с применением лекарственных препаратов |
| A12.10.003 | Исследование сердечного выброса |
| A12.10.004 | Исследование времени кровообращения |
| A12.10.005 | Велоэргометрия |
| A12.12.001 | Оценка объема циркулирующей крови |
| A12.12.002 | Оценка дефицита циркулирующей крови |
| A12.12.003 | Оценка проходимости вен нижних конечностей |
| А12.12.005 | Флебоманометрия |
| А12.13.001 | Оценка периферического сосудистого сопротивления |
| А12.13.002 | Исследование резистентности (ломкости) микрососудов |
| А12.14.001 | Определение секреторного иммуноглобулина А в желчи |
| А12.15.001 | Исследование обмена глюкозы |
| А12.16.001 | Пищеводная манометрия |
| А12.16.002 | Определение времени желудочного переваривания |
| А12.16.003 | Исследование базального выделения кислоты желудком |
| A12.16.004 | Исследования реакций на инсулин |
| A12.16.005 | Исследование реакции нарастания гистамина |
| A12.16.006 | Определение секреторного иммуноглобулина А в желудочном содержимом |
| A12.16.007 | Исследование физических свойств желудочного сока |
| A12.16.008 | Микроскопическое исследование желудочного содержимого |
| A12.16.009 | Исследование физических свойств дуоденального содержимого |
| A12.16.010 | Исследование дуоденального содержимого микроскопическое |
| A12.17.001 | Исследование всасывания витамина В12 (проба Шиллинга) |
| A12.19.003 | Исследование эвакуаторной функции прямой кишки (дефекофлоуметрия) |
| A12.19.004 | Определение кальпротектина в кале |
| A12.19.005 | Исследование физических свойств каловых масс |
| A12.19.006 | Микроскопическое исследование отделяемого из прямой кишки |
| A12.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков |
| A12.20.002 | Микроскопическое исследование выделений из соска молочной железы |
| A12.20.003 | Микроскопическое исследование секрета больших парауретральных и вестибулярных желез |
| A12.21.001 | Микроскопическое исследование спермы |
| A12.21.002 | Тест “смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов” |
| A12.21.003 | Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты |
| A12.21.004 | Микроскопическое исследование секрета крайней плоти |
| A12.21.005 | Микроскопическое исследование осадка секрета простаты |
| A12.22.001 | Определение реакции на стимуляцию адренокортикотропином |
| A12.22.002 | Определение реакции соматотропного гормона на гипогликемию |
| A12.22.003 | Определение реакции соматотропного гормона на гипергликемию |
| A12.22.004 | Проведение пробы с тиролиберином |
| A12.22.005 | Проведение глюкозотолерантного теста |
| A12.22.006 | Проведение пробы с хорионическим гонадотропином |
| A12.22.007 | Проведение пробы с гонадолиберином |
| A12.22.008 | Проведение пробы гонадотропин-рилизинг гормоном |
| A12.22.009 | Определение уровня рецепторов стероидных гормонов |
| A12.23.001 | Серологическое исследование ликвора |
| A12.23.002 | Молекулярно-биологическое исследование генов в тканях новообразований центральной нервной системы и головного мозга |
| A12.23.003 | Исследование физических свойств спинномозговой жидкости |
| A12.23.004 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) |
| A12.25.001 | Тональная аудиометрия |
| А12.25.001.001 | Тональная аудиометрия в свободном звуковом поле |
| А12.25.001.002 | Тональная аудиометрия со слуховым аппаратом в свободном звуковом поле |
| А12.25.001.003 | Тональная аудиометрия с речевым процессором в свободном звуковом поле |
| A12.25.002 | Речевая аудиометрия |
| A12.25.002.001 | Речевая аудиометрия со слуховым аппаратом |
| A12.25.002.002 | Речевая аудиометрия с речевым процессором в свободном звуковом поле |
| A12.25.002.003 | Речевая аудиометрия при билатеральной стимуляции в свободном звуковом поле |
| A12.25.002.004 | Речевая аудиометрия при бимодальной стимуляции в свободном звуковом поле |
| A12.25.003 | Составление слухового паспорта |
| A12.25.004 | Исследование слуха у новорожденного с помощью отоакустической эмиссии |
| A12.25.005 | Импедансометрия |
| A12.25.006 | Исследование функций слуховой трубы |
| A12.25.007 | Тимпанометрия |
| A12.25.008 | Дихотическое прослушивание |
| A12.25.009 | Телеметрия нервного ответа с кохлеарным имплантом |
| A12.25.010 | Игровая аудиометрия |
| A12.25.010.001 | Игровая аудиометрия со слуховым аппаратом в свободном звуковом поле |
| A12.25.010.002 | Игровая аудиометрия с речевым процессором в свободном звуковом поле |
| A12.25.011 | Регистрация электрически вызванного стапедиального рефлекса с помощью импедансного аудиометра |
| A12.25.012 | Определение чувствительности к ультразвуку и его латерализации |
| A12.26.001 | Очаговая проба с антигеном вируса простого герпеса |
| A12.26.002 | Очаговая проба с туберкулином |
| A12.26.003 | Суточная тонометрия глаза |
| A12.26.004 | Тонометрия глаза через 2 часа |
| A12.26.005 | Эластотонометрия |
| A12.26.006 | Тонометрическая проба Хеймса |
| A12.26.007 | Нагрузочно-разгрузовные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления |
| A12.26.009 | Проведение гониоскопической компрессионной пробы Форбса |
| A12.26.010 | Вакуумгониоскопия |
| A12.26.011 | Гониоциклоскопия со склерокомпрессией |
| A12.26.012 | Проведение пробы с лекарственными препаратами |
| A12.26.013 | Проведение внутривенной флюоресцеиновой пробы |
| A12.26.015 | Исследование фактора некроза опухоли в слезной жидкости |
| A12.26.016 | Авторефрактометрия с узким зрачком |
| A12.26.017 | Определение акустической плотности склеры |
| A12.26.018 | Исследование биомеханических свойств глаза |
| A12.26.019 | Видеокератотопография |
| A12.26.020 | Конфокальная микроскопия роговицы |
| A12.26.021 | Кристаллографическое исследование слезы в поляризованном свете |
| А12.26.022 | Микроскопия содержимого конъюнктивной полости |
| А12.28.001 | Цистометрография |
| А12.28.002 | Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) |
| А12.28.003 | Тесты тубулярной реабсорбции |
| А12.28.004 | Хромоцистоскопия |
| А12.28.005 | Исследование объема остаточной мочи |
| А12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) |
| А12.28.007 | Цистометрия |
| А12.28.008 | Профилометрия внутриуретрального давления |
| А12.28.009 | Определение секреторного иммуноглобулина А в моче |
| А12.28.010 | Определение уровня гликозаминогликанов мочи |
| А12.28.010.001 | Электрофоретическое исследование гликозаминогликанов мочи |
| А12.28.011 | Микроскопическое исследование осадка мочи |
| А12.28.012 | Определение объема мочи |
| А12.28.013 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи |
| А12.28.014 | Визуальное исследование мочи |
| А12.28.015 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры |
| А12.30.001 | Исследование показателей основного обмена |
| А12.30.002 | Определение опухолевого генотипа |
| А12.30.004 | Суточное прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров |
| А12.30.005 | Оценка функционального состояния организма и определение точек (зон) воздействия |
| А12.30.006 | Лазерная спектрофотометрия |
| А12.30.007 | Определение (исследование) устойчивости организма к декомпрессионному внутрисосудистому газообразованию |
| А12.30.008 | Определение (исследование) устойчивости организма к наркотическому действию азота |
| A12.30.009 | Определение (исследование) устойчивости организма к токсическому действию кислорода |
| A12.30.010 | Витрификация бластоцист |
| A12.30.011 | Проведение вспомогательного хетчинга |
| A12.30.012 | Исследование биологического материала методом проточной цитофлуориметрии |
| A12.30.012.001 | Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов |
| A12.30.012.002 | Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров минимальной остаточной болезни при гемобластозах |
| A12.30.012.003 | Подсчет стволовых клеток в биологическом материале методом проточной цитофлуориметрии |
| A12.30.012.004 | Иммунофенотипирование биологического материала для выявления негемопоэтических маркеров |
| A12.30.012.005 | Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) |
| A12.30.012.006 | Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (малые) |
| A12.30.012.007 | Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии |
| А12.30.012.008 | Исследование активации базофилов аллергенами методом проточной цитофлуориметрии |
| А12.30.012.009 | Определения антигена HLA-B27 методом проточной цитофлуориметрии |
| А12.30.012.010 | Исследование клеточного цикла и плоидности клеток биологического материала методом проточной цитофлуориметрии (ДНК-цитометрия) |
| А12.30.012.011 | Определение содержания биологически-активных веществ с использованием СВА-технологии методом проточной цитофлуориметрии |
| А12.30.012.012 | Иммунофенотипирование клеток периферической крови для диагностики пароксизмальной ночной гемоглобинурии расширенной панелью маркеров, включая FLAER (флюоресцентно-меченый аэролизин) |
| А12.30.013 | Микроскопическое исследование перитонеальной (асцитической) жидкости |
| А12.30.014 | Определение международного нормализованного отношения (MHO) |
| А12.30.014.001 | Дистанционное наблюдение за показателями международного нормализованного отношения (MHO) |
| А13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии |
| А13.23.002 | Медико-логопедическое исследование при афазии |
| А13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии |
| А13.23.004 | Медико-логопедическая процедура при дисфагии |
| А13.23.005 | Медико-логопедическая процедура при афазии |
| А13.23.006 | Медико-логопедическая процедура при дизартрии |
| А13.23.007 | Медико-логопедическая тонально-ритмическая процедура |
| А13.23.008 | Медико-логопедическая процедура с использованием интерактивных информационных технологий |
| А13.23.009 | Индивидуальная нейро-психологическая коррекционно-восстановительная процедура у пациентов с афазией |
| А13.23.010 | Групповая нейро-психологическая коррекционно-восстановительная процедура у пациентов с афазией |
| А13.23.011 | Нейро-психологическая коррекционно-восстановительная процедура при нарушениях психических функций |
| А13.29.001 | Психопатологическое обследование |
| A13.29.002 | Клинико-социальная трудотерапия |
| A13.29.002.001 | Клинико-социальная функциональная трудотерапия |
| A13.29.002.003 | Визуальное исследование больного с нарушениями психической сферы |
| A13.29.003 | Клинико-психологическая адаптация |
| A13.29.003.001 | Клинико-психологическое психодиагностическое обследование |
| A13.29.004 | Клинико-психологическая терапия средой |
| A13.29.005 | Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование |
| A13.29.005.001 | Специализированное нейропсихологическое обследование |
| A13.29.006 | Клинико-психологическое консультирование |
| A13.29.006.001 | Индивидуальное клинико-психологическое консультирование |
| A13.29.006.002 | Групповое клинико-психологическое консультирование |
| A13.29.006.003 | Семейное клинико-психологическое консультирование |
| A13.29.007 | Клинико-психологическая коррекция |
| А13.29.007.001 | Индивидуальная клинико-психологическая коррекция |
| A13.29.007.002 | Групповая клинико-психологическая коррекция |
| A13.29.008 | Психотерапия |
| A13.29.008.001 | Индивидуальная психотерапия |
| A13.29.008.002 | Групповая психотерапия |
| A13.29.009 | Экспертное консультирование |
| A13.29.011 | Социально-реабилитационная работа |
| A13.29.012 | Процедуры двигательного праксиса |
| A13.29.013 | Процедуры по адаптации к условиям микросреды |
| A13.29.014 | Процедуры по адаптации к условиям макросреды |
| A13.29.015 | Оценка поведения больного с психическими расстройствами |
| A13.29.016 | Селективный амобарбиталовый тест |
| A13.29.017 | Социально-психологическое консультирование больных ВИЧ-инфекцией |
| A13.29.018 | Гипнотерапия |
| A13.29.019 | Арттерапия |
| A13.29.020 | Клинико-психологический тренинг |
| A13.30.001 | Обучение самоуходу |
| A13.30.002 | Обучение уходу за новорожденным |
| A13.30.003 | Аутогенная тренировка |
| A13.30.004 | Обучение близких уходу за тяжелобольным пациентом |
| A13.30.005 | Подготовка беременных к родам |
| A13.30.006 | Обучение уходу за больным ребенком |
| A13.30.007 | Обучение гигиене полости рта |
| A13.30.007.001 | Обучение гигиене полости рта у ребенка |
| A14.01.001 | Уход за кожей тяжелобольного пациента |
| A14.01.002 | Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного пациента |
| A14.01.003 | Постановка горчичников |
| A14.01.004 | Постановка банок |
| A14.01.005 | Очищение кожи лица и шеи |
| A14.01.006 | Вапоризация кожи лица |
| A14.01.007 | Наложение горячего компресса на кожу лица |
| A14.01.008 | Очищение кожи лица с помощью ложки Уны |
| A14.01.009 | Удаление камедонов кожи |
| A14.01.010 | Удаление милиумов кожи |
| A14.01.011 | Удаление кожного сала |
| A14.01.012 | Проведение депиляции |
| A14.01.013 | Проведение эпиляции |
| A14.01.014 | Втирание растворов в волосистую часть головы |
| A14.01.015 | Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка |
| A14.05.001 | Постановка пиявок |
| A14.07.001 | Уход за полостью рта тяжелобольного пациента в условиях реанимации и интенсивной терапии |
| A14.07.002 | Уход за полостью рта тяжелобольного пациента |
| A14.07.003 | Гигиена полости рта и зубов |
| A14.07.005 | Отсасывание слизи из ротоглотки |
| A14.07.006 | Пособие при оростомах, эзофагостомах |
| A14.07.007 | Оценка состоятельности глотания |
| А14.07.008 | Обучение гигиене полости рта и зубов индивидуальное, подбор средств и предметов гигиены полости рта |
| А14.08.001 | Уход за респираторным трактом в условиях искусственной вентиляции легких |
| А14.08.002 | Пособие при трахеостоме |
| А14.08.003 | Уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером |
| А14.08.004 | Отсасывания слизи из верхних дыхательных путей |
| А14.08.004.001 | Отсасывание слизи из носа |
| А14.08.005 | Пособие при фарингостоме |
| А14.08.006 | Введение лекарственных препаратов интраназально |
| А14.12.001 | Уход за сосудистым катетером |
| А14.12.002 | Уход за артериальным портом |
| А14.12.003 | Уход за сосудистым доступом для экстракорпорального диализа |
| А14.12.004 | Уход за перитонеальным катетером |
| А14.16.001 | Пособие при гастростомах |
| А14.16.002 | Уход за назогастральным зондом |
| А14.16.003 | Кормление тяжелобольного пациента через гастростому |
| А14.17.001 | Пособие при илеостоме |
| А14.17.002 | Уход за интестинальным зондом |
| А14.17.003 | Кормление тяжелобольного пациента через интестинальный зонд |
| А14.17.004 | Обучение уходу за илеостомой |
| А14.18.001 | Пособие при стомах толстой кишки |
| А14.18.002 | Введение бария через колостому |
| А14.18.003 | Обучение уходу за колостомой |
| А14.19.001 | Пособие при дефекации тяжелобольного пациента |
| А14.19.002 | Постановка очистительной клизмы |
| А14.19.003 | Постановка газоотводной трубки |
| A14.19.004 | Удаление копролита |
| А14.19.005 | Пособие при недержании кала |
| А14.19.006 | Постановка сифонной клизмы |
| А14.20.001 | Спринцевание влагалища |
| А14.20.002 | Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария) |
| А14.25.001 | Уход за наружным слуховым проходом |
| А14.26.001 | Уход за глазами тяжелобольного пациента |
| А14.26.002 | Инстилляция лекарственных веществ в конъюнктивную полость |
| А14.28.001 | Пособие при мочеиспускании тяжелобольного пациента |
| А14.28.002 | Уход за мочевым катетером |
| А14.28.003 | Уход за цистостомой и уростомой |
| А14.28.004 | Пособие при недержании мочи |
| А14.30.001 | Перемещение и/или размещение тяжелобольного пациента в постели |
| А14.30.002 | Транспортировка тяжелобольного пациента внутри учреждения |
| А14.30.003 | Кормление тяжелобольного пациента через рот и/или назогастральный зонд |
| А14.30.004 | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному пациенту |
| А14.30.005 | Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному пациенту |
| А14.30.007 | Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного пациента |
| А14.30.008 | Уход за пупочной ранкой новорожденного |
| А14.30.009 | Пеленание новорожденного |
| А14.30.010 | Уход за дренажом |
| А14.30.011 | Пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов |
| А14.30.012 | Оценка степени риска развития пролежней |
| А14.30.013 | Оценка степени тяжести пролежней |
| А14.30.014 | Оценка интенсивности боли |
| А14.30.015 | Обучение членов семьи пациента технике перемещения и/или размещения в постели |
| А14.30.016 | Обучение пациента самопомощи при перемещении в постели и/или кресле |
| А14.30.017 | Обучение пациента перемещению на костылях |
| А14.30.018 | Обучение пациента самопомощи при перемещении с помощью дополнительной опоры |
| А15.01.001 | Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов |
| А15.01.001.001 | Наложение повязки при ожогах |
| А15.01.002 | Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки |
| А15.01.003 | Наложение повязки при операции в челюстно-лицевой области |
| А15.02.001 | Наложение повязки при заболеваниях мышц |
| A15.02.002 | Наложение иммобилизационной повязки при синдроме длительного сдавливания |
| A15.03.001 | Наложение повязки при переломах костей |
| A15.03.001.001 | Наложение торако-брахиальной повязки |
| A15.03.001.002 | Наложение кокситной повязки |
| A15.03.002 | Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей |
| A15.03.002.001 | Наложение иммобилизационной повязки при переломах позвоночника |
| A15.03.003 | Наложение гипсовой повязки при переломах костей |
| A15.03.003.001 | Наложение торако-краниальной гипсовой повязки |
| A15.03.003.002 | Наложение циркулярной гипсовой повязки |
| A15.03.004 | Наложение корсета при патологии шейного отдела позвоночника |
| A15.03.005 | Наложение корсета при патологии грудного отдела позвоночника |
| A15.03.006 | Наложение корсета при патологии поясничного отдела позвоночника |
| A15.03.007 | Наложение шины при переломах костей |
| A15.03.008 | Наложение иммобилизационной повязки при операциях на костях |
| A15.03.009 | Наложение повязки при операциях на костях |
| A15.03.010 | Снятие гипсовой повязки (лонгеты) |
| A15.03.010.001 | Снятие циркулярной гипсовой повязки |
| A15.03.011 | Снятие шины с одной челюсти |
| A15.04.001 | Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов |
| A15.04.002 | Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов |
| A15.04.003 | Наложение повязки при операциях на суставах |
| A15.06.001 | Наложение повязки при нарушении целостности лимфатической системы |
| А15.07.001 | Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) зубов |
| А15.07.002 | Наложение повязки при операциях в полости рта |
| А15.07.003 | Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти |
| А15.08.001 | Наложение пращевидной повязки на нос при переломах и после операций |
| A15.08.002 | Наложение повязки при операциях на органах верхних дыхательных путей |
| A15.09.001 | Наложение окклюзионной повязки на грудную клетку |
| A15.12.001 | Наложение повязки при повреждении (ранении) сосудов |
| A15.12.002 | Эластическая компрессия нижних конечностей |
| A15.12.002.001 | Прерывистая пневмокомпрессия нижних конечностей |
| A15.12.003 | Эластическая компрессия верхних конечностей |
| A15.19.001 | Наложение повязки при операциях на прямой кишке |
| A15.20.001 | Наложение повязки при операциях на женских половых органах и органах малого таза |
| A15.21.001 | Наложение повязки при операциях на наружных мужских половых органах |
| A15.22.001 | Наложение повязки при операциях на железах внутренней секреции |
| A15.23.001 | Наложение повязки при операциях на головном мозге |
| A15.25.001 | Наложение повязки при операциях на органе слуха |
| A15.26.001 | Наложение повязки при операциях на органе зрения |
| A15.26.002 | Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу |
| A15.27.001 | Наложение повязки при операциях на органе обоняния |
| A15.30.001 | Наложение повязки при полостных операциях органов брюшной полости |
| A15.30.002 | Наложение повязки при полостных операциях органов грудной полости |
| A15.30.002.001 | Наложение повязки после торакостомии |
| A15.30.002.002 | Наложение повязки после торакопластики и торакомиопластики |
| A15.30.003 | Пособие по наложению бандажа и/или фиксирующих устройств при бедренной грыже |
| A15.30.004 | Пособие по наложению бандажа при пупочной грыже |
| A15.30.005 | Пособие по наложению бандажа при беременности |
| A15.30.006 | Наложение повязки при пролежнях III и/или IV степеней тяжести |
| A15.30.007 | Наложение повязки при полостных операциях на органах забрюшинного пространства |
| A15.30.008 | Наложение повязки при операциях на органах шеи |
| A15.30.010 | Наложение повязки при термических и химических ожогах |
| A16.01.001 | Удаление поверхностно расположенного инородного тела |
| A16.01.002 | Вскрытие панариция |
| A16.01.003 | Некрэктомия |
| A16.01.003.001 | Некрэктомия ультразвуковая |
| A16.01.003.002 | Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) |
| A16.01.003.003 | Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля |
| А16.01.003.004 | Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы |
| А16.01.003.005 | Некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой NPWT системы гидрохирургическим скальпелем |
| А16.01.003.006 | Некрэктомия с использованием гидрохирургической системы |
| A16.01.003.007 | Некрэктомия с помощью лазера |
| A16.01.004 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани |
| A16.01.004.001 | Хирургическая обработка раны гидрохирургическим скальпелем |
| A16.01.004.002 | Ревизия послеоперационной раны под наркозом |
| A16.01.005 | Иссечение поражения кожи |
| A16.01.005.001 | Широкое иссечение меланомы кожи |
| A16.01.005.002 | Широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.01.005.003 | Широкое иссечение меланомы кожи комбинированное |
| A16.01.005.004 | Широкое иссечение меланомы кожи расширенное |
| A16.01.005.005 | Широкое иссечение новообразования кожи с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.01.006 | Иссечение поражения подкожно-жировой клетчатки |
| A16.01.006.001 | Фасциально-футлярное иссечение клетчатки шеи |
| A16.01.007 | Широкие лампасные разрезы |
| A16.01.008 | Сшивание кожи и подкожной клетчатки |
| A16.01.008.001 | Наложение вторичных швов |
| A16.01.009 | Ушивание открытой раны (без кожной пересадки) |
| A16.01.010 | Аутодермопластика |
| A16.01.010.001 | Кожная пластика для закрытия раны с использованием метода дерматензии |
| A16.01.010.002 | Пластика раны местными тканями |
| A16.01.010.004 | Перекрестная кожная пластика |
| A16.01.010.005 | Свободная кожная пластика дерматомным перфорированным лоскутом |
| A16.01.011 | Вскрытие фурункула (карбункула) |
| A16.01.012 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) |
| A16.01.012.001 | Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы (голени) |
| A16.01.012.002 | Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля |
| A16.01.012.003 | Вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля и установкой NPWT системы |
| A16.01.012.004 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) челюстно-лицевой области внеротовым доступом |
| A16.01.013 | Удаление сосудистой мальформации |
| A16.01.014 | Удаление звездчатой ангиомы |
| A16.01.015 | Удаление телеангиоэктазий |
| A16.01.016 | Удаление атеромы |
| A16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи |
| A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции |
| A16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |
| A16.01.019 | Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки |
| А16.01.020 | Удаление контагиозных моллюсков |
| А16.01.021 | Удаление татуировки |
| А16.01.022 | Дермабразия |
| А16.01.022.001 | Дермабразия рубцов |
| А16.01.023 | Иссечение рубцов кожи |
| А16.01.023.001 | Иссечение рубцов передней брюшной стенки |
| А16.01.023.002 | Иссечение келлоидных рубцов кисти |
| А16.01.024 | Дерматологический пилинг |
| А16.01.025 | Трансплантация волос головы |
| А16.01.026 | Внутрикожная контурная пластика |
| А16.01.026.001 | Внутрикожная контурная пластика с расположением швов в элементах ушных раковин |
| А16.01.027 | Удаление ногтевых пластинок |
| А16.01.027.001 | Удаление ногтевой пластинки с клиновидной резекцией матрикса |
| А16.01.027.002 | Удаление ногтевой пластинки при помощи лазера |
| А16.01.028 | Удаление мозоли |
| А16.01.029 | Некротомия |
| А16.01.030 | Иссечение грануляции |
| А16.01.030.001 | Иссечение грануляции ультразвуковое |
| А16.01.031 | Устранение рубцовой деформации |
| А16.01.031.001 | Устранение рубцовой деформации с замещением дефекта местными тканями |
| А16.01.031.002 | Устранение рубцовой деформации челюстно-лицевой области и шеи ротационным лоскутом на сосудистой ножке |
| А16.01.031.003 | Устранение рубцовой деформации челюстно-лицевой области и шеи с замещением дефекта реваскуляризированным лоскутом |
| А16.01.034 | Удаление подкожно-жировой клетчатки (липосакция) |
| А16.01.034.001 | Удаление подкожно-жировой клетчатки методом вакуумной аспирации |
| А16.01.034.002 | Удаление подкожно-жировой клетчатки тумисцентным методом |
| А16.01.034.003 | Удаление подкожно-жировой клетчатки с помощью электрического высокочастотного импульса |
| А16.01.034.004 | Удаление подкожно-жировой клетчатки с помощью эффекта ротации |
| А16.01.034.005 | Удаление подкожно-жировой клетчатки с помощью эффекта вибрации |
| А16.01.034.006 | Удаление подкожно-жировой клетчатки при помощи ультразвука |
| А16.01.034.007 | Удаление подкожно-жировой клетчатки при помощи лазера |
| А16.01.034.008 | Удаление подкожно-жировой клетчатки в области шеи |
| А16.01.034.009 | Удаление подкожно-жировой клетчатки в области лица |
| А16.01.035 | Иссечение кожи и подкожной жировой клетчатки |
| А16.01.035.001 | Иссечение кожи и подкожной жировой клетчатки в боковых отделах лица |
| А16.01.035.002 | Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки в области нижней конечности |
| А16.01.035.003 | Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки в области верхней конечности |
| А16.01.036 | Пластика подкожно-жировой клетчатки |
| А16.01.036.001 | Пластика подкожной жировой клетчатки методом перемещения микрочастиц собственного жира (липофилинг) |
| А16.01.037 | Удаление ксантелазм век |
| А16.01.038 | Удаление ринофимы |
| А16.02.001 | Разрез мышцы, сухожильной фасции и синовиальной сумки |
| А16.02.001.001 | Рассечение блоковидной связки сухожилия сгибателя на кисти |
| А16.02.001.002 | Рассечение связки и ревизия первого тыльного сухожильного канала разгибателей на предплечье |
| А16.02.001.003 | Фасциотомия |
| A16.02.002 | Удаление новообразования мышцы |
| A16.02.003 | Удаление новообразования сухожилия |
| A16.02.004 | Иссечение контрактуры Дюпюитрена |
| A16.02.004.001 | Иссечение тяжа ладонного апоневроза |
| A16.02.004.002 | Скаленотомия |
| A16.02.005 | Пластика сухожилия |
| A16.02.005.001 | Пластика ахиллова сухожилия |
| A16.02.005.002 | Пластика разрыва ключично-акромиального сочленения |
| A16.02.005.003 | Пластика сухожилия кисти |
| A16.02.005.004 | Пластика вращательной манжеты плеча артроскопическая |
| A16.02.005.005 | Пластика разрыва ключично-акромиального сочленения с использованием видеоэндоскопической техники |
| A16.02.006 | Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия |
| A16.02.006.001 | Удлинение, укорочение, перемещение мышцы и сухожилия с использованием анкерых фиксаторов |
| A16.02.007 | Освобождение мышцы из рубцов и сращений (миолиз) |
| A16.02.008 | Освобождение сухожилия из рубцов и сращений (тенолиз) |
| A16.02.009 | Восстановление мышцы и сухожилия |
| A16.02.009.001 | Артроскопический латеролиз надколенника |
| A16.02.009.002 | Артроскопическое восстановление медиального ретинакулима надколенника с помощью анкерных фиксаторов |
| A16.02.009.003 | Наложение шва ахиллова сухожилия закрытым способом |
| A16.02.009.004 | Наложение шва сухожилия |
| A16.02.009.005 | Наложение шва сухожилия с использованием видеоэндоскопической техники |
| A16.02.009.006 | Наложение шва ахиллова сухожилия открытым способом |
| A16.02.010 | Рассечение зубовидных связок |
| A16.02.011 | Тенодез |
| A16.02.011.001 | Артроскопический тенодез длинной головки двухглавой мышцы плеча |
| A16.02.011.002 | Тенодез с использованием анкерных фиксаторов |
| A16.02.012 | Транспозиция мышцы |
| A16.02.012.001 | Транспозиция невротизированной мышцы с использованием микрохирургической техники |
| A16.02.013 | Аутотрансплантация мышцы |
| A16.02.014 | Иссечение поверхностных мышечно-апоневротических тканей лица |
| A16.02.015 | Миотомия |
| A16.02.016 | Рассечение кольцевидной связки |
| A16.02.017 | Пластика сухожильно-связочного аппарата стопы |
| A16.02.018 | Иссечение подошвенного апоневроза |
| A16.02.019 | Миопластика дефектов кости |
| A16.03.001 | Репозиция и фиксация перелома скуловой кости |
| А16.03.002 | Репозиция и фиксация верхнечелюстного и нижнечелюстного переломов |
| А16.03.003 | Репозиция и фиксация альвеолярного перелома |
| А16.03.004 | Репозиция и фиксация перелома костей глазницы |
| А16.03.005 | Дистракция при переломе верхней челюсти |
| A16.03.006 | Репозиция и фиксация перелома носовой кости |
| A16.03.007 | Репозиция и фиксация перелома нижней челюсти |
| A16.03.008 | Остеотомия лицевых костей |
| A16.03.009 | Резекция лицевых костей |
| A16.03.010 | Резекция и реконструкция нижней челюсти |
| A16.03.011 | Артропластика височно-нижнечелюстного сустава |
| A16.03.012 | Пластическая операция в области подбородка или щеки |
| A16.03.012.001 | Остеотомическая ментопластика |
| A16.03.013 | Проведение дренажа кости |
| A16.03.014 | Удаление инородного тела кости |
| A16.03.014.001 | Удаление инородного тела кости интрамедуллярных металлоконструкций |
| A16.03.014.002 | Удаление инородного тела кости экстрамедуллярных металлоконструкций |
| A16.03.015 | Секвестрэктомия |
| A16.03.016 | Иссечение пораженной кости |
| A16.03.016.001 | Иссечение поражений костей таза |
| A16.03.017 | Частичная остэктомия |
| A16.03.017.001 | Частичная остэктомия с удалением параоссальных оссификатов |
| A16.03.018 | Полная остэктомия |
| A16.03.019 | Аутотрансплантация кости |
| A16.03.020 | Внутренняя фиксация кости (без коррекции перелома) |
| A16.03.021 | Удаление внутреннего фиксирующего устройства |
| A16.03.021.001 | Удаление внутреннего фиксирующего устройства из бедра |
| A16.03.021.002 | Удаление внутреннего фиксирующего устройства из голени |
| A16.03.021.003 | Удаление внутреннего фиксирующего устройства из плеча |
| A16.03.021.004 | Удаление внутреннего фиксирующего устройства из таза |
| A16.03.022 | Остеосинтез |
| A16.03.022.001 | Остеосинтез кости танталовой нитью |
| A16.03.022.002 | Остеосинтез титановой пластиной |
| A16.03.022.003 | Интрамедуллярный спицевой остеосинтез |
| A16.03.022.004 | Интрамедуллярный стержневой остеосинтез |
| A16.03.022.005 | Остеосинтез с использованием биодеградируемых материалов |
| A16.03.022.006 | Интрамедуллярный блокируемый остеосинтез |
| A16.03.022.007 | Экстракортикальный остеосинтез |
| A16.03.022.008 | Экстракортикальный остеосинтез перелома костей и разрыва сочленений таза |
| A16.03.022.009 | Остеосинтез верхней челюсти |
| A16.03.022.010 | Остеосинтез суставного отростка нижней челюсти |
| A16.03.023 | Удлинение кости |
| A16.03.024 | Реконструкция кости |
| A16.03.024.001 | Реконструкция кости. Корригирующая деторсионно-варизирующая остеотомия проксимального конца бедренной кости |
| A16.03.024.002 | Реконструкция кости. Остеотомия таза |
| A16.03.024.003 | Реконструкция кости. Остеотомия кости |
| A16.03.024.004 | Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием компьютерного моделирования |
| A16.03.024.005 | Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием комбинируемых методов фиксации |
| A16.03.024.006 | Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием биодеградируемых материалов |
| A16.03.024.007 | Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия при деформации стоп |
| A16.03.024.008 | Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия бедра |
| A16.03.024.009 | Реконструкция кости. Коррегирующая остеотомия голени |
| A16.03.024.010 | Реконструкция кости при ложном суставе бедра |
| A16.03.024.011 | Реконструкция кости при ложном суставе голени |
| A16.03.024.012 | Реконструкция кости при ложном суставе плеча |
| A16.03.024.013 | Реконструкция кости при ложном суставе плеча с использованием микрохирургической техники |
| A16.03.024.014 | Реконструкция кости при ложном суставе бедра с использованием микрохирургической техники |
| A16.03.024.015 | Реконструкция кости при ложном суставе голени с использованием микрохирургической техники |
| A16.03.024.016 | Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием внутренних фиксаторов и аппаратов внешней фиксации |
| A16.03.025 | Укорочение кости |
| A16.03.025.001 | Укорочение кости. Остеотомия кости |
| A16.03.025.002 | Укорочение кости. Остеотомия кости с использованием компьютерного моделирования |
| A16.03.025.003 | Укорочение кости. Остеотомия кости с использованием комбинируемых методов фиксации |
| A16.03.025.004 | Укорочение кости. Остеотомия кости с использованием биодеградируемых материалов |
| A16.03.026 | Закрытое вправление перелома с внутренней фиксацией |
| A16.03.026.001 | Артроскопическая фиксация остехондральных переломов коленного сустава с помощью винта |
| A16.03.026.002 | Остеосинтез при подвертельных переломах |
| A16.03.026.003 | Остеосинтез при чрезвертельных переломах |
| A16.03.026.004 | Остеосинтез при переломе шейки бедра |
| A16.03.027 | Открытое лечение перелома (без внутренней фиксации) |
| A16.03.028 | Открытое лечение перелома с внутренней фиксацией |
| A16.03.028.001 | Остеосинтез грудины |
| A16.03.028.002 | Остеосинтез ключицы |
| A16.03.028.003 | Остеосинтез мелких костей скелета |
| A16.03.028.004 | Открытый остеосинтез локтевого отростка |
| A16.03.028.005 | Открытый остеосинтез надколенника |
| A16.03.028.006 | Остеосинтез при переломе мелких костей конечности |
| A16.03.028.007 | Открытый остеосинтез при переломе бедра |
| A16.03.028.008 | Открытый остеосинтез при переломе голени |
| A16.03.028.009 | Открытый остеосинтез при переломе лодыжек |
| A16.03.028.010 | Открытый остеосинтез при переломе плеча |
| A16.03.028.011 | Открытый остеосинтез при переломе предплечья |
| A16.03.029 | Закрытая коррекция отделенного эпифиза |
| А16.03.030 | Открытая коррекция отделенного эпифиза |
| А16.03.031 | Обработка места открытого перелома |
| А16.03.032 | Операции по поводу множественных переломов и повреждений |
| А16.03.033 | Наложение наружных фиксирующих устройств |
| А16.03.033.001 | Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием гало-аппарата |
| А16.03.033.002 | Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракциоиного аппарата внешней фиксации |
| А16.03.034 | Репозиция отломков костей при переломах |
| А16.03.034.001 | Репозиция скуловой кости или дуги закрытая без применения металлоконструкций |
| A16.03.034.002 | Репозиция костей носа закрытая |
| A16.03.035 | Декомпрессивная ламинэктомия |
| A16.03.035.001 | Декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией |
| A16.03.036 | Реваскуляризирующая остеоперфорация |
| A16.03.037 | Реплантация бедра |
| A16.03.038 | Реплантация голени |
| A16.03.039 | Реплантация пальцев, блока пальцев, кисти |
| A16.03.040 | Реплантация плеча |
| A16.03.041 | Реплантация предплечья |
| A16.03.042 | Реплантация стопы |
| A16.03.043 | Пластика мышечно-реберного дефекта |
| A16.03.044 | Торакомиопластика |
| A16.03.045 | Пластика дефекта костей черепа |
| A16.03.046 | Реконструкция костей свода черепа |
| A16.03.047 | Остеотомия костей средней зоны лица |
| A16.03.048 | Установка дистракционного аппарата |
| A16.03.049 | Удаление дистракционного аппарата |
| A16.03.050 | Вертебротомия |
| A16.03.051 | Корпорэктомия |
| A16.03.051.001 | Корпорэктомия с эндопротезированием |
| A16.03.051.002 | Корпорэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.03.051.003 | Удаление позвонка с эндопротезированием |
| A16.03.053 | Реконструкция скуло-глазничного комплекса |
| A16.03.054 | Реконструкция носо-глазничного комплекса |
| A16.03.055 | Реконструкция скуло-носо-глазничного комплекса |
| A16.03.056 | Реконструкция стенок глазницы |
| A16.03.057 | Реконструкция носо-губного комплекса |
| A16.03.058 | Остеонекрэктомия |
| A16.03.058.001 | Артроскопическое иссечение участка асептического некроза таранной кости |
| A16.03.059 | Краевая резекция кости |
| A16.03.060 | Резекция большой берцовой кости |
| A16.03.060.001 | Резекция большой берцовой кости сегментарная |
| A16.03.060.002 | Резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием |
| A16.03.061 | Резекция малой берцовой кости |
| A16.03.061.001 | Резекция малой берцовой кости сегментарная |
| А16.03.061.002 | Резекция малой берцовой кости сегментарная с эндо протезированием |
| А16.03.062 | Резекция костей голени |
| А16.03.062.001 | Резекция костей голени сегментарная |
| А16.03.062.002 | Резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием |
| A16.03.062.003 | Артроскопический лаваж, удаление остеофитов голеностопного сустава |
| A16.03.063 | Резекция бедренной кости |
| A16.03.063.001 | Резекция бедренной кости сегментарная |
| A16.03.063.002 | Резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием |
| A16.03.063.003 | Эндопротезирование ортопедическое тазобедренного сустава |
| A16.03.063.004 | Эндопротезирование ортопедическое тазобедренного сустава (резекция проксимального отдела бедренной кости) |
| A16.03.063.005 | Эндопротезирование ортопедическое коленного сустава (резекция дистального отдела бедренной кости) |
| A16.03.063.006 | Эндопротезирование ортопедическое коленного сустава |
| A16.03.063.007 | Эндопротезирование ортопедическое голеностопного сустава |
| A16.03.063.008 | Эндопротезирование ортопедическое лучезапястного сустава |
| A16.03.063.009 | Эндопротезирование ортопедическое мелких суставов стопы и кисти |
| A16.03.064 | Резекция плечевой кости |
| A16.03.064.001 | Резекция плечевой кости сегментарная |
| A16.03.064.002 | Резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием |
| A16.03.064.003 | Эндопротезирование ортопедическое плечевого сустава |
| A16.03.064.004 | Эндопротезирование ортопедическое плечевого сустава (резекция проксимального отдела плечевой кости) |
| A16.03.064.005 | Эндопротезирование ортопедическое локтевого сустава |
| A16.03.065 | Резекция костей предплечья |
| A16.03.065.001 | Резекция костей предплечья сегментарная |
| A16.03.065.002 | Резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием |
| A16.03.065.003 | Артроскопическая резекция удаление остеофитов локтевого сустава |
| A16.03.066 | Резекция лонной кости |
| A16.03.066.001 | Резекция лонной кости с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.03.067 | Резекция подвздошной кости |
| A16.03.067.001 | Резекция подвздошной кости с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.03.068 | Резекция костей таза |
| A16.03.068.001 | Резекция костей таза плоскостная |
| A16.03.068.002 | Резекция костей таза комбинированная |
| A16.03.068.003 | Резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.03.068.004 | Резекция лонной и седалищной костей |
| A16.03.068.005 | Резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.03.068.006 | Резекция мышц тазового дна симультанная |
| А16.03.069 | Резекция крестца |
| А16.03.070 | Резекция костей таза межподвздошно-брюшная |
| А16.03.071 | Ампутация костей таза межподвздошно-брюшная |
| А16.03.072 | Резекция грудины |
| А16.03.073 | Экстирпация ребра |
| А16.03.074 | Экстирпация грудины |
| А16.03.075 | Резекция костей верхнего плечевого комплекса |
| А16.03.075.001 | Резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| А16.03.075.002 | Резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |
| А16.03.075.003 | Резекция лопатки при операциях по поводу злокачественных опухолей грудной стенки |
| А16.03.075.004 | Резекция ключицы при операциях по поводу злокачественных опухолей грудной стенки |
| А16.03.075.005 | Резекция ребра (ребер) при операциях по поводу злокачественных опухолей грудной стенки |
| А16.03.075.006 | Резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом |
| А16.03.076 | Экстирпация костей верхнего плечевого комплекса |
| А16.03.076.001 | Экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| А16.03.076.002 | Экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием |
| А16.03.077 | Резекция грудной стенки |
| А16.03.077.001 | Резекция грудной стенки симультанная |
| А16.03.077.002 | Резекция грудной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом |
| А16.03.077.003 | Резекция грудной стенки с микрохирургической пластикой |
| А16.03.077.004 | Резекция грудной стенки с эндопротезированием |
| А16.03.078 | Ампутация межлопаточно-грудная костей плечевого пояса |
| А16.03.079 | Резекция межлопаточно-грудная костей плечевого пояса |
| А16.03.080 | Резекция верхней челюсти |
| А16.03.080.001 | Резекция верхней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом |
| А16.03.080.002 | Резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой |
| А16.03.080.003 | Резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой |
| А16.03.080.004 | Резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.03.081 | Резекция нижней челюсти |
| А16.03.081.001 | Резекция нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом |
| А16.03.081.002 | Резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой |
| А16.03.081.003 | Резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.03.082 | Ампутация одного или нескольких пальцев |
| А16.03.083 | Резекция ребра |
| А16.03.083.001 | Резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом |
| А16.03.084 | Замена спиц или стержней в наружном фиксирующем устройстве |
| А16.03.085 | Резекция реберной дуги |
| А16.03.086 | Удаление швов грудины |
| А16.03.087 | Фасетэктомия |
| А16.03.088 | Спондилоэктомия |
| А16.03.089 | Удаление экзостоза, хондромы |
| А16.03.090 | Кокцигэктомия |
| А16.03.091 | Удаление новообразования костей свода черепа |
| А16.03.092 | Резекция надколенника |
| А16.03.092.001 | Резекция надколенника с реконструктивно-пластическим компонентом |
| А16.03.093 | Удаление надколенника |
| А16.03.093.001 | Удаление надколенника с реконструктивно-пластическим компонентом |
| А16.04.001 | Открытое лечение вывиха сустава |
| А16.04.001.001 | Миокапсулопластика при привычном вывихе надколенника |
| A16.04.002 | Терапевтическая аспирация содержимого сустава |
| A16.04.003 | Удаление свободного или инородного тела сустава |
| A16.04.003.001 | Артроскопическое удаление свободного или инородного тела сустава |
| A16.04.004 | Хондротомия |
| A16.04.004.001 | Артроскопическая мозаичная хондропластика коленного сустава |
| A16.04.005 | Десмотомия |
| A16.04.006 | Иссечение поражения сустава |
| A16.04.007 | Резекция позвонка |
| A16.04.007.001 | Резекция позвонка симультанная |
| A16.04.008 | Иссечение межпозвоночного диска |
| A16.04.008.001 | Иссечение межпозвоночного диска с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.04.009 | Иссечение полулунного хряща коленного сустава |
| A16.04.010 | Артродез позвоночника |
| A16.04.010.001 | Артродез позвоночника (спондилодез) с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.04.011 | Спондилосинтез |
| A16.04.012 | Артродез стопы и голеностопного сустава |
| A16.04.012.001 | Артродез стопы и голеностопного сустава с использованием компьютерного моделирования |
| A16.04.012.002 | Артроскопический артродез голеностопного сустава |
| A16.04.013 | Артродез других суставов |
| A16.04.013.001 | Артродез коленного сустава |
| A16.04.013.002 | Артродез тазобедренного сустава |
| A16.04.014 | Артропластика стопы и пальцев ноги |
| A16.04.015 | Артропластика коленного сустава |
| A16.04.015.001 | Артроскопическое восстановление коллатеральных связок коленного сустава |
| A16.04.015.002 | Артроскопическая пластика передней крестообразной связки коленного сустава |
| A16.04.016 | Артропластика кисти и пальцев руки |
| A16.04.017 | Артропластика других суставов |
| A16.04.017.001 | Артропластика тазобедренного сустава |
| A16.04.017.002 | Артроскопическая фиксация передней суставной губы |
| А16.04.017.003 | Артроскопическая фиксация суставной губы по поводу SLAP синдрома плечевого сустава |
| А16.04.017.004 | Артроскопическая субакроминальная декопрессия, дебридмент вращающей манжеты плеча плечевого сустава |
| А16.04.017.005 | Артроскопическая субакроминальная декомпрессия, шов вращающей манжеты плеча, плечевого сустава |
| А16.04.018 | Вправление вывиха сустава |
| А16.04.018.001 | Вправление вывиха нижней челюсти |
| А16.04.019 | Иссечение суставной сумки (синовэктомия) |
| А16.04.019.001 | Артроскопическое иссечение медиопателлярной, инфрапателлярной складки коленного сустава |
| А16.04.019.002 | Артроскопическое иссечение тела Гоффа коленного сустава |
| А16.04.019.003 | Синовэктомия артроскопическая |
| А16.04.020 | Трансплантация сустава |
| А16.04.021 | Эндопротезирование сустава |
| А16.04.021.001 | Эндопротезирование сустава (реэндопротезирование) |
| А16.04.021.002 | Эндопротезирование коленного сустава одномыщелковое |
| А16.04.021.003 | Эндопротезирование тазобедренного сустава однополюсное |
| А16.04.021.004 | Эндопротезирование тазобедренного сустава тотальное |
| А16.04.021.005 | Эндопротезирование плечевого сустава |
| А16.04.021.006 | Эндопротезирование коленного сустава тотальное |
| А16.04.021.007 | Эндопротезирование сустава с использованием компьютерной навигации |
| A16.04.021.008 | Эндопротезирование голеностопного сустава |
| A16.04.021.009 | Эндопротезирование межфалангового сустава |
| A16.04.021.010 | Эндопротезирование пястно-фалангового сустава |
| A16.04.021.011 | Эндопротезирование бедренно-надколенного сустава |
| A16.04.021.012 | Эндопротезирование плюснефалангового сустава |
| A16.04.022 | Редрессация |
| A16.04.023 | Экзартикуляция |
| A16.04.023.001 | Экзартикуляция пальца кисти |
| A16.04.023.002 | Экзартикуляция пальца стопы |
| A16.04.024 | Менискэктомия |
| A16.04.024.001 | Артроскопическая менискэктомия коленного сустава |
| A16.04.025 | Дискэктомия трансторакальная |
| A16.04.025.001 | Дискэктомия с использованием микрохирургической техники |
| A16.04.026 | Эндопротезирование диафиза |
| A16.04.027 | Эндопротезирование кости тотальное |
| A16.04.028 | Протезирование межпозвонкового диска |
| A16.04.029 | Динамическая фиксация позвоночника |
| A16.04.030 | Пластика позвонка |
| A16.04.030.001 | Вертебропластика |
| A16.04.030.002 | Кифопластика |
| A16.04.030.003 | Стентопластика позвонка |
| A16.04.031 | Удаление тела позвонка с эндопротезированием |
| A16.04.032 | Удаление грыжи межпозвонкового диска |
| A16.04.032.001 | Удаление грыжи межпозвонкового диска с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.04.033 | Акципитоспондилодез |
| А16.04.034 | Артромедуллярное шунтирование |
| А16.04.035 | Артродез крупных суставов |
| А16.04.035.001 | Артродез крупных суставов с использованием компьютерного моделирования |
| А16.04.036 | Артроскопический релиз плечевого сустава |
| А16.04.037 | Пластика связок сустава |
| А16.04.037.001 | Пластика связок коленного сустава артроскопическая |
| А16.04.037.002 | Пластика собственной связки надколенника |
| А16.04.037.003 | Пластика боковой связки коленного сустава |
| А16.04.038 | Иссечение околосуставной слизистой сумки |
| А16.04.039 | Вскрытие и дренирование синовиальной сумки |
| A16.04.040 | Ригидная фиксация позвоночника |
| A16.04.041 | Трансоральная фиксация позвоночника |
| A16.04.042 | Коррекция деформации позвоночника |
| A16.04.043 | Декомпрессия межпозвоночного диска пункционная |
| A16.04.044 | Ламинопластика |
| A16.04.045 | Рассечение медиопателлярной складки артроскопическое |
| A16.04.046 | Субакромиальная декомпрессия плечевого сустава |
| A16.04.046.001 | Субакромиальная декомпрессия плечевого сустава артроскопическая |
| A16.04.047 | Артроскопическая санация сустава |
| A16.04.048 | Дренирование полости сустава |
| A16.04.049 | Вскрытие сустава (артротомия) |
| A16.04.050 | Артроскопический шов мениска |
| A16.04.051 | Внутрисуставное введение заменителей (протезов) синовиальной жидкости |
| A16.05.001 | Трансплантация костного мозга |
| A16.05.002 | Спленэктомия |
| A16.05.002.001 | Спленэктомия с использованием видеоэндохирургических технологий |
| A16.05.003 | Эмболия селезеночной артерии |
| A16.05.004 | Иссечение кисты селезенки |
| A16.05.004.001 | Иссечение кист селезенки с использованием видеоэндохирургических технологий |
| A16.05.005 | Резекция селезенки |
| A16.05.006 | Ушивание ран и разрывов селезенки при травме |
| A16.05.007 | Аутотрансплантация селезенки |
| A16.05.008 | Катетерное дренирование кист селезенки под контролем ультразвукового исследования |
| A16.05.008.001 | Транскатетерное лечение кист селезенки под контролем ультразвукового исследования |
| A16.05.010 | Дренирование абсцесса селезенки с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.05.010.001 | Транскатетерное лечение абсцессов селезенки под контролем ультразвукового исследования |
| A16.06.001 | Трансплантация тимуса |
| A16.06.002 | Экстирпация лимфатических узлов |
| A16.06.003 | Перевязка грудного лимфатического протока |
| A16.06.004 | Лимфаденэктомия медиастинальная |
| А16.06.004.001 | Лимфаденэктомия медиастинальная с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.06.005 | Лимфаденэктомия тазовая |
| А16.06.005.001 | Лимфаденэктомия тазовая с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.06.005.003 | Лимфаденэктомия тазовая роботассистированная |
| A16.06.005.004 | Лимфаденэктомия пресакральная |
| A16.06.006 | Лимфаденэктомия шейная |
| A16.06.006.001 | Лимфаденэктомия подмышечная |
| A16.06.006.002 | Лимфаденэктомия шейная расширенная |
| A16.06.006.003 | Лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой |
| A16.06.006.004 | Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.06.007 | Лимфаденэктомия забрюшинная |
| A16.06.007.001 | Лимфаденэктомия забрюшинная с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.06.007.002 | Лимфаденэктомия забрюшинная расширенная |
| A16.06.007.003 | Роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия |
| A16.06.008 | Лимфаденэктомия тазово-забрюшинная |
| A16.06.009 | Лимфаденэктомия абдоминальная |
| A16.06.009.001 | Лимфаденэктомия абдоминальная при злокачественных новообразованиях желудка стандартная I уровня |
| A16.06.009.002 | Лимфаденэктомия абдоминальная при злокачественных новообразованиях желудка расширенная II уровня |
| A16.06.009.003 | Лимфаденэктомия при злокачественных новообразованиях желудка расширенная III уровня |
| A16.06.010 | Операции лимфатического дренирования |
| A16.06.011 | Лимфаденэктомия воротная |
| A16.06.012 | Удаление лимфангиомы |
| A16.06.013 | Лимфаденэктомия подчелюстная |
| A16.06.014 | Лимфаденэктомия паховая |
| A16.06.014.001 | Лимфаденэктомия паховая двухсторонняя |
| A16.06.014.002 | Лимфаденэктомия пахово-бедренная |
| A16.06.014.003 | Лимфаденэктомия пахово-бедренная двухсторонняя |
| A16.06.015 | Лимфаденэктомия бедренная |
| A16.06.016 | Лимфаденэктомия подвздошная |
| A16.06.016.001 | Лимфаденэктомия подвздошная односторонняя |
| A16.06.016.002 | Лимфаденэктомия подвздошная двухсторонняя |
| A16.06.016.003 | Лимфаденэктомия подвздошно-пахово-бедренная (операция Дюкена) |
| A16.06.016.004 | Лимфаденэктомия подвздошно-пахово-бедренная (операция Дюкена) двухсторонняя |
| A16.06.016.005 | Лимфаденэктомия подвздошно-обтураторная |
| A16.06.017 | Лимфаденэктомия парастернальная |
| A16.06.017.001 | Лимфаденэктомия парастернальная с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.06.018 | Удаление вилочковой железы |
| A16.07.001 | Удаление зуба |
| А16.07.001.001 | Удаление временного зуба |
| А16.07.001.002 | Удаление постоянного зуба |
| А16.07.001.003 | Удаление зуба сложное с разъединением корней |
| A16.07.002 | Восстановление зуба пломбой |
| A16.07.002.001 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов |
| A16.07.002.002 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения |
| A16.07.002.003 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием стоматологических цементов |
| A16.07.002.004 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения |
| A16.07.002.005 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цементов |
| A16.07.002.006 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения |
| A16.07.002.007 | Восстановление зуба пломбой из амальгамы I, V класс по Блэку |
| A16.07.002.008 | Восстановление зуба пломбой из амальгамы II класс по Блэку |
| A16.07.002.009 | Наложение временной пломбы |
| A16.07.002.010 | Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров |
| A16.07.002.011 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров |
| A16.07.002.012 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров |
| A16.07.003 | Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой |
| A16.07.004 | Восстановление зуба коронкой |
| A16.07.005 | Восстановление целостности зубного ряда несъемными мостовидными протезами |
| A16.07.006 | Протезирование зуба с использованием имплантата |
| A16.07.007 | Резекция верхушки корня |
| A16.07.008 | Пломбирование корневого канала зуба |
| A16.07.008.001 | Пломбирование корневого канала зуба пастой |
| A16.07.008.002 | Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчивыми штифтами |
| A16.07.008.003 | Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба |
| A16.07.009 | Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) |
| A16.07.010 | Экстирпация пульпы |
| A16.07.011 | Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта |
| A16.07.012 | Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса |
| A16.07.013 | Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба |
| A16.07.014 | Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта |
| A16.07.015 | Вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта |
| A16.07.016 | Цистотомия или цистэктомия |
| A16.07.017 | Пластика альвеолярного отростка |
| A16.07.017.001 | Коррекция объема и формы альвеолярного отростка с использованием контракционно-дистракционных аппаратов |
| A16.07.017.002 | Коррекция объема и формы альвеолярного отростка |
| А16.07.018 | Ортодонтическое скрепление металлической проволокой |
| А16.07.019 | Временное шинирование при заболеваниях пародонта |
| А16.07.020 | Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений |
| А16.07.020.001 | Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом |
| А16.07.021 | Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций |
| A16.07.022 | Контурная пластика лица |
| A16.07.023 | Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами |
| A16.07.024 | Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба |
| A16.07.025 | Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба |
| A16.07.025.001 | Избирательное полирование зуба |
| A16.07.025.002 | Полирование ортодонтической конструкции |
| A16.07.026 | Гингивэктомия |
| A16.07.027 | Остеотомия челюсти |
| A16.07.027.001 | Остеотомия скуло-верхнечелюстного комплекса (по Ле Фор III), перемещение фрагмента, остеосинтез титановыми минипластинами |
| A16.07.028 | Ортодонтическая коррекция |
| A16.07.029 | Удаление аденомы слюнной железы |
| A16.07.030 | Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала |
| A16.07.030.001 | Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала |
| A16.07.030.002 | Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала |
| A16.07.030.003 | Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала |
| A16.07.031 | Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов |
| A16.07.032 | Восстановление зуба коронкой с использованием композитной культевой вкладки на анкерном штифте |
| A16.07.033 | Восстановление зуба коронкой с использованием цельнолитой культевой вкладки |
| A16.07.034 | Восстановление целостности зубного ряда съемными мостовидными протезами |
| A16.07.035 | Протезирование частичными съемными пластиночными протезами |
| A16.07.036 | Протезирование съемными бюгельными протезами |
| A16.07.037 | Постоянное шинирование цельнолитыми съемными конструкциями при заболеваниях пародонта |
| A16.07.038 | Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба |
| A16.07.039 | Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба |
| A16.07.040 | Лоскутная операция в полости рта |
| A16.07.041 | Костная пластика челюстно-лицевой области |
| A16.07.041.001 | Костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов |
| A16.07.042 | Пластика уздечки верхней губы |
| A16.07.043 | Пластика уздечки нижней губы |
| A16.07.044 | Пластика уздечки языка |
| A16.07.045 | Вестибулопластика |
| А16.07.046 | Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом |
| A16.07.047 | Ортодонтическая коррекция съемным ортодонтическим аппаратом |
| A16.07.048 | Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем |
| A16.07.049 | Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций |
| A16.07.050 | Профессиональное отбеливание зубов |
| A16.07.051 | Профессиональная гигиена полости рта и зубов |
| A16.07.052 | Восстановление зуба штифтовым зубом |
| A16.07.053 | Снятие несъемной ортопедической конструкции |
| A16.07.053.001 | Снятие, постановка коронки, кольца ортодонтических |
| A16.07.053.002 | Распил ортодонтического аппарата через винт |
| A16.07.054 | Внутрикостная дентальная имплантация |
| A16.07.055 | Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) |
| A16.07.056 | Восстановление целостности зубного ряда несъемным консольным протезом |
| A16.07.057 | Запечатывание фиссуры зуба герметиком |
| A16.07.058 | Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона) |
| A16.07.059 | Гемисекция зуба |
| A16.07.060 | Коронарно-радикулярная сепарация |
| A16.07.061 | Хейлопластика |
| A16.07.061.001 | Хейлоринопластика |
| A16.07.061.002 | Коррекция верхней губы с одномоментной реконструкцией носа и периостеопластикой расщелины альвеолярного отростка верхней челюсти |
| A16.07.062 | Устранение дефекта наружного носа |
| A16.07.063 | Пластика альвеолярного отростка верхней челюсти |
| A16.07.064 | Удаление образований околоушной слюнной железы с выделением и сохранением ветвей лицевого нерва |
| A16.07.066 | Уранопластика |
| A16.07.067 | Удаление слюнной железы |
| A16.07.067.001 | Паротидэктомия радикальная |
| A16.07.067.002 | Паротидэктомия радикальная одномоментно с проведением нейропластики ветвей лицевого нерва с применением микрохирургической техники |
| A16.07.067.003 | Паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.07.067.004 | Паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.07.067.005 | Удаление околоушной слюнной железы с выделением и сохранением ветвей лицевого нерва |
| A16.07.067.006 | Субтотальная резекция околоушной слюнной железы |
| A16.07.071 | Резекция языка |
| A16.07.071.001 | Резекция языка клиновидная |
| A16.07.072 | Реконструкция языка |
| A16.07.074 | Резекция полости рта |
| A16.07.074.001 | Резекция дна полости рта комбинированная |
| A16.07.074.002 | Резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.07.074.003 | Резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой |
| A16.07.075 | Формирование оростомы |
| A16.07.076 | Резекция твердого неба |
| A16.07.076.001 | Резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.07.076.002 | Резекция твердого неба с устранением образовавшегося дефекта реваскуляризованным аутотрансплантатом с применением микрохирургической техники |
| A16.07.076.003 | Резекция твердого неба с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.07.077 | Резекция губы |
| A16.07.077.001 | Резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.07.077.002 | Резекция губы с устранением образовавшегося дефекта реваскуляризованным аутотрансплантатом с применением микрохирургической техники |
| A16.07.078 | Гемиглосэктомия |
| A16.07.078.001 | Гемиглосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.07.078.002 | Гемиглосэктомия с устранением образовавшегося дефекта реваскуляризованным аутотрансплантатом с применением микрохирургической техники |
| A16.07.078.003 | Гемиглосэктомия с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.07.079 | Глосэктомия |
| A16.07.079.001 | Глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.07.079.002 | Глосэктомия с микрохирургической пластикой |
| A16.07.079.003 | Глосэктомия с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.07.079.004 | Глосэктомия комбинированная |
| A16.07.080 | Резекция околоушной слюнной железы |
| A16.07.080.001 | Резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.07.080.002 | Резекция околоушной слюнной железы с невролизом ствола и/или ветвей лицевого нерва с микрохирургической техники |
| A16.07.081 | Резекция ротоглотки |
| A16.07.081.001 | Резекция ротоглотки комбинированная |
| A16.07.081.002 | Резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.07.081.003 | Резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией |
| A16.07.081.004 | Резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией и использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.07.082 | Сошлифовывание твердых тканей зуба |
| A16.07.082.001 | Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой |
| A16.07.082.002 | Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/ резорцин-формальдегидным методом |
| A16.07.083 | Пластика верхней губы |
| A16.07.083.001 | Пластика верхней губы с использованием местных тканей |
| A16.07.083.002 | Пластика верхней губы с использованием имплантата |
| А16.07.084 | Пластика нижней губы |
| А16.07.084.001 | Пластика нижней губы с использованием местных тканей |
| A16.07.084.002 | Пластика нижней губы с использованием имплантата |
| A16.07.085 | Резекция подчелюстной слюнной железы |
| A16.07.085.001 | Резекция подчелюстной слюнной железы с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.07.086 | Пластика мягкого нёба |
| A16.07.087 | Увулопластика |
| A16.07.088 | Иссечение околоушного слюнного свища |
| A16.07.089 | Гингивопластика |
| A16.07.090 | Гингивотомия |
| A16.07.091 | Снятие временной пломбы |
| A16.07.092 | Трепанация зуба, искусственной коронки |
| A16.07.093 | Фиксация внутриканального штифта/ вкладки |
| A16.07.094 | Удаление внутриканального штифта/ вкладки |
| A16.07.095 | Остановка луночного кровотечения без наложения швов |
| A16.07.095.001 | Остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады |
| A16.07.095.002 | Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов |
| A16.07.096 | Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи |
| A16.07.097 | Наложение шва на слизистую оболочку рта |
| A16.07.098 | Пластика местными тканями при косой расщелине лица |
| A16.08.001 | Тонзилэктомия |
| A16.08.001.001 | Тонзилэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.002 | Аденоидэктомия |
| A16.08.002.001 | Аденоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.003 | Постановка временной трахеостомы |
| A16.08.004 | Постановка постоянной трахеостомы |
| A16.08.005 | Ларинготомия |
| A16.08.006 | Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа) |
| A16.08.006.001 | Передняя тампонада носа |
| A16.08.006.002 | Задняя тампонада носа |
| A16.08.007 | Удаление инородного тела глотки или гортани |
| A16.08.008 | Пластика носа |
| A16.08.008.001 | Пластика носа с использованием метода дерматензии |
| A16.08.008.002 | Пластика носа при кифозе |
| A16.08.008.003 | Пластика носа при лордозе |
| A16.08.008.004 | Пластика кончика носа |
| A16.08.008.005 | Пластика сколиозного носа |
| A16.08.008.006 | Контурная пластика носа |
| A16.08.009 | Удаление полипов носовых ходов |
| A16.08.009.001 | Удаление полипов носовых ходов с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.010 | Конхотомия |
| A16.08.010.001 | Подслизистая вазотомия нижних носовых раковин |
| А16.08.010.002 | Резекция носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.010.003 | Пластика нижних носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.010.004 | Шейверная конхотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.011 | Удаление инородного тела носа |
| А16.08.012 | Вскрытие паратонзиллярного абсцесса |
| А16.08.013 | Септопластика |
| А16.08.013.001 | Пластика носовой перегородки с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.013.002 | Пластика перфорации носовой перегородки |
| А16.08.014 | Репозиция костей носа |
| А16.08.015 | Гальванокаустика нижних носовых раковин |
| А16.08.016 | Промывание лакун миндалин |
| А16.08.017 | Радикальная операция на верхнечелюстных пазухах |
| А16.08.017.001 | Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.017.002 | Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.018 | Вскрытие фурункула носа |
| А16.08.019 | Смена трахеостомической трубки |
| А16.08.020 | Закрытие трахеостомы |
| А16.08.020.001 | Деканюляция (удаление трахеотомической трубки) |
| А16.08.021 | Трахеотомия |
| А16.08.022 | Кониотомия |
| А16.08.023 | Промывание верхнечелюстной пазухи носа |
| А16.08.024 | Резекция гортани |
| А16.08.024.001 | Микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.024.002 | Резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией |
| A16.08.024.003 | Резекция гортани с микрососудистой реконструкцией с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.024.004 | Резекция гортани с микрососудистой реконструкцией |
| A16.08.025 | Пластика гортани |
| A16.08.026 | Имплантация трахео-пищеводного шунта |
| A16.08.027 | Реконструкция трахеостомы |
| A16.08.028 | Блокирование трахеи |
| A16.08.029 | Реканализация трахеи |
| A16.08.029.001 | Ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом |
| A16.08.029.002 | Ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией |
| A16.08.029.003 | Ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией |
| A16.08.029.004 | Ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.030 | Создание экстратрахеального каркаса |
| A16.08.031 | Хоанотомия |
| A16.08.031.001 | Пластика хоаны с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.032 | Резекция трахеи |
| А16.08.032.001 | Резекция трахеи циркулярная |
| А16.08.032.002 | Резекция трахеи циркулярная расширенная |
| А16.08.032.003 | Резекция трахеи циркулярная комбинированная |
| A16.08.032.004 | Резекция трахеи с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.08.032.005 | Резекция трахеи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.032.006 | Резекция бифуркации трахеи |
| A16.08.032.007 | Клиновидная резекция трахеи |
| A16.08.033 | Пластика трахеи |
| A16.08.033.001 | Пластика дефекта трахеи биоинженерным лоскутом |
| A16.08.033.002 | Ларинготрахеопластика |
| A16.08.034 | Реконструкция глотки |
| A16.08.035 | Удаление новообразования полости носа |
| A16.08.035.001 | Удаление новообразования полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.036 | Резекция грушевидного синуса |
| A16.08.036.001 | Резекция грушевидного синуса микроэндофарингеальная |
| A16.08.036.002 | Резекция грушевидного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.08.037 | Резекция глотки |
| A16.08.037.001 | Резекция глотки с микрососудистой реконструкцией |
| A16.08.037.002 | Резекция глотки с микрососудистой реконструкцией с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.037.003 | Резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.08.038 | Фарингэктомия |
| A16.08.038.001 | Фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.08.038.002 | Фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией |
| A16.08.038.003 | Фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.039 | Фарингостомия |
| A16.08.040 | Удаление новообразования гортани |
| A16.08.040.001 | Удаление новообразования гортани микрохирургическое |
| A16.08.040.002 | Удаление новообразования гортани методом ультразвуковой деструкции |
| A16.08.040.003 | Удаление новообразования гортани методом лазерной деструкции |
| A16.08.040.004 | Удаление новообразования гортани методом радиоволновой деструкции |
| A16.08.040.005 | Удаление новообразования гортани методом аргоноплазменной деструкции |
| A16.08.040.006 | Удаление новообразования гортани с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.08.040.007 | Удаление новообразования голосовой складки эндоларингеальное |
| A16.08.040.008 | Удаление новообразования надгортанника эндоларингеальное |
| A16.08.041 | Удаление рубца гортани |
| A16.08.041.001 | Удаление рубца гортани микрохирургическое |
| A16.08.041.002 | Удаление рубца гортани методом ультразвуковой деструкции |
| A16.08.041.003 | Удаление рубца гортани методом лазерной деструкции |
| A16.08.041.004 | Удаление рубца гортани методом радиоволновой деструкции |
| A16.08.041.005 | Удаление рубца гортани методом аргоноплазменной деструкции |
| A16.08.042 | Удаление новообразования трахеи |
| A16.08.042.001 | Удаление папиллом трахеи микрохирургическое |
| A16.08.042.002 | Удаление новообразования трахеи методом лазерной деструкции |
| A16.08.042.003 | Эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи |
| A16.08.042.004 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи |
| A16.08.043 | Эндоскопическое стентирование трахеи “Т-образной трубкой” |
| A16.08.044 | Удаление новообразования верхних дыхательных путей с применением микрохирургической, эндоскопической, навигационной техники, а также с эндоваскулярной эмболизацией сосудов микроэмболами или при помощи адгезивного агента |
| A16.08.045 | Эндоларингеальное реконструктивно-пластическое вмешательство на голосовых складках с использованием имплантов, аллогенных материалов с применением микрохирургической техники |
| A16.08.046 | Операция по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |
| A16.08.047 | Костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием трансплантантов и/или имплантов; эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов |
| A16.08.049 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования полости носа |
| A16.08.050 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования придаточных пазух |
| A16.08.051 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования гортани |
| A16.08.052 | Ларингэктомия |
| A16.08.052.001 | Ларингэктомия расширенная |
| A16.08.052.002 | Ларингэктомия комбинированная |
| A16.08.053 | Фронтотомия |
| A16.08.053.001 | Фронтотомия эндоскопическая |
| A16.08.054 | Удаление новообразования глотки |
| A16.08.054.001 | Удаление новообразования глотки эндоларингеальное |
| A16.08.054.002 | Удаление новообразования глотки методом лазерной деструкции |
| A16.08.055 | Иссечение синехий и атрезий носа |
| A16.08.055.001 | Иссечение синехий и атрезий полости носа с помощью лазера |
| A16.08.056 | Удаление новообразования околоносовых пазух носа |
| A16.08.057 | Удаление мукоцеле лобной пазухи |
| A16.08.058 | Закрытие ороназального свища |
| A16.08.058.001 | Закрытие ороназального свища местными тканями |
| A16.08.059 | Радикальная операция на лобной пазухе |
| A16.08.060 | Хордопексия (латерофиксация истинных голосовых складок) |
| A16.08.061 | Хордэктомия (удаление истинных голосовых складок) |
| A16.08.061.001 | Хордэктомия эндоларингеальная |
| A16.08.062 | Удаление новообразования носовой перегородки методом лазерной деструкции |
| A16.08.063 | Лакунотомия лазерная |
| A16.08.064 | Тонзиллотомия |
| А16.08.065 | Вскрытие и дренирование абсцесса глотки |
| А16.08.066 | Риносептопластика |
| А16.08.066.001 | Риносептопластика с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.067 | Вскрытие гематомы верхних дыхательных путей |
| А16.08.068 | Стентирование трахеи |
| А16.08.069 | Пластика фарингостомы |
| А16.08.070 | Вскрытие решетчатой буллы с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.071 | Полисинусотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.072 | Инфундибулотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.073 | Резекция решетчатой буллы с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.074 | Лазерная деструкция сосудов носовой перегородки |
| А16.08.075 | Лазерная деструкция трубного валика эндоскопическая |
| А16.08.076 | Пластика трубного валика с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.08.077 | Рассечение Рубцовых стриктур трахеи |
| А16.09.001 | Торакоцентез |
| А16.09.001.001 | Торакоцентез под контролем ультразвукового исследования |
| А16.09.001.002 | Закрытие свища нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| A16.09.002 | Трансплантация легкого |
| A16.09.002.001 | Трансплантация легочно-сердечного комплекса |
| A16.09.003 | Разрез грудной стенки и плевры |
| A16.09.004 | Дренирование плевральной полости |
| A16.09.004.001 | Дренирование плевральной полости с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.09.005 | Остановка кровотечения из нижних дыхательных путей |
| A16.09.005.001 | Остановка кровотечения из нижних дыхательных путей с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.09.006 | Торакотомия |
| A16.09.006.001 | Торакотомия. Ушивание легкого |
| A16.09.007 | Плеврэктомия |
| A16.09.007.001 | Плеврэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе |
| A16.09.007.002 | Плеврэктомия видеоторакоскопическая |
| A16.09.007.003 | Удаление опухоли плевры видеоторакоскопическое |
| A16.09.007.004 | Плеврэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких |
| A16.09.008 | Облитерация плевральной полости |
| A16.09.009 | Лобэктомия (удаление доли легкого) |
| A16.09.009.001 | Лобэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе |
| A16.09.009.002 | Лобэктомия. Одномоментная двухсторонняя операция на легких |
| A16.09.009.003 | Лобэктомия. Операция декортикации легкого. Пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза |
| A16.09.009.004 | Лобэктомия. Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, транспозиция диафрагмы |
| A16.09.009.005 | Лобэктомия (билобэктомия) с резекцией и реконструкцией бронха, бифуркации трахеи |
| A16.09.009.006 | Лобэктомия расширенная при новообразованиях легких |
| A16.09.009.007 | Билобэктомия расширенная при новообразованиях легких |
| A16.09.009.008 | Комбинированная лобэктомия |
| A16.09.009.009 | Лобэктомия расширенная с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.09.009.010 | Лобэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких |
| A16.09.009.011 | Лобэктомия. Операция декортикации легкого. Пневмонэктомии |
| A16.09.011 | Искусственная вентиляция легких |
| A16.09.011.001 | Искусственная вентиляция легких с раздельной интубацией бронхов |
| A16.09.011.002 | Неинвазивная искусственная вентиляция легких |
| A16.09.011.003 | Высокочастотная искусственная вентиляция легких |
| A16.09.011.004 | Синхронизированная перемежающаяся принудительная вентиляция легких |
| A16.09.011.005 | Вспомогательная искусственная вентиляция легких |
| A16.09.011.006 | Неинвазивная вентиляция с двухуровневым положительным давлением |
| A16.09.012 | Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого |
| A16.09.013 | Удаление новообразования легкого (атипичная резекция) |
| A16.09.013.001 | Одномоментная двухсторонняя операция на легких |
| A16.09.013.002 | Комбинированная операция удаления новообразования легкого и коррекция плевральной полости: торакомиопластика, транспозиция диафрагмы |
| A16.09.013.003 | Удаление новообразования легкого (атипичная резекция). Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, пересадка диафрагмы |
| A16.09.013.004 | Удаление новообразования легкого (атипичная резекция). Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе |
| A16.09.013.005 | Роботассистированное удаление новообразования легкого (атипичная резекция) |
| A16.09.013.006 | Удаление новообразования легкого (атипичная резекция) видеоторакоскопическое |
| A16.09.014 | Пневмонэктомия |
| A16.09.014.001 | Пневмонэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе |
| A16.09.014.002 | Пневмонэктомия расширенная с резекцией соседних органов |
| A16.09.014.003 | Пневмонэктомия с резекцией и реконструкцией бифуркации трахеи |
| A16.09.014.004 | Комбинированная пневмонэктомия |
| A16.09.014.005 | Пневмонэктомия расширенная |
| A16.09.014.006 | Пневмонэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких |
| A16.09.014.007 | Пневмонэктомия видеоторакоскопическая |
| A16.09.015 | Резекция легкого (более одной доли) |
| A16.09.015.001 | Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе |
| A16.09.015.002 | Резекция легкого (более одной доли). Операции декортикации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза |
| A16.09.015.003 | Резекция легкого (более одной доли). Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, пересадка диафрагмы |
| A16.09.015.004 | Видеоассистированная(ые) атипичная(ые) резекция(ии) легкого (первичные, повторные, двухсторонние) |
| А16.09.015.005 | Резекция легкого (более одной доли) ангиобронхопластическая |
| А16.09.015.006 | Бронхоплатическая резекция легкого с формированием полибронхиальных анастомозов |
| А16.09.015.007 | Резекция легкого (более одной доли). Операции декортикации легких, пневмонэктомии |
| А16.09.015.008 | Резекция легких видеоторакоскопическая |
| А16.09.016 | Анатомическая сегментэктомия легкого |
| А16.09.016.001 | Видеоторакоскопическая сегментэктомия легкого при туберкулезе |
| А16.09.016.002 | Сегментэктомия легкого. Одномоментная двухсторонняя операция на легких |
| А16.09.016.003 | Сегментэктомия легкого. Операции декортикации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза |
| А16.09.016.004 | Сегментэктомия легкого. Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, транспозиция диафрагмы |
| А16.09.016.005 | Сегментэктомия легкого. Операции на единственном легком |
| А16.09.016.006 | Сегментэктомия легкого. Полисегментарная резекция легкого расширенная |
| А16.09.016.007 | Сегментэктомия легкого видеоторакоскопическая |
| А16.09.016.008 | Сегментэктомия легкого. Операции декортикации легких. Пневмонэктомии |
| А16.09.017 | Резекция бронха |
| А16.09.018 | Пластика бронха |
| А16.09.018.001 | Пластика бронха. Реконструктивные операции на трахее и бронхах |
| А16.09.019 | Торакопластика |
| А16.09.019.001 | Торакопластика с применением внутренних фиксирующих устройств |
| А16.09.019.002 | Торакопластика без наложения фиксирующих устройств |
| А16.09.019.003 | Торакопластика с применением внутренних фиксирующих устройств при помощи видеоторакоскопического оборудования |
| А16.09.019.004 | Торакопластика. Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, транспозиция диафрагмы |
| А16.09.020 | Экстраплевральный пневмолиз |
| А16.09.020.001 | Экстраплевральный пневмолиз. Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, транспозиция диафрагмы |
| А16.09.021 | Дренирование каверны |
| A16.09.022 | Кавернотомия |
| A16.09.023 | Эндопротезирование трахеи |
| A16.09.024 | Эндопротезирование бронхов |
| A16.09.025 | Плевропневмонэктомия |
| A16.09.025.001 | Плевропневмонэктомия. Операции декортикации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза |
| A16.09.025.002 | Плевропневмонэктомия. Операции декортикации легких. Пневмонэктомии |
| A16.09.026 | Пластика диафрагмы |
| A16.09.026.001 | Пластика диафрагмы местными тканями |
| A16.09.026.002 | Аллопластика диафрагмы |
| A16.09.026.003 | Пластика диафрагмы видеоторакоскопическая |
| A16.09.026.004 | Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.09.026.005 | Пликация диафрагмы |
| A16.09.027 | Стернотомия |
| A16.09.028 | Сублобарная атипичная резекция легких |
| A16.09.029 | Эндоскопическая клапанная бронхоблокация |
| A16.09.030 | Эндоскопическое стентирование бронха |
| A16.09.031 | Наложение экстраплеврального пневмоторакса |
| A16.09.032 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме |
| A16.09.032.001 | Реконструктивно-пластические вмешательства на грудной стенке и диафрагме при туберкулезе |
| A16.09.032.002 | Реконструктивно-пластические вмешательства на грудной стенке и диафрагме при опухолях легких |
| A16.09.032.003 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме при врожденных аномалиях (пороки развития) грудной клетки |
| A16.09.032.004 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме при гнойно-некротических заболеваниях грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины, лучевые язвы) |
| A16.09.032.005 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме при опухолях грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы) |
| A16.09.032.006 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме при дефектах диафрагмы и гигантских посттравматических диафрагмальных грыжах |
| A16.09.032.007 | Повторные реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и органах грудной полости |
| A16.09.033 | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости |
| A16.09.035 | Удаление дренажа из плевральной полости |
| A16.09.036 | Дренирование абсцесса легкого |
| A16.09.036.001 | Дренирование абсцесса легкого под контролем ультразвукового исследования |
| A16.09.036.002 | Дренирование абсцесса легкого с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.09.037 | Удаление новообразования грудной стенки |
| A16.09.037.001 | Удаление новообразования грудной стенки с использованием видеоторакоскопической техники |
| A16.09.038 | Плевролобэктомия |
| A16.09.039 | Плевробилобэктомия |
| A16.09.040 | Эхинококкэктомия легкого |
| A16.09.040.001 | Эхинококкэктомия легкого с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.09.041 | Декортикация легкого |
| A16.09.042 | Наложение интраплеврального пневмоторакса |
| A16.09.043 | Торакокаустика |
| A16.09.044 | Ушивание раны легкого при проникающем ранении или разрыве |
| A16.09.045 | Операция изолированного изъятия легких у посмертного донора после остановки сердечной деятельности |
| A16.09.046 | Операция изъятия легких у посмертного донора с констатированной смертью головного мозга |
| А16.10.001 | Закрытое рассечение клапана сердца |
| A16.10.002 | Открытое рассечение клапана сердца |
| A16.10.003 | Замещение сердечного клапана |
| A16.10.003.001 | Транслюминальная баллонная вальвулопластика митрального клапана |
| A16.10.003.002 | Транслюминальная баллонная вальвулопластика аортального клапана |
| A16.10.003.003 | Транслюминальная баллонная вальвулопластика трикуспидального клапана |
| A16.10.003.004 | Транслюминальная баллонная вальвулопластика легочного клапана |
| A16.10.003.005 | Протезирование митрального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.006 | Протезирование аортального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.007 | Протезирование трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.008 | Протезирование аортального клапана и митрального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.009 | Протезирование аортального клапана и пластика митрального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.010 | Протезирование митрального клапана и пластика аортального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.011 | Протезирование митрального клапана и трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.012 | Протезирование митрального клапана и пластика трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.013 | Протезирование трикуспидального клапана и пластика митрального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.014 | Протезирование аортального клапана и трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.015 | Протезирование аортального клапана и пластика трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.016 | Протезирование трикуспидального клапана и пластика аортального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.017 | Протезирование аортального клапана, митрального клапана и трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.018 | Протезирование митрального клапана, трикуспидального клапана и пластика аортального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.019 | Протезирование митрального клапана, пластика трикуспидального клапана и аортального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.020 | Протезирование трикуспидального клапана, пластика аортального клапана и митрального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.021 | Операция по Россу (Ross) с реимплантацией коронарных артерий в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.022 | Иссечение подаортальной фиброзной мембраны в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.023 | Миотомия в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.024 | Миэктомия по Морроу (Morrow) в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.025 | Операция Коно (Копо) в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.026 | Операция по Маножиану-Шейболду-Эптингу (Manouguian-Seybold-Epting) в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.027 | Операция Никса (Nicks) в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.028 | Протезирование аортального клапана, пластика митрального и трикуспидального клапанов в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.029 | Протезирование аортального клапана, митрального клапана и пластика трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.030 | Протезирование легочного клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.031 | Протезирование общего атриовентрикулярного клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.003.032 | Эндоваскулярное протезирование аортального клапана |
| A16.10.004 | Пластика клапанов сердца |
| A16.10.004.001 | Пластика митрального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.004.002 | Пластика аортального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.004.003 | Пластика трикуспидального клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.004.004 | Пластика легочного клапана в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.005 | Реплантация папиллярной мышцы |
| A16.10.005.001 | Реконструкция подклапанных структур митрального клапана |
| A16.10.005.002 | Реконструкция подклапанных структур трикуспидального клапана |
| A16.10.005.003 | Реконструкция подклапанных структур общего атриовентрикулярного клапана |
| A16.10.006 | Наложение входного протеза клапана сердца |
| A16.10.007 | Имплантация трубчатого протеза легочной артерии |
| A16.10.007.001 | Создание сообщения между правым желудочком и легочной артерией |
| A16.10.007.002 | Имплантация лёгочного аллографта в ортотопическую позицию |
| A16.10.008 | Перикардиоцентез |
| A16.10.009 | Перикардиотомия |
| A16.10.009.001 | Перикардиотомия видеоторакоскопическая |
| A16.10.010 | Эвакуация гематомы из полости перикарда |
| A16.10.011 | Перикардэктомия |
| A16.10.011.001 | Дренирование полости перикарда |
| A16.10.011.002 | Удаление кисты перикарда |
| A16.10.011.003 | Фенестрация перикарда |
| A16.10.011.004 | Перикардэктомия видеоторакоскопическая |
| A16.10.011.005 | Удаление кисты перикарда видеоторакоскопическое |
| A16.10.012 | Иссечение повреждения сердца |
| А16.10.013 | Трансплантация сердца |
| А16.10.014 | Имплантация кардиостимулятора |
| А16.10.014.001 | Имплантация однокамерного кардиовертера дефибриллятора |
| А16.10.014.002 | Имплантация однокамерного электрокардиостимулятора |
| А16.10.014.003 | Имплантация двухкамерного электрокардиостимулятора |
| А16.10.014.004 | Имплантация трехкамерного электрокардиостимулятора (ресинхронизирующая терапия) |
| А16.10.014.005 | Имплантация трехкамерного электро кардиостимулятора с функцией дефибриллятора |
| А16.10.014.006 | Имплантация эпикардиальной системы для электрокардиостимуляции |
| А16.10.014.007 | Имплантация двухкамерного кардиовертера дефибриллятора |
| А16.10.014.008 | Установка временного однокамерного не частотно-адаптивного электрокардиостимулятора |
| А16.10.014.009 | Установка временного двухкамерного не частотно-адаптивного электрокардиостимулятора |
| А16.10.015 | Удаление или замена имплантированного кардиостимулятора |
| А16.10.015.001 | Удаление электродов и их замена |
| А16.10.015.002 | Ревизия электрокардиостимулятора |
| А16.10.016 | Ушивание поврежденного миокарда |
| А16.10.017 | Ушивание поврежденного перикарда |
| А16.10.018 | Открытый массаж сердца |
| А16.10.018.001 | Наружная электрическая кардиоверсия (дефибрилляция) |
| А16.10.019 | Деструкция проводящих путей и аритмогенных зон сердца |
| А16.10.019.001 | Хирургическая изоляция аритмогенных зон |
| А16.10.019.002 | Радиочастотная абляция аритмогенных зон |
| А16.10.019.003 | Создание искусственной атриовентрикулярной блокады с последующей имплантацией электрокардиостимулятора |
| А16.10.019.004 | Операция “Лабиринт” |
| А16.10.019.005 | Операция “Коридор” |
| А16.10.019.006 | Операция “Сили” |
| А16.10.019.007 | Радиочастотная абляция аритмогенных зон роботассистированная |
| А16.10.019.008 | Изоляция аритмогенных зон торакоскопическая |
| А16.10.020 | Трансмиокардиальная лазерная реваскуляризация |
| А16.10.021 | Подключение искусственного сердца |
| А16.10.021.001 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
| A16.10.022 | Удаление новообразования сердца |
| A16.10.023 | Удаление инородного тела из камер сердца |
| A16.10.023.001 | Эндоваскулярное удаление инородного тела из камер сердца |
| A16.10.024 | Закрытие дефекта перегородки сердца |
| A16.10.024.001 | Устранение прорыва аневризмы синуса Вальсальвы |
| A16.10.024.002 | Закрытие левожелудочково-правопредсердного сообщения |
| A16.10.024.003 | Септация единственного желудочка |
| A16.10.024.004 | Иссечение мембраны левого предсердия в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.025 | Имплантация искусственного сердца |
| A16.10.026 | Перемещение аномально дренирующих легочных вен в левое предсердие |
| A16.10.026.001 | Радикальная коррекция частичного атриовентрикулярного канала |
| А16.10.026.002 | Радикальная коррекция общего открытого атриовентрикулярного канала |
| A16.10.027 | Иссечение стеноза легочной артерии |
| A16.10.028 | Закрытие коронаросердечной фистулы |
| A16.10.028.001 | Эндоваскулярное закрытие парапротезной фистулы |
| A16.10.028.002 | Эндоваскулярное закрытие коронаросердечной фистулы |
| A16.10.029 | Радикальная коррекция тотального аномального дренажа легочных вен с перевязкой вертикальной вены |
| A16.10.030 | Баллонная дилатация дефекта межпредсердной перегородки |
| A16.10.031 | Радикальная коррекция тетрады Фалло |
| A16.10.031.001 | Иссечение зоны асимметричной гипертрофии с использованием чрезаортального доступа |
| A16.10.031.002 | Иссечение гипертрофированной мышечной ткани в зоне обструкции из конусной части правого желудочка |
| A16.10.031.003 | Иссечение мышечной ткани в зоне гипертрофии при сочетанной обструкции выводных отделов обоих желудочков сердца |
| A16.10.031.004 | Иссечение гипертрофированной мышечной ткани в сочетании с пластикой выходных отделов обоих желудочков сердца |
| A16.10.031.005 | Иссечение мышечной ткани в зоне гипертрофии с реконструкцией полостей желудочков сердца |
| A16.10.031.006 | Иссечение мышечной ткани в зоне гипертрофии в сочетании с пластикой митрального клапана |
| A16.10.031.007 | Иссечение мышечной ткани в зоне гипертрофии в сочетании с протезированием клапанов сердца |
| A16.10.031.008 | Иссечение мышечной ткани в зоне гипертрофии в сочетании с аортокоронарным шунтированием |
| A16.10.031.009 | Радикальная коррекция двойного отхождения сосудов от правого желудочка |
| A16.10.031.010 | Радикальная коррекция двойного отхождения сосудов от левого желудочка |
| A16.10.032 | Радикальная коррекция атрезии легочной артерии |
| A16.10.032.001 | Аннулопластика митрального и трикуспидального клапанов |
| A16.10.032.002 | Реконструкция левого желудочка сердца |
| A16.10.032.003 | Имплантация сетчатого каркаса |
| A16.10.032.004 | Транслюминальная баллонная ангиопластика легочной артерии |
| A16.10.033 | Иссечение мышечной ткани сердца |
| A16.10.033.001 | Создание дефекта межпредсердной перегородки |
| A16.10.033.002 | Создание дефекта межпредсердной перегородки со стентированием |
| A16.10.034 | Реконструкция желудочков сердца |
| A16.10.035 | Эндоваскулярное закрытие дефекта перегородки сердца |
| A16.10.035.001 | Эндоваскулярное закрытие дефекта перегородки сердца с помощью окклюдера |
| A16.10.035.002 | Попытка эндоваскулярного закрытия дефекта перегородки сердца |
| A16.10.037 | Эндоваскулярная имплантация клапана аорты |
| A16.10.038 | Эндоваскулярная имплантация клапана легочной артерии |
| A16.10.039 | Коррекция транспозиции магистральных артерий |
| A16.10.039.001 | Радикальная коррекция общего артериального ствола с помощью кондуита в условиях искусственного кровообращения |
| A16.10.039.002 | Радикальная коррекция общего открытого атрио-вентрикулярного канала в условиях искусственного кровообращения |
| А16.10.039.003 | Операция двойного переключения |
| А16.10.040 | Операция изъятия сердца у посмертного донора с констатированной смертью головного мозга |
| А16.10.041 | Перевязка открытого артериального протока |
| A16.10.042 | Пункция межпредсердной перегородки |
| A16.10.043 | Замена имплантированного дефибриллятора |
| A16.10.044 | Удаление имплантированного дефибриллятора |
| A16.10.045 | Радикальная коррекция двухкамерного правого желудочка |
| A16.11.001 | Медиастинотомия |
| A16.11.002 | Удаление новообразования средостения |
| A16.11.002.001 | Удаление новообразования средостения с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.11.002.002 | Удаление новообразования средостения комбинированное |
| A16.11.002.003 | Удаление новообразования средостения расширенное |
| A16.11.002.004 | Удаление новообразования средостения с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.11.002.005 | Роботассистированное удаление опухоли средостения |
| A16.11.003 | Дренирование средостения |
| A16.11.004 | Удаление кисты средостения |
| A16.11.004.001 | Удаление кисты средостения торакоскопическое |
| A16.12.001 | Формирование сосудистого анастомоза магистральной артерии |
| A16.12.002 | Формирование сосудистого анастомоза магистральной вены |
| A16.12.003 | Устранение тромба коронарной артерии |
| A16.12.003.001 | Эндоваскулярная тромбэктомия аспирационная |
| A16.12.004 | Наложение анастомоза на коронарные сосуды |
| A16.12.004.001 | Коронарное шунтирование в условиях искусственного кровообращения |
| A16.12.004.002 | Коронарное шунтирование на работающем сердце без использования искусственного кровообращения |
| A16.12.004.003 | Коронарное шунтирование с протезированием клапанов сердца в условиях искусственного кровообращения |
| A16.12.004.004 | Коронарное шунтирование с пластикой клапанов сердца в условиях искусственного кровообращения |
| A16.12.004.005 | Коронарное шунтирование с протезированием и пластикой клапанов сердца в условиях искусственного кровообращения |
| A16.12.004.006 | Коронарное шунтирование в сочетании с трансмиокардиальной лазерной реваскуляризацией сердца |
| A16.12.004.007 | Коронарное шунтирование в сочетании с трансмиокардиальной лазерной реваскуляризацией сердца в условиях искусственного кровообращения |
| A16.12.004.009 | Транслюминальная баллонная ангиопластика и стентирование коронарных артерий |
| A16.12.004.010 | Транслюминальная баллонная ангиопластика ствола левой коронарной артерии |
| A16.12.004.011 | Коронарное шунтирование роботассистированное |
| A16.12.004.012 | Реканализация коронарных артерий ретроградная со стентированием |
| A16.12.004.013 | Реканализация коронарных артерий антеградная со стентированием |
| A16.12.005 | Перевязка артериовенозного свища |
| A16.12.006 | Разрез, иссечение и закрытие вен нижней конечности |
| А16.12.006.001 | Удаление поверхностных вен нижней конечности |
| А16.12.006.002 | Подапоневротическая перевязка анастомозов между поверхностными и глубокими венами голени |
| А16.12.006.003 | Диссекция перфорантных вен с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.12.007 | Эмболэктомия |
| A16.12.008 | Эндартерэктомия |
| A16.12.008.001 | Эндартерэктомия каротидная |
| A16.12.008.002 | Эндартерэктомия каротидная с пластикой |
| A16.12.008.003 | Перевязка внутренней сонной артерии |
| A16.12.008.004 | Эндартерэктомия из наружной сонной артерии |
| A16.12.008.005 | Открытая эндартерэктомия аорты |
| A16.12.008.006 | Трансаортальная эндартерэктомия из почечной артерии |
| A16.12.008.007 | Тромбэмболэктомия из подвздошных и бедренных артерий |
| A16.12.008.008 | Эндартерэктомия ультразвуковая |
| A16.12.008.009 | Эндартерэктомия с пластикой магистральных сосудов |
| A16.12.008.010 | Эндартерэктомия трансаортальная |
| A16.12.008.011 | Трансаортальная радиочастотная абляция почечных артерий |
| A16.12.009 | Тромбэндартерэктомия |
| A16.12.009.001 | Тромбоэктомия из сосудистого протеза |
| A16.12.010 | Резекция сосуда с реанастомозом |
| A16.12.011 | Резекция сосуда с замещением |
| A16.12.011.001 | Пластика позвоночной артерии (эндартерэктомия, реимплантация в подключичную артерию, реимплантация в сонную артерию) |
| A16.12.011.002 | Резекция аорты с протезированием |
| A16.12.011.003 | Резекция почечной артерии с протезированием |
| A16.12.011.004 | Резекция аорты с протезированием и пластикой ветвей |
| A16.12.011.005 | Резекция внутренней сонной артерии с анастомозом “конец в конец” |
| A16.12.011.006 | Резекция внутренней сонной артерии с протезированием |
| A16.12.011.007 | Резекция почечной артерии с анастомозом “конец в конец” |
| A16.12.011.008 | Пластика глубокой бедренной артерии |
| A16.12.011.009 | Пластика позвоночной артерии |
| A16.12.011.010 | Пластика верхней брыжеечной артерии |
| A16.12.011.011 | Реконструкция чревного ствола |
| A16.12.011.012 | Реконструкция почечных артерий |
| A16.12.011.013 | Реконструкция восходящего отдела аорты с протезированием аортального клапана |
| A16.12.011.014 | Экстравальвулярное протезирование восходящего отдела аорты |
| A16.12.012 | Перевязка и обнажение варикозных вен |
| A16.12.013 | Аневризмэктомия |
| A16.12.013.001 | Аневризмэктомия с линейным протезированием |
| A16.12.013.002 | Аневризмэктомия с протезированием и пластикой ветвей |
| A16.12.013.003 | Резекция аневризмы брюшного отдела аорты с протезированием и пластикой висцеральных ветвей |
| A16.12.013.004 | Резекция аневризмы дуги аорты с её протезированием и реимплантацией брахиоцефальных сосудов |
| A16.12.013.005 | Резекция аневризмы восходящего отдела аорты с его протезированием клапанносодержащим кондуитом |
| А16.12.013.006 | Резекция аневризмы грудного отдела аорты с протезированием |
| А16.12.014 | Перевязка сосуда |
| А16.12.014.001 | Перевязка наружной сонной артерии |
| А16.12.014.002 | Перевязка большой подкожной вены |
| А16.12.014.003 | Перевязка перфорантных вен голени |
| А16.12.014.004 | Перевязка внутренних подвздошных артерий |
| А16.12.015 | Создание внутриабдоминального венозного анастомоза |
| А16.12.016 | Артериальная обходная пересадка (венозная) (скрытая) |
| А16.12.017 | Протезная обходная пересадка |
| А16.12.018 | Сшивание сосуда |
| А16.12.019 | Ревизия сосудистой процедуры |
| А16.12.019.001 | Ревизия бедренных артерий |
| А16.12.020 | Остановка кровотечения из периферического сосуда |
| А16.12.020.001 | Остановка кровотечения из периферического сосуда эндоскопическая с использованием электрокоагуляции |
| A16.12.020.002 | Остановка кровотечения эндоскопическая с использованием термокоагуляции |
| A16.12.022 | Хирургическое ушивание аневризмы |
| A16.12.023 | Реваскуляризация лоскута |
| A16.12.024 | Протезный лоскут к артерии |
| A16.12.025 | Операция повторного входа на аорте |
| A16.12.026 | Баллонная вазодилятация |
| A16.12.026.001 | Баллонная ангиопластика поверхностной бедренной артерии |
| A16.12.026.002 | Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени |
| A16.12.026.003 | Баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии |
| A16.12.026.004 | Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени |
| A16.12.026.005 | Транслюминальная баллонная ангиопластика внутренней сонной артерии со стентированием |
| A16.12.026.006 | Транслюминальная баллонная ангиопластика позвоночной артерии со стентированием |
| A16.12.026.007 | Транслюминальная баллонная ангиопластика наружной сонной артерии со стентированием |
| A16.12.026.008 | Транслюминальная баллонная ангиопластика аорты |
| A16.12.026.009 | Транслюминальная баллонная ангиопластика почечной артерии |
| A16.12.026.010 | Баллонная ангиопластика периферической артерии |
| A16.12.026.011 | Баллонная ангиопластика коронарной артерии |
| A16.12.026.012 | Транслюминальная баллонная ангиопластика коронарных артерий |
| A16.12.026.013 | Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий |
| A16.12.026.014 | Баллонная ангиопластика открытого артериального протока |
| A16.12.026.015 | Баллонная ангиопластика внутренней сонной артерии |
| A16.12.026.016 | Баллонная ангиопластика подключичной артерии |
| A16.12.026.017 | Баллонная ангиопластика позвоночной артерии |
| A16.12.026.018 | Баллонная ангиопластика подвздошной артерии |
| A16.12.026.019 | Эндоваскулярная ангиопластика и стентирование магистральных интракраниальных сосудов |
| А16.12.026.020 | Эндоваскулярная ангиопластика и стентирование брахио-цефальных сосудов |
| А16.12.026.021 | Транслюминальная баллонная ангиопластика общей сонной артерии со стентированием |
| А16.12.026.022 | Транслюминальная баллонная ангиопластика грудного отдела аорты со стентированием |
| А16.12.026.023 | Транслюминальная баллонная ангиопластика брюшной отдела аорты со стентированием |
| А16.12.026.024 | Баллонная ангиопластика сосудистого доступа для экстракорпорального диализа |
| А16.12.027 | Установка венозного фильтра |
| А16.12.028 | Установка стента в сосуд |
| А16.12.028.001 | Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием поверхностной бедренной артерии |
| А16.12.028.002 | Механическая реканализация, баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени |
| А16.12.028.003 | Стентирование коронарной артерии |
| А16.12.028.004 | Стентирование легочных артерий |
| А16.12.028.005 | Стентирование коарктации и рекоарктации аорты |
| А16.12.028.006 | Стентирование артерий нижних конечностей |
| А16.12.028.007 | Стентирование брахиоцефальных артерий |
| А16.12.028.008 | Стентирование висцеральных артерий |
| А16.12.028.009 | Стентирование почечных артерий |
| А16.12.028.010 | Стентирование системно-легочного анастомоза |
| А16.12.028.011 | Стентирование кондуита |
| А16.12.028.012 | Стентирование открытого артериального протока |
| А16.12.028.013 | Стентирование больших аортолегочных коллатеральных артерий |
| А16.12.028.014 | Стентирование системных вен |
| А16.12.028.015 | Стентирование подключичной артерии |
| А16.12.028.016 | Стентирование интракраниальных артерий |
| А16.12.028.017 | Попытка стентирования коронарных артерий |
| А16.12.028.018 | Стентирование сосудистого доступа для экстракорпорального диализа |
| А16.12.029 | Наложение портокавального анастомоза |
| А16.12.030 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| А16.12.031 | Наложение портопортального анастомоза |
| А16.12.032 | Наложение мезентерикопортального анастомоза |
| А16.12.033 | Формирование артерио-венозной фистулы |
| А16.12.033.001 | Формирование артерио-венозной  фистулы с использованием синтетического протеза |
| А16.12.034 | Закрытие артерио-венозной фистулы |
| А16.12.034.001 | Эмболизация артерио-венозных свищей |
| А16.12.035 | Тромбэктомия из магистральных вен |
| А16.12.035.001 | Эндоваскулярная катетерная тромбэктомия из нижней полой и подвздошных вен |
| А16.12.035.002 | Прямая тромбэктомия из магистральных вен |
| А16.12.036 | Пликация нижней полой вены |
| А16.12.037 | Установка артериального порта в печеночную артерию |
| А16.12.038 | Операция шунтирующая на дистальных артериях |
| А16.12.038.001 | Микрохирургическая шунтирующая операция выше щели коленного сустава |
| А16.12.038.002 | Микрохирургическая шунтирующая операция ниже щели коленного сустава |
| А16.12.038.003 | Микрохирургическая шунтирующая операция с артериями стопы |
| А16.12.038.004 | Аутотрансплантация свободного лоскута с формированием сосудистых анастомозов |
| А16.12.038.005 | Перекрестное бедренно-бедренное шунтирование |
| А16.12.038.006 | Бедренно-подколенное шунтирование |
| А16.12.038.007 | Подвздошно-бедренное шунтирование |
| А16.12.038.008 | Сонно-подключичное шунтирование |
| А16.12.038.009 | Сонно-сонное шунтирование |
| А16.12.038.010 | Аорто-бедренное бифуркационное шунтирование |
| А16.12.038.011 | Аорто-бедренное-подколенное шунтирование |
| А16.12.038.012 | Аорто-глубокобедренное шунтирование |
| А16.12.038.013 | Экстраанатомическое шунтирование |
| А16.12.039 | Пластика венозного клапана |
| A16.12.040 | Операция шунтирующая на венах |
| A16.12.041 | Эндоваскулярные окклюзирующие операции |
| A16.12.041.001 | Эндоваскулярная окклюзия сосудов с помощью микроспиралей |
| A16.12.041.002 | Эндоваскулярная окклюзия полости аневризмы с помощью микроспиралей |
| A16.12.041.003 | Эндоваскулярная окклюзия сосуда с помощью баллона |
| A16.12.041.004 | Трансартериальная окклюзия полости аневризмы с помощью микроспиралей при поддержке стента |
| A16.12.041.005 | Трансвенозная окклюзия синуса с помощью микроспиралей |
| A16.12.041.006 | Эндоваскулярная окклюзирующая операция на сосудах печени |
| A16.12.041.007 | Эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия |
| A16.12.042 | Баллонная вальвулопластика |
| A16.12.042.001 | Транслюминальная баллонная вальвуло пластика клапанного стеноза легочной артерии |
| A16.12.042.002 | Транслюминальная баллонная вальвулопластика клапанного стеноза аорты |
| A16.12.043 | Суживание легочной артерии |
| A16.12.044 | Иссечение стеноза аорты |
| A16.12.045 | Создание анастомоза между аортой и легочной артерией |
| A16.12.045.001 | Ревизия анастомоза между аортой и легочной артерией |
| A16.12.046 | Создание анастомоза между подключичной артерией и легочной артерией |
| A16.12.047 | Переключение магистральных артерий |
| A16.12.048 | Наложение анастомоза между экстракраниальными и интракраниальными артериями |
| A16.12.049 | Наложение анастомоза между интракраниальными артериями |
| A16.12.049.001 | Наложение анастомоза между интракраниальными артериями с использованием ауто- или гетеротрансплантата |
| A16.12.050 | Эндоваскулярная реконструкция стенки сосуда |
| A16.12.051 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов |
| А16.12.051.001 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов с помощью адгезивных агентов |
| А16.12.051.002 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов микроэмболами |
| А16.12.051.003 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях кожи, подкожной клетчатки, придатков кожи |
| А16.12.051.004 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях соединительной ткани |
| А16.12.051.005 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях костей и суставных хрящей |
| А16.12.051.006 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях печени и желчевыводящих путей |
| А16.12.051.007 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях вульвы |
| А16.12.051.008 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях влагалища |
| А16.12.051.009 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях шейки матки |
| А16.12.051.010 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях матки |
| А16.12.051.011 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях яичника |
| А16.12.051.012 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях женских половых органов |
| А16.12.051.013 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях щитовидной железы |
| А16.12.051.014 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях надпочечника |
| А16.12.051.015 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях эндокринных желез и родственных структур |
| А16.12.051.016 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях периферических нервов и вегетативной нервной системы |
| А16.12.051.017 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях забрюшинного пространства |
| А16.12.051.018 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях брюшины |
| А16.12.051.019 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях плаценты |
| А16.12.051.020 | Эндоваскулярная эмболизация сосудов при новообразованиях мягких тканей |
| А16.12.051.021 | Селективная и суперселективная эмболизация почечных сосудов |
| А16.12.052 | Удаление сосудистого новообразования |
| А16.12.053 | Удаление артерио-венозной мальформации |
| А16.12.053.001 | Эндоваскулярная окклюзия сосудов артерио-венозной мальформации |
| А16.12.054 | Протезирование артерий |
| А16.12.054.001 | Протезная обходная пересадка с подключично-наружно- сонным шунтированием |
| А16.12.054.002 | Эндопротезирование почечной артерии |
| А16.12.055 | Пластика сосуда |
| А16.12.055.001 | Пластика аорты заплатой |
| А16.12.055.002 | Пластика почечной артерии заплатой |
| А16.12.055.003 | Чрескожная ангиопластика сосудистого доступа для диализа |
| А16.12.056 | Шунтирование аорты |
| А16.12.056.001 | Шунтирование аорты с пластикой ветвей |
| А16.12.056.002 | Экстраанатомическое шунтирование аорты |
| А16.12.057 | Поддиафрагмальная спланхникганглионэктомия |
| А16.12.058 | Резекция сосуда |
| А16.12.058.001 | Резекция тыльной вены полового члена |
| А16.12.059 | Установка порта в воротную вену |
| А16.12.060 | Аорторафия |
| А16.12.060.001 | Аорторафия с окутыванием восходящей аорты |
| А16.12.061 | Атриосептостомия ножевая |
| А16.12.061.001 | Баллонная атриосептостомия |
| А16.12.062 | Реканализация окклюзированной периферической артерии |
| А16.12.063 | Установка порта в центральную вену |
| А16.12.064 | Закрытие вено-венозной фистулы |
| А16.12.065 | Эмболизация вено-венозных фистул |
| А16.12.066 | Удаление венозного фильтра |
| А16.12.067 | Создание кавопульмонального анастомоза |
| А16.12.068 | Суживание открытого артериального протока |
| А16.12.068.001 | Эндоваскулярная спиральная эмболизация открытого артериального протока |
| А16.12.068.002 | Эндоваскулярная имплантация окклюдера при открытом артериальном протоке |
| А16.12.069 | Унифокализация сосудов |
| А16.12.069.001 | Унифокализация легочного кровотока |
| А16.12.070 | Пликация верхней полой вены |
| А16.12.071 | Блокирование сосудов для доступа экстракорпорального диализа |
| A16.12.072 | Имплантация сосудистого трансплантата (сосудистого доступа) для диализа |
| A16.12.073 | Закрытие сосудистого трансплантата (сосудистого доступа) для диализа |
| A16.12.074 | Удаление сосудистого трансплантата (сосудистого доступа) для диализа |
| A16.12.075 | Резекция коарктации аорты с наложением анастомоза |
| A16.12.076 | Устранение перерыва дуги аорты |
| A16.12.077 | Изолированная перфузия конечностей |
| A16.14.001 | Тампонирование печени |
| A16.14.002 | Марсупиализация |
| A16.14.003 | Частичная гепатэктомия |
| A16.14.004 | Удаление доли печени |
| A16.14.005 | Наложение кровоостанавливающего шва при травме печени |
| A16.14.006 | Холецистотомия |
| A16.14.006.001 | Лапароскопическая холецистостомия |
| A16.14.006.002 | Чрескожная чреспеченочная холецистостомия, холецистохолангиостомия под контролем ультразвукового исследования |
| A16.14.007 | Дренирование желчного пузыря |
| А16.14.007.001 | Дренирование желчного пузыря под контролем ультразвукового исследования |
| А16.14.008 | Удаление инородного тела или камня из желчного пузыря |
| А16.14.008.001 | Эндоскопическая литоэкстракция из холедоха |
| А16.14.009 | Холецистэктомия |
| А16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая |
| A16.14.009.003 | Роботассистированная холецистэктомия |
| A16.14.010 | Наложение анастомоза желчного пузыря или желчного протока |
| A16.14.011 | Разрез желчных протоков для устранения закупорки |
| A16.14.011.001 | Холедохолитотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.14.012 | Локальное иссечение или разрушение желчных протоков |
| A16.14.013 | Резекция с наложением анастомоза протока “конец в конец” |
| A16.14.014 | Восстановление желчных протоков |
| A16.14.015 | Операция на сфинктере Одди |
| A16.14.016 | Оперативное лечение свища желчного пузыря |
| A16.14.017 | Гепатопексия |
| A16.14.018 | Дренирование абсцесса печени |
| A16.14.018.001 | Дренирование абсцесса печени под контролем ультразвукового исследования |
| A16.14.018.002 | Дренирование кист, абсцесса печени с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.14.018.003 | Дренирование кисты, абсцесса печени чрескожное |
| A16.14.018.004 | Фенестрация, склерозирование кист печени |
| A16.14.018.005 | Лапароскопическая фенестрация кист печени |
| A16.14.019 | Эхинококкэктомия |
| A16.14.019.001 | Перицистэктомия |
| A16.14.020 | Наружное дренирование желчных протоков |
| A16.14.020.001 | Наружное дренирование желчных протоков под контролем ультразвукового исследования |
| A16.14.020.002 | Замена холангиостомических дренажей под рентгенологическим контролем |
| A16.14.020.003 | Эндохирургическая чрескожная чреспеченочная холангиоскопия с дренированием |
| A16.14.020.004 | Эндоскопическое назобилиарное дренирование |
| A16.14.020.005 | Эндохирургическое чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков |
| A16.14.020.006 | Рентгенохирургическое чрескожное наружное дренирование желчных протоков печени |
| A16.14.021 | Наложение циркулярного шва общего печеночно-желчного протока |
| A16.14.022 | Наложение гепатикоеюноанастомоза |
| A16.14.023 | Наложение гепатикодуоденоанастомоза |
| A16.14.024 | Пластика желчного протока |
| A16.14.024.001 | Антеградное эндопротезирование желчных протоков |
| A16.14.024.002 | Ретроградное эндопротезирование желчных протоков |
| A16.14.024.003 | Эндоскопическое эндопротезирование холедоха |
| A16.14.025 | Наложение цистодуоденоанастомоза |
| А16.14.026 | Наложение гепатоеюноанастомоза |
| А16.14.026.001 | Наложение холецистоеюноанастомоза с межкишечным анастомозом |
| А16.14.027 | Наложение гепатодуоденоанастомоза |
| А16.14.027.002 | Лапароскопическое наложение билиодигестивного анастомоза |
| А16.14.028 | Гепатостомия |
| А16.14.029 | Портоэнтеростомия |
| А16.14.030 | Резекция печени атипичная |
| А16.14.030.001 | Лапароскопическая краевая (атипичная) резекция печени |
| А16.14.030.002 | Роботассистированная анатомическая резекция печени |
| А16.14.030.003 | Роботассистированная медианная резекция печени |
| А16.14.031 | Холецистолитотомия |
| А16.14.031.001 | Холедохолитотомия |
| А16.14.031.002 | Холедоходуоденоанастомоз |
| А16.14.031.003 | Холедохоеюноанастомоз |
| А16.14.032 | Стентирование желчных протоков |
| А16.14.032.001 | Эндоскопическая вирсунготомия |
| А16.14.032.002 | Стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем |
| А16.14.032.003 | Эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем |
| А16.14.032.004 | Интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей |
| А16.14.032.005 | Интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей |
| А16.14.033 | Трансплантация печени |
| А16.14.033.001 | Трансплантация печени ортотопическая |
| А16.14.034 | Резекция сегмента (сегментов) печени |
| А16.14.034.001 | Резекция сегмента (сегментов) печени с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.14.034.002 | Резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.14.034.003 | Резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой |
| A16.14.034.004 | Резекция сегмента печени S1 |
| A16.14.034.005 | Резекция сегмента печени S7, S8 |
| A16.14.034.006 | Левосторонняя кавальная лобэктомия печени (S2 + S3) |
| A16.14.034.007 | Резекция двух сегментов печени (бисегментэктомия) |
| A16.14.034.008 | Резекция трех сегментов печени (S5 + S6 + S4 или S5 + S6 + S7) |
| A16.14.034.009 | Лапароскопическая бисегментэктомия печени |
| A16.14.035 | Энуклеация опухоли печени |
| A16.14.035.001 | Лапароскопическое иссечение кист печени |
| A16.14.035.002 | Чрескожная пункционная алкоголизация кист печени под контролем ультразвукового исследования |
| A16.14.035.003 | Транскатетерное лечение непаразитарных кист печени под контролем ультразвукового исследования |
| А16.14.035.004 | Окклюзия кист печени через дренирующий катетер под контролем ультразвукового исследования |
| А16.14.035.005 | Дренирование эхинококковых кист печени без удаления хитиновой оболочки под контролем ультразвукового исследования |
| А16.14.035.006 | Дренирование эхинококковых кист печени с удалением хитиновой оболочки под контролем ультразвукового исследования |
| А16.14.035.007 | Транскатетерное лечение эхинококковых кист печени под контролем ультразвукового исследования |
| А16.14.036 | Гемигепатэктомия |
| А16.14.036.001 | Гемигепатэктомия расширенная |
| А16.14.036.002 | Гемигепатэктомия комбинированная |
| А16.14.036.003 | Лапароскопическая гемигепатэктомия |
| A16.14.036.004 | Роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия |
| A16.14.036.005 | Роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия |
| A16.14.036.006 | Роботассистированная расширенная правосторонняя гемигепатэктомия |
| A16.14.036.007 | Роботассистированная расширенная левосторонняя гемигепатэктомия |
| A16.14.036.008 | Гемигепатэктомия правосторонняя |
| A16.14.036.009 | Гемигепатэктомия левосторонняя |
| A16.14.036.010 | Гемигепатэктомия правосторонняя расширенная |
| A16.14.036.011 | Гемигепатэктомия левосторонняя расширенная |
| A16.14.037 | Радиочастотная абляция, термоабляция, криодеструкция опухолей печени |
| A16.14.037.001 | Лапароскопическая криодеструкция новообразований печени |
| A16.14.037.002 | Лапароскопическая термоабляция новообразований печени |
| A16.14.037.003 | Чрескожная радиочастотная абляция опухолей печени под контролем ультразвукового исследования |
| A16.14.038 | Разобщение внутренних билиодегистивных свищей |
| A16.14.039 | Реконструктивные операции в воротах печени |
| A16.14.040 | Резекция внепеченочных желчных протоков |
| A16.14.041 | Трансдуоденальная папиллэктомия |
| A16.14.041.001 | Эндоскопическая папиллэктомия |
| A16.14.042 | Трансдуоденальная папиллосфинктеротомия |
| A16.14.042.001 | Эндоскопическая антеградная папиллосфинктеротомия |
| A16.14.042.002 | Эндоскопическая ретроградная папиллосфинктеротомия |
| A16.14.042.003 | Эндоскопическая атипичная папиллосфинктеротомия |
| A16.14.043 | Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем |
| A16.14.044 | Селективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей воротной вены |
| A16.14.045 | Операция изолированного изъятия печени у посмертного донора после остановки сердечной деятельности |
| A16.14.046 | Операция изъятия печени у посмертного донора с конститированной смертью головного мозга |
| A16.15.001 | Частичная панкреатэктомия |
| A16.15.001.001 | Резекция головки поджелудочной железы с сохранением двенадцатиперстной кишки (атипичная) |
| A16.15.001.002 | Резекция поджелудочной железы эндоскопическая |
| А16.15.001.003 | Частичная резекция головки поджелудочной железы с панкреатоеюноанастомозом (операция Фрея) |
| А16.15.002 | Ушивание повреждения поджелудочной железы |
| А16.15.003 | Энуклеация опухоли поджелудочной железы |
| А16.15.003.001 | Энуклеация опухоли поджелудочной железы эндоскопическая |
| A16.15.004 | Цистоэнтеростомия |
| A16.15.005 | Марсупилизация кисты поджелудочной железы |
| A16.15.006 | Трансдуоденальная сфинктеровирсунгопластика |
| A16.15.007 | Вирсунгодуоденостомия |
| A16.15.008 | Продольная панкреатоеюностомия |
| A16.15.009 | Резекция поджелудочной железы |
| A16.15.009.001 | Дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки |
| A16.15.009.002 | Дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией |
| A16.15.009.003 | Срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) |
| A16.15.009.004 | Лапароскопическая дистальная резекция поджелудочной железы |
| A16.15.010 | Панкреатодуоденальная резекция |
| A16.15.010.001 | Панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка |
| A16.15.010.002 | Панкреатодуоденальная резекция с сохранением привратника |
| A16.15.010.003 | Роботассистированная панкреатодуоденальная резекция |
| A16.15.010.004 | Роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция |
| A16.15.010.006 | Роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы |
| A16.15.011 | Тотальная дуоденопанкреатэктомия |
| A16.15.012 | Удаление аномально расположенных участков поджелудочной железы |
| A16.15.013 | Трансплантация островковых клеток поджелудочной железы |
| A16.15.014 | Оментобурсостомия |
| A16.15.015 | Наружное дренирование кист поджелудочной железы |
| A16.15.015.001 | Дренирование кист поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования |
| A16.15.015.002 | Транскатетерное лечение кист поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования |
| A16.15.015.003 | Окклюзия кист поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования |
| A16.15.016 | Окклюзия свищей поджелудочной железы |
| A16.15.016.001 | Окклюзия наружных панкреатических свищей |
| A16.15.016.002 | Разобщение внутренних панкреатических свищей |
| A16.15.017 | Иссечение кист поджелудочной железы |
| A16.15.018 | Некрсеквестрэктомия поджелудочной железы |
| A16.15.019 | Наложение панкреато(цисто)еюноанастомоза |
| A16.15.020 | Реконструктивные вмешательства при хроническом панкреатите |
| A16.15.021 | Эндоскопическое стентирование главного панкреатического протока |
| A16.15.022 | Стентирование при опухолях поджелудочной железы |
| A16.15.022.001 | Эндоскопическое стентирование Вирсунгова протока при опухолевом стенозе, под видеоэндоскопическим контролем |
| A16.15.023 | Операция изъятия панкреатодуоденального комплекса у посмертного донора с констатированной смертью головного мозга |
| А16.16.001 | Дренирование пищевода |
| A16.16.002 | Удаление инородного тела пищевода с помощью разреза |
| A16.16.003 | Местное иссечение или разрушение повреждения пищевода |
| A16.16.004 | Иссечение пищевода |
| A16.16.005 | Наложение анастомоза пищевода (внутригрудной) |
| A16.16.006 | Бужирование пищевода |
| A16.16.006.001 | Бужирование пищевода эндоскопическое |
| A16.16.006.002 | Стентирование пищевода |
| A16.16.007 | Тампонада пищевода |
| A16.16.008 | Инъекция в пищеводные варикозные расширения |
| A16.16.009 | Перевязка кровеносных сосудов в пищеводе |
| A16.16.010 | Гастротомия |
| A16.16.011 | Пилоромиотомия |
| A16.16.012 | Иссечение дивертикула пищевода |
| A16.16.013 | Иссечение язвы желудка или двенадцатиперстной кишки |
| A16.16.014 | Клиновидная резекция поражения |
| A16.16.015 | Гастрэктомия |
| A16.16.015.001 | Гастрэктомия трансторакальная |
| A16.16.015.002 | Гастрэктомия комбинированная |
| A16.16.015.003 | Гастрэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.16.016 | Гастродуоденэктомия |
| A16.16.017 | Резекция желудка |
| A16.16.017.001 | Резекция желудка дистальная субтотальная |
| A16.16.017.002 | Резекция желудка дистальная субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.16.017.003 | Резекция желудка дистальная субтотальная комбинированная |
| A16.16.017.004 | Резекция желудка проксимальная субтотальная |
| A16.16.017.005 | Резекция желудка проксимальная субтотальная трансторакальная |
| A16.16.017.006 | Резекция желудка проксимальная субтотальная комбинированная |
| A16.16.017.007 | Резекция оперированного желудка |
| A16.16.017.008 | Резекция желудка парциальная |
| A16.16.017.009 | Экстирпация культи желудка |
| A16.16.017.010 | Роботассистированная парциальная резекция желудка |
| A16.16.017.011 | Роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка |
| A16.16.017.012 | Резекция пищеводно-желудочного/пищеводно-кишечного анастомоза |
| A16.16.017.013 | Резекция пищеводно-желудочного/пищеводно-кишечного анастомоза трансторакальная |
| A16.16.017.014 | Удаление экстраорганного рецидива опухоли желудка |
| A16.16.017.015 | Продольная резекция желудка лапаротомическая |
| A16.16.017.016 | Продольная резекция желудка лапароскопическая |
| A16.16.018 | Ваготомия |
| A16.16.018.001 | Стволовая ваготомия |
| A16.16.018.002 | Селективная проксимальная ваготомия без дренирования |
| A16.16.018.003 | Ваготомия с дренированием |
| A16.16.018.004 | Лапароскопическая ваготомия |
| A16.16.018.005 | Ваготомия видеоторакоскопическая |
| A16.16.019 | Пилоропластика |
| A16.16.020 | Гастроэнтеростомия (без гастрэктомии) |
| A16.16.021 | Ушивание язвы желудка или двенадцатиперстной кишки |
| A16.16.021.001 | Ушивание язвы желудка или двенадцатиперстной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.16.022 | Ревизия желудочного анастомоза |
| A16.16.023 | Гастропластика |
| A16.16.024 | Инвагинация дивертикула |
| A16.16.025 | Дуоденэктомия |
| A16.16.026 | Пластика пищевода |
| A16.16.026.001 | Пластика пищевода желудком |
| A16.16.026.002 | Пластика пищевода толстой кишкой |
| A16.16.026.003 | Пластика пищевода тонкой кишкой |
| A16.16.026.004 | Пластика пищевода с использованием микрососудистой техники |
| A16.16.026.005 | Пластика пищевода видеоторакоскопическая |
| A16.16.027 | Экстирпация пищевода |
| A16.16.027.001 | Экстирпация пищевода видеоторакоскопическая |
| A16.16.028 | Резекция пищевода |
| A16.16.028.001 | Резекция шейного отдела пищевода |
| A16.16.028.002 | Резекция пищевода субтотальная |
| A16.16.028.003 | Удаление экстраорганного рецидива опухоли пищевода |
| A16.16.029 | Удаление доброкачественных опухолей пищевода |
| A16.16.030 | Дивертикулэктомия пищевода |
| A16.16.030.001 | Резекция глоточно-пищеводного дивертикула Ценкера |
| A16.16.030.002 | Резекция дивертикула грудного отдела пищевода (бифуркационного, эпифренального) |
| A16.16.031 | Операции при пищеводно-респираторных свищах |
| A16.16.032 | Кардиодилятация пищевода |
| A16.16.032.001 | Эндоскопическая кардиодилятация пищевода механическим кардиодилятатором |
| A16.16.032.002 | Эндоскопическая кардиодилятация пищевода баллонным кардиодилятатором |
| A16.16.033 | Фундопликация |
| A16.16.033.001 | Фундопликация лапароскопическая |
| A16.16.034 | Гастростомия |
| A16.16.034.001 | Гастростомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.16.034.002 | Ушивание гастростомы |
| A16.16.034.003 | Лапароскопическая гастростомия |
| A16.16.035 | Передняя гемипилорэктомия |
| A16.16.036 | Реконструкция гастроэнтероанастомоза |
| A16.16.036.001 | Лапароскопический гастроэнтероанастомоз |
| A16.16.037 | Эндоскопическая резекция слизистой пищевода |
| A16.16.037.001 | Аргоноплазменная абляция подслизистых опухолей (очагов метаплазии) пищевода |
| A16.16.038 | Эндоскопическая резекция слизистой желудка |
| A16.16.038.001 | Эндоскопическое удаление подслизистых образований желудка |
| A16.16.039 | Эндоскопическая хирургия при новообразованиях желудка |
| A16.16.040 | Резекция пищевода с одномоментной пластикой |
| A16.16.040.001 | Резекция пищевода с одномоментной пластикой видеоторакоскопическая |
| А16.16.041 | Эндоскопическая хирургия при новообразованиях пищевода |
| А16.16.041.001 | Эндоскопическое удаление полипов из пищевода |
| А16.16.041.002 | Эндоскопическое удаление подслизистых образований пищевода |
| A16.16.041.003 | Эндоскопическое удаление инородных тел пищевода |
| A16.16.041.004 | Эндоскопическое протезирование пищевода |
| A16.16.041.005 | Эндоскопическая эзофагодивертикулостомия |
| A16.16.041.006 | Эзофагоэнтероанастомоз |
| A16.16.042 | Эндопротезирование пищевода |
| A16.16.043 | Эзофагогастрофундопликация |
| A16.16.044 | Эзофагостомия |
| A16.16.045 | Рассечение рубцовой стриктуры пищевода |
| A16.16.046 | Лапароскопическая хирургия пищевода |
| A16.16.046.001 | Лапароскопическая эзофагокардиомиотомия |
| A16.16.046.002 | Лапароскопическая диафрагмокруро рафия |
| A16.16.046.003 | Лапароскопическая резекция пищевода |
| A16.16.047 | Эндоскопическая имплантация баллона в желудок |
| A16.16.047.001 | Эндоскопическое извлечение баллона из желудка |
| A16.16.048 | Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка |
| A16.16.049 | Лапароскопическое трансгастральное удаление опухолей желудка |
| A16.16.050 | Видеоторакоскопическая лимфодиссекция при раке пищевода |
| A16.16.051 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования пищевода |
| A16.16.052 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования желудка |
| A16.16.053 | Закрытие гастростомы |
| A16.16.054 | Удаление эндопротеза пищевода |
| A16.16.055 | Ушивание разрыва пищевода |
| A16.16.056 | Наложение гастродуоденоанастомоза |
| A16.16.057 | Установка внутрижелудочного баллона |
| A16.16.058 | Удаление внутрижелудочного баллона |
| A16.16.059 | Эндоскопическое лигирование варикозных расширений пищевода |
| A16.16.060 | Наложение дуоденодуоденоанастомоза |
| A16.16.061 | Ушивание раны желудка при проникающем ранении или разрыве |
| A16.16.062 | Баллонная дилатация стеноза пищевода |
| A16.16.063 | Рассечение рубцовых стриктур желудка |
| A16.16.064 | Гастрошунтирование |
| A16.16.064.001 | Гастрошунтирование лапароскопическое |
| A16.16.065 | Билиопанкреатическое шунтирование |
| A16.16.065.001 | Билиопанкреатическое шунтирование лапароскопическое |
| A16.16.066 | Гастропликация лапароскопическая |
| A16.16.067 | Бандажирование желудка лапароскопическое |
| A16.17.001 | Иссечение дивертикула тонкой кишки |
| A16.17.002 | Сегментарное иссечение поврежденной тонкой кишки |
| A16.17.003 | Резекция тонкой кишки для интерпозиции |
| A16.17.003.001 | Роботассистированная резекция тонкой кишки |
| A16.17.004 | Илеоэктомия |
| A16.17.005 | Еюнэктомия |
| A16.17.006 | Наложение анастомоза тонкой кишки в толстую кишку |
| A16.17.007 | Илеостомия |
| А16.17.007.001 | Илеостомия превентивная |
| А16.17.008 | Еюностомия |
| A16.17.009 | Освобождение кишки, внедренной в другую (инвагинации) |
| A16.17.009.001 | Дезинвагинация с резекцией кишки |
| A16.17.010 | Оперативное удаление инородного тела тонкой кишки |
| A16.17.011 | Энтероэнтеростомия |
| A16.17.012 | Наложение энтеро-энтероанастомоза |
| A16.17.013 | Ушивание дефекта тонкой кишки |
| A16.17.014 | Разобщение тонкокишечных свищей |
| A16.17.015 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования тонкой кишки |
| A16.17.016 | Закрытие илеостомы |
| A16.17.016.001 | Внутрибрюшное закрытие илеостомы с формированием илео-илеоанастомоза |
| A16.17.017 | Формирование обходного анастомоза тонкой кишки |
| A16.17.018 | Эндоскопическая резекция слизистой тонкой кишки |
| A16.17.019 | Энтеростомия |
| A16.17.020 | Удаление полипа тонкой кишки эндоскопическое |
| A16.17.021 | Баллонная дилатация стеноза тонкой кишки |
| A16.17.022 | Рассечение рубцовых стриктур тонкой кишки |
| A16.17.023 | Удаление инородных тел из тонкой кишки эндоскопическое |
| A16.18.001 | Удаление дивертикула толстой кишки |
| A16.18.002 | Иссечение толстой кишки, частичное |
| A16.18.003 | Иссечение толстой кишки с анастомозом “конец в конец” |
| A16.18.004 | Тотальная колэктомия |
| A16.18.004.001 | Субтотальная колэктомия |
| A16.18.005 | Наложение анастомоза толстой кишки в тонкую кишку |
| A16.18.006 | Резекция и формирование стомы |
| A16.18.007 | Колостомия |
| A16.18.007.001 | Колостомия превентивная |
| A16.18.008 | Цекостомия |
| A16.18.009 | Аппендэктомия |
| A16.18.009.001 | Аппендэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.18.010 | Дренаж аппендикулярного абсцесса |
| A16.18.011 | Оперативное удаление инородного тела толстой кишки |
| A16.18.012 | Формирование обходного анастомоза толстой кишки |
| A16.18.013 | Закрытие колостомы |
| A16.18.013.001 | Внебрюшинное закрытие колостомы |
| A16.18.013.002 | Чрезбрюшинное закрытие колостомы |
| A16.18.014 | Проктопластика брюшнопромежностная |
| A16.18.015 | Гемиколэктомия левосторонняя |
| A16.18.015.001 | Гемиколэктомия левосторонняя с формированием колостомы |
| A16.18.015.002 | Гемиколэктомия левосторонняя с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.18.015.003 | Гемиколэктомия левосторонняя роботассистированная |
| A16.18.015.004 | Комбинированная гемиколэктомия левосторонняя с резекцией соседних органов |
| A16.18.016 | Гемиколэктомия правосторонняя |
| А16.18.016.001 | Гемиколэктомия правосторонняя с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.18.016.002 | Гемиколэктомия правосторонняя роботассистированная |
| А16.18.016.003 | Комбинированная гемиколэктомия правосторонняя с резекцией соседних органов |
| А16.18.017 | Резекция поперечно-ободочной кишки |
| А16.18.017.001 | Резекция поперечно-ободочной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.18.017.002 | Комбинированная резекция ободочной кишки с резекцией соседних органов |
| А16.18.017.003 | Лапароскопическая резекция толстой кишки |
| А16.18.018 | Иссечение толстой кишки с анастомозом “конец в бок” |
| А16.18.019 | Удаление полипа толстой кишки |
| А16.18.019.001 | Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое |
| А16.18.020 | Формирование тонкокишечного резервуара |
| А16.18.021 | Наложение реконструктивного толстокишечного анастомоза |
| A16.18.022 | Разобщение сращений при спаечной непроходимости |
| A16.18.022.001 | Разобщение сращений при спаечной непроходимости с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.18.023 | Ушивание перфоративного отверстия или дефекта толстой кишки |
| A16.18.024 | Закрытие толстокишечных свищей |
| A16.18.025 | Эндоскопическое удаление ворсинчатых опухолей толстой кишки |
| A16.18.026 | Лапароскопическое удаление новообразования толстой кишки |
| A16.18.027 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки |
| A16.18.028 | Удаление жирового придатка толстой кишки |
| A16.18.028.001 | Удаление жирового придатка толстой кишки лапароскопическое |
| A16.18.029 | Резекция илеоцекального угла |
| A16.18.030 | Колэктомия |
| A16.18.030.001 | Колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием J-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза |
| A16.18.030.002 | Лапароскопически-ассистированная, колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием J-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза |
| A16.18.030.003 | Колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием S-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза |
| A16.18.030.004 | Лапароскопически-ассистированная, колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием S-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза |
| A16.18.030.005 | Лапароскопически-ассистированная, колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки |
| A16.18.030.006 | Лапароскопическая колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки |
| A16.18.030.007 | Колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки |
| A16.18.030.008 | Лапароскопически-ассистированная колэктомия с экстирпацией прямой кишки |
| А16.18.030.009 | Лапароскопическая колэктомия с экстирпацией прямой кишки |
| А16.18.030.010 | Колэктомия с экстирпацией прямой кишки |
| А16.18.030.011 | Лапароскопически-ассистированная колэктомия с формированием илеоректального анастомоза |
| А16.18.030.012 | Лапароскопическая колэктомия с формированием илеоректального анастомоза |
| А16.18.030.013 | Колэктомия с формированием илеоректального анастомоза |
| А16.18.030.014 | Лапароскопически-ассистированная субтотальная резекция ободочной кишки с формированием асцендоректального анастомоза |
| А16.18.030.015 | Лапароскопическая субтотальная резекция ободочной кишки с формированием асцендоректального анастомоза |
| А16.18.030.016 | Субтотальная резекция ободочной кишки с формированием асцендоректального анастомоза |
| А16.18.030.017 | Лапароскопически-ассистированная субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал |
| А16.18.030.018 | Лапароскопическая субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал |
| А16.18.030.019 | Открытая субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал |
| А16.18.031 | Баллонная дилатация стенозов толстой кишки |
| А16.18.032 | Удаление инородных тел из толстой кишки эндоскопическое |
| А16.18.033 | Бужирование толстой кишки |
| А16.18.034 | Рассечение рубцовых стриктур толстой кишки |
| А16.19.001 | Удаление инородного тела прямой кишки с помощью разреза |
| A16.19.002 | Прижигание слизистой прямой кишки |
| A16.19.003 | Иссечение ректальной слизистой оболочки |
| A16.19.003.001 | Иссечение анальной трещины |
| A16.19.004 | Проктосигмоидэктомия |
| A16.19.005 | Восстановление прямой кишки |
| A16.19.005.001 | Восстановление прямой кишки. Промежностная проктопластика |
| A16.19.005.002 | Восстановление прямой кишки. Брюшно-промежностная проктопластика |
| A16.19.006 | Закрытие внутреннего свища прямой кишки |
| A16.19.006.001 | Иссечение ректовагинального свища трансперинеальным доступом с раздельным ушиванием дефектов прямой кишки и влагалища, передняя леваторопластика |
| A16.19.006.002 | Иссечение ректовагинального свища с ушиванием дефекта влагалища, низведение полнослойного лоскута прямой кишки |
| A16.19.006.003 | Иссечение ректовагинального свища брюшно-промежностным доступом с раздельным ушиванием дефектов прямой кишки и влагалища |
| A16.19.007 | Закрытие проктостомы |
| A16.19.008 | Разрез или иссечение приректальной ткани |
| A16.19.009 | Дренаж тазопрямокишечной ткани |
| A16.19.010 | Иссечение наружного свища прямой кишки |
| A16.19.011 | Разрез или иссечение перианальной ткани |
| A16.19.012 | Дренирование абсцесса прямой кишки |
| А16.19.013 | Удаление геморроидальных узлов |
| А16.19.013.001 | Склеротерапия геморроидальных узлов |
| А16.19.013.002 | Лигирование геморроидальных узлов |
| А16.19.013.003 | Дезартеризация геморроидальных узлов |
| А16.19.013.004 | Дезартеризация геморроидальных узлов под контролем ультразвуковой допплерографией, с мукопексией и лифтингом |
| А16.19.014 | Разделение анального сфинктера |
| А16.19.015 | Сфинктеропластика |
| А16.19.016 | Эвакуация тромбированных геморроидальных узлов |
| А16.19.017 | Удаление полипа анального канала и прямой кишки |
| А16.19.018 | Удаление инородного тела прямой кишки без разреза |
| А16.19.019 | Резекция сигмовидной кишки |
| А16.19.019.001 | Резекция сигмовидной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.19.019.002 | Резекция сигмовидной кишки роботассистированная |
| А16.19.019.003 | Обструктивная резекция сигмовидной кишки |
| А16.19.019.004 | Обструктивная резекция сигмовидной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.19.019.005 | Нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки |
| А16.19.019.006 | Комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов |
| А16.19.019.007 | Резекция сигмовидной ободочной кишки внутрибрюшная с анастомозом конец-в-конец |
| A16.19.020 | Экстирпация прямой кишки |
| A16.19.020.001 | Экстирпация прямой кишки с реконструкцией анального сфинктера |
| A16.19.020.002 | Экстирпация прямой кишки с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.19.020.003 | Расширенная комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки |
| A16.19.021 | Резекция прямой кишки |
| A16.19.021.001 | Брюшно-анальная резекция прямой кишки с ликвидацией ректовагинального свища, ушиванием дефекта влагалища |
| A16.19.021.003 | Резекция прямой кишки передняя с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.19.021.004 | Резекция прямой кишки передняя с реконструкцией ампулы прямой кишки |
| A16.19.021.005 | Резекция прямой кишки передняя низкая |
| A16.19.021.006 | Резекция прямой кишки передняя низкая с реконструкцией ампулы прямой кишки |
| A16.19.021.007 | Резекция прямой кишки брюшно-анальная с низведением сигмовидной кишки |
| A16.19.021.008 | Резекция прямой кишки брюшно-анальная с резекцией внутреннего сфинктера |
| A16.19.021.009 | Резекция прямой кишки интерсфинктерная |
| A16.19.021.010 | Передняя резекция прямой кишки |
| A16.19.021.011 | Нервосберегающая внутрибрюшная резекция прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза |
| А16.19.021.012 | Нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки |
| А16.19.021.013 | Резекция прямой кишки роботассистированная |
| А16.19.021.014 | Комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов |
| А16.19.021.015 | Трансанальная слизисто-подслизистая резекция нижнеампулярного отдела прямой кишки |
| A16.19.022 | Ушивание повреждения прямой кишки |
| A16.19.023 | Ректопексия |
| A16.19.023.001 | Ректопексия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.19.024 | Иссечение эпителиального копчикового хода |
| A16.19.025 | Микрохирургия при новообразованиях прямой кишки эндоскопическая |
| A16.19.026 | Реконструкция при новообразованиях прямой кишки |
| A16.19.026.001 | Реконструкция при новообразованиях прямой кишки эндоскопическая |
| A16.19.027 | Мезоректумэктомия |
| A16.19.028 | Реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению |
| A16.19.029 | Реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах |
| A16.19.030 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования ректосигмоидного соединения |
| A16.19.031 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования прямой кишки |
| A16.19.032 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования заднего прохода (ануса) и анального канала |
| A16.19.033 | Иссечение новообразований перианальной области и анального канала |
| A16.19.034 | Вскрытие острого гнойного парапроктита |
| A16.19.035 | Иссечение подкожно-подслизистого свища прямой кишки |
| A16.19.036 | Иссечение транссфинктерного свища прямой кишки |
| A16.19.037 | Иссечение экстрасфинктерного свища прямой кишки |
| A16.19.038 | Удаление кисты параректальной клетчатки |
| A16.19.039 | Удаление новообразования параректальной клетчатки |
| A16.19.040 | Бужирование анального отверстия |
| A16.19.041 | Иссечение геморроидальных бахромок |
| A16.19.042 | Аносфинктеролеваторопластика |
| A16.19.043 | Аносфинктеропластика |
| A16.19.044 | Тромбэктомия геморроидальных узлов |
| A16.19.045 | Пневмодивульсия |
| A16.19.046 | Иссечение гипертрофированных анальных сосочков |
| A16.19.047 | Иссечение пресакральной кисты |
| A16.19.047.001 | Иссечение пресакральной кисты с резекцией копчика |
| A16.19.048 | Иссечение ректоцеле с пластикой ректовагинальной перегородки аллотрансплантатом |
| A16.19.049 | Сакральная проктопластика |
| A16.19.050 | Анопластика |
| A16.20.001 | Удаление кисты яичника |
| А16.20.001.001 | Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.002 | Оофорэктомия лапаротомическая |
| A16.20.002.001 | Оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.002.002 | Удаление дисгенетичных гонад |
| A16.20.002.003 | Удаление гонадальных тяжей |
| A16.20.003 | Сальпинго-оофорэктомия лапаротомическая |
| A16.20.003.001 | Сальпинго-оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.003.002 | Сальпинго-оофорэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника лапаротомическая |
| A16.20.003.003 | Сальпинго-оофорэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.003.004 | Лапароскопическая транспозиция яичников |
| A16.20.003.005 | Резекция сальника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.003.006 | Резекция контралатерального яичника, большого сальника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.003.007 | Резекция контралатерального яичника, большого сальника лапаротомическая |
| A16.20.004 | Сальпингэктомия лапаротомическая |
| A16.20.004.001 | Сальпингэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.005 | Кесарево сечение |
| A16.20.005.001 | Расширение шеечного канала |
| A16.20.006 | Резекция шейки матки |
| A16.20.007 | Пластика шейки матки |
| A16.20.008 | Разделение внутриматочных сращений |
| A16.20.009 | Абляция эндометрия |
| A16.20.010 | Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) лапаротомическая |
| A16.20.010.001 | Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.010.002 | Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками лапаротомическая |
| A16.20.010.003 | Субтотальная гистерэктомия (ампутация матки) с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.011 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая |
| A16.20.011.001 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.011.002 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая |
| A16.20.011.003 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапароскопическая с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.011.004 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) расширенная с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.20.011.005 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) расширенная с транспозицией яичников с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.20.011.006 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) расширенная с транспозицией яичников |
| А16.20.011.007 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками расширенная с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.20.011.008 | Иссечение ретроцервикального эндометриоза |
| А16.20.011.009 | Резекция ректо-сигмоидного отдела кишки при гинекологической патологии |
| А16.20.011.010 | Резекция мочевого пузыря при гинекологической патологии |
| А16.20.011.011 | Резекция мочеточника при гинекологической патологии |
| А16.20.011.012 | Резекция большого сальника при гинекологической патологии |
| А16.20.011.013 | Роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника |
| А16.20.012 | Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) без придатков |
| А16.20.012.001 | Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) расширенная роботассистированная |
| А16.20.012.002 | Влагалищная гистерэктомия без придатков с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.20.013 | Расширенная гистерэктомия (экстирпация матки) с удалением верхней трети влагалища, придатков, околоматочной клетчатки и региональных лимфатических узлов лапаротомическая |
| А16.20.013.001 | Расширенная гистерэктомия (экстирпация матки) с удалением верхней трети влагалища, придатков, околоматочной клетчатки и региональных лимфатических узлов с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.20.013.002 | Роботассистированная расширенная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками |
| А16.20.013.003 | Роботассистированная расширенная гистерэктомия (экстирпация матки) с транспозицией яичников |
| А16.20.013.004 | Роботассистированная транспозиция яичников |
| А16.20.014 | Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками |
| А16.20.014.001 | Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками роботассистированная |
| А16.20.014.002 | Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с маточными трубами роботассистированная |
| А16.20.014.003 | Влагалищная гистерэктомия с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.20.015 | Восстановление тазового дна |
| А16.20.016 | Иссечение маточного опорного аппарата |
| А16.20.017 | Удаление параовариальной кисты лапаротомическое |
| А16.20.017.001 | Удаление параовариальной кисты с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.20.018 | Иссечение гематомы женских половых органов |
| А16.20.019 | Восстановление маточного опорного аппарата |
| А16.20.019.001 | Восстановление маточного опорного аппарата с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.20.020 | Дренирование абсцесса женских половых органов |
| А16.20.021 | Рассечение девственной плевы |
| A16.20.022 | Локальное иссечение влагалища |
| A16.20.023 | Восстановление влагалищной стенки |
| A16.20.024 | Реконструкция влагалища |
| A16.20.024.001 | Реконструкция влагалища сегментом кишки |
| A16.20.025 | Зашивание разрыва влагалища в промежности |
| A16.20.025.001 | Зашивание разрыва шейки матки |
| A16.20.026 | Рассечение и иссечение спаек женских половых органов |
| A16.20.026.001 | Рассечение и иссечение спаек женских половых органов с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.027 | Иссечение и закрытие свища женских половых органов |
| A16.20.027.001 | Иссечение пузырно-влагалищного свища |
| A16.20.027.002 | Иссечение пузырно-маточного свища |
| A16.20.028 | Операции при опущении стенок матки и влагалища |
| A16.20.028.001 | Кульдопластика по Мак Коллу лапароскопическая |
| A16.20.028.002 | Операции при опущении задней стенки влагалища |
| A16.20.028.003 | Операции при опущении передней стенки влагалища |
| A16.20.028.004 | Срединная кольпоррафия |
| A16.20.028.005 | Манчестерская операция |
| A16.20.029 | Операции на клиторе |
| A16.20.030 | Восстановление вульвы и промежности |
| A16.20.031 | Иссечение новообразования молочной железы |
| A16.20.032 | Резекция молочной железы |
| A16.20.032.001 | Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией |
| A16.20.032.002 | Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией и одномоментной алломаммопластикой |
| A16.20.032.003 | Резекция молочной железы радикальная с регионарной лимфаденэктомией и пластикой подмышечной области композитным мышечным трансплантатом |
| A16.20.032.004 | Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией и одномоментной алломаммопластикой с различными вариантами кожно-мышечных лоскутов |
| A16.20.032.005 | Резекция молочной железы радикальная комбинированная |
| A16.20.032.006 | Резекция молочной железы субтотальная с алломаммопластикой |
| A16.20.032.007 | Резекция молочной железы субтотальная с маммопластикой и эндопротезированием |
| A16.20.032.008 | Резекция молочной железы с определением “сторожевого”лимфатического узла флюоресцентным методом |
| A16.20.032.009 | Резекция молочной железы с определением “сторожевого”лимфатического узла радиоизотопным методом |
| A16.20.032.010 | Резекция молочной железы с определением “сторожевого”лимфатического узла методом контрастной лимфографии |
| A16.20.032.011 | Резекция молочной железы радикальная с одномоментной маммопластикой |
| A16.20.033 | Вентрофиксация матки |
| A16.20.034 | Пластика тела матки при аномалиях развития |
| А16.20.034.001 | Удаление рудиментарного рога матки |
| A16.20.034.002 | Удаление рудиментарного рога матки лапароскопическое |
| A16.20.035 | Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая |
| A16.20.035.001 | Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.036 | Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий |
| A16.20.036.001 | Электродиатермоконизация шейки матки |
| A16.20.036.002 | Лазерная вапоризация шейки матки |
| A16.20.036.003 | Радиоволновая терапия шейки матки |
| A16.20.036.004 | Криодеструкция шейки матки |
| A16.20.037 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| A16.20.038 | Операции по поводу бесплодия на придатках матки |
| A16.20.039 | Метропластика лапаротомическая |
| A16.20.039.001 | Метропластика с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.040 | Рассечение урогенитального сфинктера |
| A16.20.041 | Стерилизация маточных труб лапаротомическая |
| A16.20.041.001 | Стерилизация маточных труб с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.042 | Хирургическое лечение недержания мочи при напряжении |
| A16.20.042.001 | Слинговые операции при недержании мочи |
| A16.20.042.002 | Уретропексия свободной синтетической петлёй позадилонным доступом |
| A16.20.042.003 | Уретропексия свободной синтетической петлёй трансобтураторным доступом |
| A16.20.042.004 | Уретроцистоцервикопексия позадилонным доступом |
| A16.20.043 | Мастэктомия |
| A16.20.043.001 | Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой |
| A16.20.043.002 | Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой с различными вариантами кожно-мышечных лоскутов |
| A16.20.043.003 | Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники |
| A16.20.043.004 | Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки |
| A16.20.043.006 | Мастэктомия радикальная по Пэйти |
| A16.20.043.007 | Мастэктомия радикальная по Холстеду-Майеру с пластикой подмышечно-подключично-подлопаточной области композитным мышечным трансплантатом |
| A16.20.043.008 | Мастэктомия радикальная по Холстеду-Майеру с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники |
| A16.20.043.009 | Мастэктомия радикальная по Холстеду-Майеру с пластикой TRAM-лоскутом и с использованием микрохирургической техники |
| A16.20.044 | Мастэктомия радикальная по Холстеду |
| A16.20.045 | Мастэктомия радикальная подкожная с алломаммопластикой |
| A16.20.046 | Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом и использованием микрохирургической техники |
| A16.20.047 | Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов |
| -A16.20.048 | Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом |
| A16.20.049 | Мастэктомия радикальная по Маддену |
| A16.20.049.001 | Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием |
| A16.20.049.002 | Мастэктомия радикальная по Маддену с одномоментной установкой экспандера |
| A16.20.049.003 | Мастэктомия радикальная по Маддену с пластикой подмышечной области композитным мышечным трансплантатом |
| A16.20.050 | Отсроченная реконструкция молочной железы ТРАМ-лоскутом |
| A16.20.051 | Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием |
| A16.20.053 | Разрез промежности (эпизиотомия) |
| A16.20.054 | Редукция эмбриона |
| A16.20.054.001 | Редукция эмбриона трансабдоминальным доступом |
| A16.20.054.002 | Редукция эмбриона трансвагинальным доступом |
| A16.20.055 | Наложение швов на шейку матки |
| A16.20.056 | Демедуляция яичников |
| A16.20.057 | Вульвэктомия |
| A16.20.057.001 | Вульвэктомия с определением сторожевых лимфатических узлов, по показаниям лимфаденэктомия |
| A16.20.057.002 | Вульвэктомия с двухсторонней подвздошно-пахово-бедренной лимфаденэктомией |
| A16.20.058 | Гемивульвэктомия |
| A16.20.059 | Удаление инородного тела из влагалища |
| A16.20.059.001 | Удаление новообразования влагалища |
| A16.20.059.002 | Удаление опухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.20.059.003 | Электроэксцизия новообразования влагалища |
| A16.20.060 | Восстановление девственной плевы |
| A16.20.061 | Резекция яичника лапаротомическая |
| A16.20.061.001 | Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.061.002 | Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий с помощью коагулятора |
| A16.20.061.003 | Резекция яичника клиновидная с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.062 | Экстирпация культи влагалища |
| A16.20.063 | Экстирпация культи шейки матки |
| A16.20.063.001 | Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.063.002 | Нервосберегающая экстирпация матки с придатками с верхней третью влагалища и тазовой лимфаденкэтомией (лапаротомическая) |
| A16.20.063.003 | Нервосберегающая экстирпация матки с придатками с верхней третью влагалища и тазовой лимфаденкэтомией с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.20.063.004 | Экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией |
| А16.20.063.005 | Экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией |
| А16.20.063.006 | Экстирпация матки с придатками с верхней третью влагалища и тазовой лимфаденкэтомией после предоперационной лучевой терапии |
| А16.20.063.007 | Нервосберегающая расширенная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией |
| А16.20.063.008 | Нервосберегающая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией |
| А16.20.063.009 | Расширенная экстирпация матки с придатками или с транспозицией яичников и интраоперационной лучевой терапией |
| А16.20.063.010 | Ампутация шейки матки с интраоперационной фотодинамической терапией |
| А16.20.063.011 | Экстирпация матки с придатками роботассистированная |
| А16.20.063.012 | Экстирпация матки с маточными трубами роботассистированная |
| А16.20.063.013 | Экстирпация матки расширенная роботассистированная |
| А16.20.063.014 | Экстирпация матки без придатков роботассистированная |
| А16.20.063.015 | Роботассистированная радикальная трахелэктомия |
| А16.20.063.016 | Радикальная абдоминальная трахелэктомия |
| А16.20.063.017 | Гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и абляцией эндометрия |
| А16.20.063.018 | Высокая ампутация шейки матки |
| А16.20.063.019 | Экстирпация матки с придатками, резекция большого сальника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.20.063.020 | Оптимальные циторедуктивные операции с интраоперационной внутрибрюшинной химиотерапией в условиях гипертермии |
| А16.20.064 | Рассечение спаек, вскрытие и опорожнение серозоцеле |
| А16.20.065 | Рассечение перегородки влагалища |
| А16.20.066 | Рассечение синехий малых половых губ |
| А16.20.067 | Резекция малых половых губ |
| A16.20.068 | Феминизирующая пластика наружных гениталий |
| A16.20.069 | Удаление новообразования малой половой губы |
| A16.20.070 | Наложение акушерских щипцов |
| A16.20.071 | Вакуум-экстракция плода |
| A16.20.071.001 | Экстракция плода за тазовый конец |
| A16.20.072 | Плодоразрушающая операция |
| A16.20.073 | Ручное пособие при тазовом предлежании плода (по Цовьянову) |
| A16.20.073.001 | Поворот плода за ножку |
| A16.20.073.002 | Классическое ручное пособие при тазовом предлежании плода |
| A16.20.073.003 | Ручное отделение плаценты и выделение последа |
| A16.20.075 | Перевязка маточных артерий |
| A16.20.076 | Наложение гемостатических компрессионных швов (B-lunch) |
| A16.20.076.001 | Наложение клемм по Бакшееву |
| A16.20.076.002 | Наложение клемм по Генкелю-Тиканадзе |
| A16.20.077 | Установка внутриматочного баллона |
| A16.20.078 | Реинфузия аутокрови (с использованием аппарата cell-saver) |
| A16.20.079 | Вакуум-аспирация эндометрия |
| A16.20.080 | Амниоскопия |
| A16.20.081 | Промонтопексия лапаротомическая |
| А16.20.081.001 | Промонтопексия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.20.082 | Коррекция паравагинальных дефектов с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.20.083 | Кольпоперинеоррафия и леваторопластика |
| А16.20.084 | Удаление полипа женских половых органов |
| А16.20.085 | Маммопластика |
| А16.20.085.001 | Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто |
| А16.20.085.002 | Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно |
| А16.20.085.003 | Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто |
| А16.20.085.004 | Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно |
| А16.20.085.005 | Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто |
| А16.20.085.006 | Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно |
| А16.20.085.007 | Маммопластика уменьшающая с применением периареолярного доступа |
| А16.20.085.008 | Маммопластика уменьшающая с применением вертикального доступа |
| A16.20.085.009 | Маммопластика уменьшающая с применением доступа инвертированным Т |
| A16.20.085.010 | Кожная пластика с применением периареолярного доступа (мастопексия) |
| A16.20.085.011 | Кожная пластика с применением периареолярного и вертикального доступа (мастопексия) |
| A16.20.085.012 | Кожная пластика с применением доступа инвертированным Т (мастопексия) |
| A16.20.086 | Коррекция ареолярного комплекса молочных желез |
| A16.20.086.001 | Пластика втянутых сосков |
| A16.20.087 | Радикальная брюшная гистерэктомия |
| A16.20.088 | Деторзия яичника |
| A16.20.089 | Удаление новообразования придатков матки |
| A16.20.090 | Снятие швов с шейки матки |
| A16.20.091 | Марсупиализация абсцесса или кисты женских половых органов |
| A16.20.091.001 | Марсупиализация абсцесса или кисты большой железы преддверия влагалища |
| A16.20.092 | Удаление плодного яйца из маточной трубы |
| A16.20.092.001 | Удаление плодного яйца из маточной трубы лапароскопическое |
| A16.20.093 | Пластика маточной трубы |
| A16.20.094 | Супрацервикальная гистерэктомия |
| A16.20.094.001 | Супрацервикальная гистерэктомия без придатков лапароскопическая |
| A16.20.094.002 | Супрацервикальная гистерэктомия с придатками лапароскопическая |
| A16.20.095 | Ампутация шейки матки |
| A16.20.096 | Удаление новообразования вульвы |
| А16.20.096.001 | Электроэксцизия новообразования вульвы |
| А16.20.097 | Электроэксцизия новообразования шейки матки |
| А16.20.098 | Пластика малых половых губ |
| А16.20.099 | Гистероскопическая миомэктомия |
| А16.20.099.001 | Гистероскопическая миомэктомия электрохирургическая |
| A16.20.100 | Экстирпация большой железы преддверия влагалища |
| A16.20.101 | Энуклеация кисты большой железы преддверия влагалища |
| A16.20.102 | Ушивание повреждения стенки матки при проникающем ранении или разрыве лапаротомическое |
| A16.20.103 | Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза |
| A16.21.001 | Вскрытие и дренирование абсцесса простаты |
| A16.21.002 | Трансуретральная резекция простаты |
| A16.21.002.001 | Трансуретральное простатэктомия с помощью лазера |
| A16.21.003 | Чреспузырная аденомэктомия |
| A16.21.004 | Позадилонная аденомэктомия |
| A16.21.005 | Лазерная вапоризация простаты |
| A16.21.006 | Радикальная простатэктомия |
| A16.21.006.001 | Радикальная промежностная простатэктомия |
| A16.21.006.002 | Простатэктомия надлобковая с реконструкцией и пластикой шейки мочевого пузыря |
| A16.21.006.003 | Радикальная позадилонная простатэктомия |
| A16.21.006.004 | Радикальная лапароскопическая простатэктомия |
| A16.21.006.005 | Нервосберегающая простатэктомия |
| A16.21.006.006 | Позадилонная простатэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| A16.21.006.007 | Простатэктомия роботассистированная |
| A16.21.007 | Дренаж тканей вокруг простаты |
| A16.21.008 | Остановка кровотечения (мужские половые органы) |
| A16.21.009 | Ревизия мошонки |
| A16.21.010 | Орхиэктомия |
| A16.21.010.001 | Орхофуникулэктомия |
| A16.21.011 | Вазотомия |
| A16.21.012 | Вазэктомия |
| A16.21.013 | Обрезание крайней плоти |
| A16.21.014 | Реконструктивная операция на половом члене |
| A16.21.014.001 | Восстановление и пластическая операция на половом члене. Корпоропластика пликационная |
| A16.21.014.002 | Восстановление и пластическая операция на половом члене. Корпоропластика лоскутная |
| A16.21.015 | Дренирование абсцесса мужских половых органов |
| A16.21.015.001 | Дренирование абсцесса предстательной железы |
| A16.21.016 | Протезирование яичка |
| A16.21.017 | Репозиция яичка |
| A16.21.018 | Низведение яичка |
| A16.21.019 | Фаллопластика |
| A16.21.019.001 | Фаллопластика с протезированием однокомпонентным протезом |
| A16.21.019.002 | Фаллопластика с протезированием трехкомпонентным протезом |
| A16.21.019.003 | Фаллопластика мышечно-фасциальным лоскутом |
| A16.21.021 | Наложение вазо-вазоанастомоза |
| А16.21.022 | Наложение вазо-эпидидимоанастомоза |
| А16.21.023 | Удаление придатка яичка |
| А16.21.024 | Иссечение оболочек яичка |
| А16.21.025 | Пластика оболочек яичка |
| А16.21.027 | Коррекция гинекомастии |
| А16.21.028 | Реваскуляризация полового члена |
| А16.21.029 | Маскулинизирующая пластика наружных гениталий |
| А16.21.030 | Ампутация полового члена (пенэктомия) |
| А16.21.031 | Разрез мошонки и влагалищной оболочки |
| А16.21.032 | Иссечение яичка |
| А16.21.033 | Пересадка яичка |
| А16.21.034 | Вазулэктомия |
| А16.21.035 | Прошивание белочной оболочки полового члена |
| А16.21.036 | Пластика мошонки |
| А16.21.037 | Иссечение кисты мужских половых органов |
| А16.21.037.001 | Иссечение кисты придатка яичка |
| А16.21.037.002 | Иссечение кисты семенного канатика |
| А16.21.037.003 | Иссечение кисты яичка |
| А16.21.038 | Пластика уздечки крайней плоти |
| А16.21.039 | Ушивание яичка |
| А16.21.040 | Энуклеация кисты придатка яичка |
| А16.21.041 | Трансуретральная энуклеация простаты |
| А16.21.041.001 | Лазерная энуклеация простаты |
| А16.21.042 | Резекция полового члена |
| А16.21.043 | Удаление доброкачественных новообразований полового члена |
| А16.21.044 | Реконструктивная операция кожи полового члена |
| А16.21.045 | Реконструктивная операция кожи мошонки |
| А16.21.046 | Наложение кавернозоспонгиоанастомоза |
| А16.21.047 | Ушивание кавернозного тела |
| А16.21.048 | Резекция придатка яичка |
| А16.21.049 | Эмболизация яичниковой вены |
| А16.22.001 | Гемитиреоидэктомия |
| А16.22.001.001 | Гемитиреоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.22.001.002 | Гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой |
| A16.22.001.003 | Гемитиреоидэктомия с истмусэктомией с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.22.002 | Тиреоидэктомия |
| A16.22.002.001 | Тиреоидэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.22.002.002 | Тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой |
| A16.22.002.003 | Тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва |
| A16.22.003 | Паратиреоидэктомия |
| A16.22.004 | Частичная адреналэктомия |
| A16.22.004.001 | Односторонняя адреналэктомия лапаротомным доступом |
| A16.22.004.002 | Односторонняя адреналэктомия люмботомным доступом |
| A16.22.004.003 | Односторонняя адреналэктомия торакофренотомным доступом |
| A16.22.005 | Гипофизэктомия |
| А16.22.005.001 | Гипофизэктомия трансназальным доступом |
| А16.22.005.002 | Гипофизэктомия транскраниальным доступом |
| А16.22.006 | Криогипофизэктомия |
| А16.22.007 | Субтотальная резекция щитовидной железы |
| А16.22.007.001 | Резекция щитовидной железы субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.22.007.002 | Предельно-субтотальная резекция щитовидной железы |
| A16.22.007.003 | Резекция щитовидной железы субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий и флюоресцентной навигацией паращитовидных желез |
| A16.22.007.004 | Резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва |
| A16.22.008 | Удаление паратиреоаденом |
| A16.22.009 | Субтотальная адреналэктомия |
| A16.22.010 | Тотальная адреналэктомия |
| A16.22.010.001 | Двухсторонняя адреналэктомия лапаратомным доступом |
| A16.22.011 | Удаление феохромоцитомы |
| A16.22.012 | Удаление камней из протоков слюнных желез |
| A16.22.013 | Частичная паратиреоидэктомия |
| A16.22.014 | Удаление новообразования гипофиза |
| A16.22.014.001 | Удаление новообразования гипофиза трансназальным доступом |
| A16.22.014.002 | Удаление новообразования гипофиза транскраниальным доступом |
| A16.22.014.003 | Удаление новообразования гипофиза трансназальным микроскопическим доступом |
| A16.22.014.004 | Удаление новообразования гипофиза с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации |
| A16.22.014.005 | Удаление новообразования гипофиза эндоназальным доступом с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.22.014.006 | Удаление новообразования гипофиза трансназальным доступом с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.22.015 | Эндоскопическая адреналэктомия односторонняя |
| A16.22.015.001 | Эндоскопическая адреналэктомия двухсторонняя |
| A16.23.001 | Пункция желудочка головного мозга |
| A16.23.002 | Краниотомия |
| A16.23.003 | Формирование трепанационных отверстий в костях черепа |
| A16.23.004 | Разрез головного мозга и мозговых оболочек |
| A16.23.005 | Иссечение поврежденных костей черепа |
| A16.23.005.001 | Иссечение поврежденных костей черепа с одномоментной пластикой дефекта ауто- или аллотрансплантатом |
| A16.23.006 | Краниопластика |
| A16.23.006.001 | Коррекция положения эпидуральных спинальных электродов |
| A16.23.007 | Вентрикулостомия |
| A16.23.007.001 | Вентрикулостомия третьего желудочка головного мозга с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.23.009 | Установка вентрикуло-цистернального дренажа |
| A16.23.009.001 | Установка вентрикуло-цистернального дренажа с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.23.010 | Установка внечерепного желудочкового шунта |
| A16.23.011 | Наложение анастомоза вентрикуло-атриального |
| А16.23.012 | Удаление абсцесса головного мозга с капсулой |
| А16.23.013 | Вскрытие абсцесса головного мозга и дренирование |
| А16.23.014 | Удаление кисты головного мозга |
| А16.23.014.001 | Удаление кисты головного мозга с применением микрохирургической техники |
| А16.23.014.002 | Удаление кисты головного мозга с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации |
| А16.23.015 | Пункция гематомы головного мозга |
| А16.23.016 | Декомпрессивная трепанация |
| А16.23.016.001 | Декомпрессия краниовертебрального перехода |
| А16.23.017 | Удаление гематомы головного мозга |
| А16.23.017.001 | Закрытое дренирование гематомы головного мозга при помощи фибринолитических препаратов |
| А16.23.017.002 | Удаление внутримозговой гематомы больших полушарий головного мозга с коагуляцией патологических сосудов артериовенозной мальформации |
| А16.23.017.003 | Удаление внутримозговой гематомы задней черепной ямки с иссечением артериовенозной мальформации |
| А16.23.017.004 | Удаление внутримозговой гематомы задней черепной ямки с коагуляцией патологических сосудов артериовенозной альформации |
| А16.23.017.005 | Удаление внутримозговой гематомы больших полушарий головного мозга с иссечением артериовенозной мальформации глубинных структур |
| А16.23.017.006 | Удаление внутримозговой гематомы больших полушарий головного мозга с иссечением артериовенозной мальформации |
| А16.23.017.007 | Удаление гематом больших полушарий головного мозга |
| А16.23.017.008 | Удаление гематом мозжечка |
| А16.23.017.009 | Удаление гематом глубинных структур головного мозга |
| А16.23.017.010 | Удаление эпидуральной гематомы головного мозга |
| А16.23.017.011 | Закрытое наружное дренирование субдуральной гематомы |
| А16.23.018 | Пластика твердой мозговой оболочки |
| А16.23.019 | Пластика черепных нервов |
| А16.23.020 | Реконструктивные операции при врожденных грыжах черепа |
| А16.23.020.001 | Реконструктивные операции при врожденных грыжах черепа с лобноглазничной реконструкцией |
| A16.23.020.002 | Реконструктивные операции при врожденных грыжах черепа с реконструкцией черепноглазничнолицевого комплекса |
| A16.23.020.003 | Реконструктивные операции при врожденных грыжах черепа с реконструкцией костей носа |
| A16.23.021 | Пластика верхнего сагиттального синуса |
| A16.23.022 | Трепанация черепа |
| A16.23.023 | Стереотаксические операции на головном мозге |
| A16.23.023.001 | Стереотаксическая биопсия опухоли головного мозга |
| A16.23.024 | Удаление новообразований головного мозга микрохирургическое |
| A16.23.024.001 | Микрохирургическое удаление новообразований больших полушарий головного мозга с применением стереотаксического наведения и интраоперационной навигации |
| A16.23.024.002 | Микрохирургическое удаление новообразований больших полушарий головного мозга с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, лазерной спектроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции |
| A16.23.024.003 | Микрохирургическое удаление новообразований больших полушарий головного мозга с применением нейрофизиологического мониторирования |
| A16.23.025 | Удаление пораженного вещества головного мозга |
| A16.23.026 | Удаление участков мозговой оболочки |
| A16.23.027 | Перевязка кровеносных сосудов головного мозга |
| A16.23.028 | Удаление субдуральной гематомы |
| A16.23.029 | Кортикальная топэктомия |
| A16.23.030 | Лобэктомия (удаление доли головного мозга) |
| A16.23.030.001 | Роботассистированная лобэктомия |
| A16.23.031 | Амигдалогиппокампэктомия |
| A16.23.032 | Удаление новообразования основания черепа |
| A16.23.032.001 | Удаление новообразования основания черепа микрохирургическое |
| A16.23.032.002 | Удаление новообразования основания черепа микрохирургическое с пластикой дефекта основания черепа ауто- или искусственными имплантами |
| A16.23.032.003 | Удаление новообразования основания черепа микрохирургическое трансоральным доступом с пластикой дефекта основания черепа ауто- или искусственными имплантами |
| A16.23.032.004 | Удаление новообразования основания черепа микрохирургическое трансназальным доступом с пластикой дефекта основания черепа ауто- или искусственными имплантами |
| A16.23.032.005 | Удаление новообразования основания черепа трансназальное микрохирургическое с применением эндоскопической техники и пластикой дефекта основания черепа ауто- или искусственными имплантами |
| A16.23.032.006 | Удаление новообразования основания черепа трансназальное микрохирургическое с пластикой дефекта основания черепа ауто-или искусственными имплантами |
| A16.23.033 | Удаление новообразования спинного мозга |
| A16.23.033.001 | Удаление новообразования спинного мозга микрохирургическое |
| A16.23.033.002 | Микрохирургическое удаление новообразований спинного мозга с применением нейрофизиологического мониторинга |
| A16.23.033.003 | Микрохирургическое удаление новообразований спинного мозга с применением систем, стабилизирующих позвоночник |
| A16.23.034 | Клипирование шейки аневризмы артерий головного мозга |
| A16.23.034.001 | Клипирование шейки аневризмы внутренней сонной артерии |
| A16.23.034.002 | Клипирование шейки аневризмы средней мозговой артерии |
| A16.23.034.003 | Клипирование шейки аневризмы передней мозговой артерии |
| A16.23.034.004 | Клипирование шейки аневризмы базиллярной артерии (бифуркации) путем хирургических доступов с резекцией костей основания черепа |
| A16.23.034.005 | Клипирование шейки аневризмы дистальных сегментов артерий головного мозга |
| А16.23.034.006 | Клипирование шейки аневризмы задней нижней мозжечковой артерии |
| А16.23.034.007 | Клипирование шейки аневризмы каротидно-офтальмического сегмента |
| А16.23.034.008 | Клипирование шейки аневризмы в случаях множественных аневризм головного мозга |
| А16.23.034.009 | Эндоваскулярная трансартериальная окклюзия полости аневризмы с помощью микроспиралей |
| А16.23.034.010 | Эндоваскулярная трансартериальная окклюзия полости аневризмы с помощью микроспиралей при поддержке стента |
| A16.23.034.011 | Локальный эндоваскулярный трансвенозный тромболизис |
| A16.23.034.012 | Локальный эндоваскулярный трансартериальный тромболизис |
| A16.23.034.013 | Локальная эндоваскулярная трансартериальная тромбоэкстракция |
| A16.23.035 | Укрепление стенок аневризмы артерий головного мозга |
| A16.23.036 | Клипирование шейки аневризмы артерий головного мозга крупных и гигантских размеров |
| A16.23.036.001 | Клипирование шейки аневризмы артерий головного мозга крупных и гигантских размеров с применением внутрисосудистой аспирации крови открытым способом |
| A16.23.036.002 | Клипирование шейки аневризмы артерий головного мозга крупных и гигантских размеров с применением внутрисосудистой аспирации крови эндоваскулярным способом |
| A16.23.036.003 | Клипирование несущей аневризму артерии двумя клипсами |
| A16.23.036.004 | Клипирование и окклюзия баллоном несущей аневризму артерии |
| A16.23.037 | Установка субдурального или желудочкового датчика внутричерепного давления |
| A16.23.038 | Удаление новообразования оболочек головного мозга |
| A16.23.038.001 | Удаление новообразования оболочек головного мозга микрохирургическое |
| A16.23.038.002 | Удаление новообразования оболочек головного мозга микрохирургическое с пластикой твердой мозговой оболочки ауто-или искусственными имплантами |
| A16.23.038.003 | Удаление новообразования оболочек головного мозга микрохирургическое с пластикой твердой мозговой оболочки и свода черепа ауто- или искусственными имплантами |
| A16.23.038.004 | Удаление новообразования оболочек головного мозга микрохирургическое с пластикой твердой мозговой оболочки и венозных синусов ауто- или искусственными имплантами |
| A16.23.038.005 | Удаление новообразования оболочек головного мозга микрохирургическое с пластикой твердой мозговой оболочки, свода черепа и венозных синусов ауто- или искусственными имплантами |
| A16.23.038.006 | Удаление новообразования оболочек головного мозга с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации |
| A16.23.038.007 | Удаление новообразования оболочек головного мозга микрохирургическое с пластикой твердой мозговой оболочки, свода черепа и венозных синусов сложно-составными лоскутами |
| А16.23.039 | Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов |
| A16.23.040 | Каллозотомия |
| A16.23.040.001 | Каллозотомия микрохирургическая |
| A16.23.041 | Гемисферотомия функциональная |
| A16.23.041.001 | Гемисферотомия функциональная микрохирургическая |
| A16.23.042 | Имплантация программируемой системы в область блуждающего нерва |
| A16.23.042.001 | Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием аутокостных трансплантатов и/или искусственных имплантов |
| A16.23.042.002 | Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием контракционно-дистракционных аппаратов |
| A16.23.043 | Люмбо-перитонеальное шунтирование |
| A16.23.044 | Люмбальный дренаж наружный |
| A16.23.045 | Реконструкция лобно-глазничного комплекса с выдвижением |
| A16.23.046 | Пластика дефекта основания черепа |
| A16.23.046.001 | Пластика дефекта основания черепа с использованием аутотрансплантации костей свода черепа |
| A16.23.047 | Дренирование боковых желудочков головного мозга наружное |
| A16.23.048 | Удаление черепно-лицевого новообразования |
| A16.23.048.001 | Удаление черепно-лицевого новообразования микрохирургическое с пластикой дефекта основания черепа ауто- или искусственными имплантами |
| A16.23.048.002 | Удаление черепно-лицевого новообразования микрохирургическое с применением эндоскопической техники и пластикой дефекта основания черепа ауто- или искусственными имплантами |
| A16.23.049 | Резекция черепно-лицевого комплекса |
| A16.23.049.001 | Резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой ауто- или искусственными имплантами |
| A16.23.049.002 | Резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.23.049.003 | Резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой |
| A16.23.049.004 | Резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.23.050 | Реконструктивные операции при черепно-лицевых новообразованиях |
| A16.23.050.001 | Микрохирургическая пластика черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой ауто- или искусственными имплантами |
| A16.23.051 | Удаление гематомы хиазмально-селлярной области |
| A16.23.051.001 | Трансназальное удаление гематомы хиазмально-селлярной области |
| A16.23.051.002 | Транскраниальное удаление гематомы хиазмально-селлярной области |
| A16.23.052 | Пластика ликворной фистулы |
| A16.23.052.001 | Эндоскопическая эндоназальная пластика ликворной фистулы основания черепа |
| A16.23.052.002 | Эндоскопическая пластика ликворных фистул |
| А16.23.052.003 | Трансназальная пластика ликворных фистул |
| А16.23.052.004 | Установка баллон-катетера в пазуху основной кости |
| А16.23.052.005 | Пластика ликворной фистулы основания черепа эндоназальная с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.23.053 | Установка вентрикулярного дренажа наружного |
| А16.23.054 | Вентрикуло-перитонеальное шунтирование |
| А16.23.054.001 | Цистоперитонеальное шунтирование |
| А16.23.054.002 | Цисто-вентрикулярное дренирование |
| A16.23.054.003 | Цистоцистернальное дренирование |
| A16.23.055 | Дренирование опухолевых кист полости черепа |
| A16.23.055.001 | Фенестрация стенок кисты с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.23.056 | Имплантация эпидуральных электродов |
| A16.23.056.001 | Имплантация эпидуральных спинальных электродов |
| A16.23.056.002 | Имплантация эпидуральных электродов над проекцией центральной коры головного мозга |
| A16.23.057 | Коррекция положения эпидуральных электродов |
| A16.23.057.001 | Коррекция положения спинальных электродов |
| A16.23.057.002 | Коррекция положения эпидуральных электродов над проекцией центральной коры головного мозга |
| A16.23.058 | Имплантация нейростимулятора |
| A16.23.058.001 | Имплантация подкожной части нейростимулятора |
| A16.23.058.002 | Имплантация системы электростимуляции периферических нервов |
| A16.23.059 | Пластика дефекта свода черепа |
| A16.23.059.001 | Пластика дефекта свода черепа с использованием аутотрансплантатов из костей свода черепа |
| A16.23.060 | Реконструкция черепно-глазнично-лицевого комплекса |
| A16.23.060.001 | Реконструкция черепно-глазнично-лицевого комплекса. Циркулярная орбитотомия и медиальное перемещение глазниц |
| A16.23.060.002 | Реконструкция черепно-глазнично-лицевого комплекса. Циркулярная орбитотомия и двухсторонняя остеотомия верхней челюсти с медиальным перемещением |
| A16.23.060.003 | Реконструкция черепно-глазнично-лицевого комплекса. Парциальная орбитотомия и медиальное перемещение глазниц |
| A16.23.061 | Удаление новообразования ствола головного мозга |
| A16.23.061.001 | Удаление новообразования ствола головного мозга микрохирургическое |
| A16.23.061.002 | Удаление новообразования ствола головного мозга с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации |
| A16.23.062 | Удаление новообразования мозжечка и IV желудочка головного мозга |
| A16.23.062.001 | Удаление новообразования мозжечка и IV желудочка с применением микрохирургической техники |
| A16.23.062.002 | Удаление новообразования мозжечка и IV желудочка с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации |
| A16.23.063 | Реконструкция лобно-глазничного комплекса |
| A16.23.064 | Реконструкция скуло-лобно-глазничного комплекса |
| A16.23.065 | Реконструкция лобно-носо-глазничного комплекса |
| A16.23.066 | Реконструкция скуло-лобно-носо-глазничного комплекса |
| А16.23.067 | Удаление новообразования больших полушарий головного мозга |
| А16.23.067.001 | Удаление новообразования больших полушарий головного мозга с применением микрохирургической техники |
| А16.23.067.002 | Удаление новообразования больших полушарий головного мозга с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации |
| А16.23.068 | Удаление новообразования головного мозга ерединно-глубинной локализации |
| А16.23.068.001 | Удаление новообразования головного мозга срединно-глубинной локализации с применением микрохирургической техники |
| А16.23.068.002 | Удаление новообразования головного мозга срединно-глубинной локализации с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации |
| А16.23.068.003 | Эндоскопическое удаление новообразования головного мозга срединно-глубинной локализации |
| А16.23.069 | Удаление новообразования желудочков мозга |
| А16.23.069.001 | Удаление новообразования желудочков мозга с применением микрохирургической техники |
| А16.23.069.002 | Удаление новообразования желудочков мозга с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации |
| А16.23.069.003 | Эндоскопическое удаление новообразования желудочков мозга |
| А16.23.071 | Удаление новообразования области шишковидной железы головного мозга |
| А16.23.071.001 | Удаление новообразования области шишковидной железы головного мозга с применением микрохирургической техники |
| А16.23.071.003 | Удаление новообразования области шишковидной железы головного мозга с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации |
| А16.23.071.004 | Удаление новообразования IV желудочка с применением микрохирургической техники и с нейрофизиологическим контролем/мониторингом |
| А16.23.072 | Деструкция зоны вхождения задних корешков в спинной мозг |
| А16.23.073 | Удаление новообразования оболочек спинного мозга |
| А16.23.073.001 | Удаление новообразования оболочек спинного мозга с применением микрохирургической техники |
| А16.23.074 | Декомпрессия корешка черепно-мозгового нерва |
| А16.23.074.001 | Декомпрессия корешка черепно-мозгового нерва микроваскулярная с установкой протектора |
| A16.23.074.002 | Декомпрессия корешка черепно-мозгового нерва при нейроваскулярном конфликте |
| A16.23.075 | Удаление новообразования хиазмально-селлярной области и III желудочка головного мозга |
| A16.23.076 | Резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса |
| A16.23.076.001 | Резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой |
| A16.23.076.002 | Резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.23.077 | Деструкция подкорковых структур головного мозга |
| A16.23.077.001 | Деструкция подкорковых структур стереотаксическим методом |
| А16.23.078 | Имплантация внутримозговых электродов |
| А16.23.078.001 | Имплантация внутримозговых электродов стереотаксическим методом |
| А16.23.079 | Коррекция положения внутримозговых электродов |
| А16.23.079.001 | Коррекция положения внутримозговых электродов стереотаксическим методом |
| А16.23.080 | Установка стента в желудочковую систему мозга |
| А16.23.080.001 | Установка стента в желудочковую систему мозга стереотаксическим методом |
| А16.23.081 | Удаление кавернозной ангиомы головного мозга |
| А16.23.081.001 | Удаление кавернозной ангиомы головного мозга с применением микрохирургической техники |
| А16.23.081.002 | Удаление кавернозной ангиомы головного мозга с применением микрохирургической техники и интраперационной навигации |
| А16.23.082 | Удаление новообразования черепных нервов |
| А16.23.082.001 | Удаление новообразования черепных нервов с применением микрохирургической техники |
| А16.23.082.002 | Удаление новообразования черепных нервов с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации |
| А16.23.083 | Удаление новообразования краниофарингеального протока |
| А16.23.083.001 | Удаление новообразования краниофарингеального протока с применением микрохирургической техники |
| А16.23.083.002 | Удаление новообразования краниофарингеального протока с применением микрохирургической техники и интраоперационной навигации |
| А16.23.084 | Трефинация черепа |
| А16.23.085 | Декомпрессия позвоночного канала микрохирургическая |
| А16.23.085.001 | Декомпрессия позвоночного канала с имплантацией стабилизирующей системы |
| А16.23.086 | Стентирование ликворопроводящих путей головного мозга |
| А16.23.087 | Реконструкция костей черепа и лицевого скелета с использованием стереолитографии |
| А16.23.088 | Удаление абсцессов спинного мозга |
| А16.23.089 | Удаление кист спинного мозга |
| А16.23.090 | Имплантация помпы для субарахноидального введения лекарственных препаратов |
| А16.23.091 | Настройка программируемого шунта |
| А16.23.092 | Удаление контузионного очага головного мозга |
| А16.23.093 | Дренирование кист полости черепа |
| А16.24.001 | Разделение или иссечение нерва |
| A16.24.002 | Сшивание нерва |
| A16.24.002.001 | Сшивание нерва с использованием микрохирургической техники |
| A16.24.003 | Невролиз и декомпрессия нерва |
| A16.24.003.001 | Невролиз и декомпрессия ветвей лицевого нерва |
| A16.24.004 | Выделение нерва в кистьевом туннеле |
| A16.24.005 | Периартериальная симпатэктомия |
| A16.24.006 | Невротомия |
| A16.24.006.001 | Невротомия с применением микрохирургической техники |
| A16.24.007 | Аутотрансплантация нерва |
| A16.24.008 | Невротрипсия |
| A16.24.009 | Радикулотомия |
| A16.24.010 | Хордотомия |
| A16.24.011 | Комиссуротомия |
| A16.24.012 | Бульботомия |
| A16.24.013 | Трактотомия |
| A16.24.014 | Аутотрансплантация периферического нерва |
| A16.24.014.001 | Аутотрансплантация периферического нерва с использованием микрохирургической техники |
| A16.24.015 | Симпатэктомия |
| A16.24.015.001 | Симпатэктомия торакоскопическая |
| A16.24.015.002 | Симпатэктомия поясничная |
| A16.24.015.003 | Симпатэктомия грудная |
| A16.24.016 | Вылущивание невриномы |
| A16.24.017 | Транспозиция нерва |
| A16.24.017.001 | Транспозиция ветвей лицевого нерва с использованием микрохирургической техники |
| A16.24.018 | Рассечение спаек и декомпрессия стволов нервных сплетений |
| A16.24.019 | Невротизация |
| A16.24.019.001 | Невротизация брахиоплексальная селективная с применением микрохирургической техники |
| A16.24.019.002 | Невротизация интеркостобрахеальная селективная с применением микрохирургической техники |
| A16.24.019.003 | Невротизация внутриплексальная с применением микрохирургической техники |
| A16.24.020 | Удаление новообразования спинномозгового нерва |
| A16.24.020.001 | Удаление новообразования спинномозгового нерва микрохирургическое |
| A16.24.021 | Ризотомия |
| A16.25.001 | Дренирование фурункула наружного уха |
| A16.25.002 | Кюретаж наружного уха |
| A16.25.003 | Первичная хирургическая обработка раны наружного уха |
| A16.25.004 | Наложение швов на ушную раковину и наружный слуховой проход |
| A16.25.005 | Сшивание наружного уха |
| A16.25.006 | Реконструкция наружного слухового прохода |
| A16.25.007 | Удаление ушной серы |
| A16.25.008 | Удаление инородного тела из слухового отверстия |
| A16.25.008.001 | Удаление инородного тела из наружного слухового прохода; вторичное оперативное лечение |
| A16.25.009 | Мирингопластика |
| A16.25.010 | Ревизия тимпанопластики |
| A16.25.011 | Миринготомия |
| A16.25.012 | Продувание слуховой трубы |
| A16.25.013 | Мастоидотомия |
| A16.25.014 | Тимпанопластика |
| A16.25.014.001 | Тимпанопластика с применением микрохирургической техники |
| A16.25.014.002 | Тимпанопластика с применением аллогенных трансплантатов |
| А16.25.014.003 | Тимпанопластика при наличии осложнений: холестеатомы, фистулы лабиринта, дефектов костных стенок среднего уха, одномоментно с санирующим вмешательством, с применением микрохирургической техники, аутогенных тканей, аллогенных трансплантатов |
| А16.25.014.004 | Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутогенных тканей, аллогенных трансплантатов |
| А16.25.014.005 | Реконструктивная слухоулучшающая операция после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите |
| А16.25.015 | Первичная хирургическая обработка раны уха |
| А16.25.016 | Ревизия барабанной полости |
| А16.25.017 | Рассечение рубцов в барабанной полости |
| А16.25.018 | Радикальная операция на ухе |
| А16.25.019 | Стапедэктомия со стапедопластикой |
| А16.25.019.001 | Спедэктомия со стапедопластикой аутохрящом на вену |
| А16.25.019.002 | Спедэктомия со стапедопластикой по поршневой методике |
| А16.25.020 | Шунтирование и дренирование барабанной полости |
| А16.25.021 | Устранение дефекта ушной раковины |
| А16.25.021.001 | Пластика выступающих (оттопыренных) ушных раковин |
| А16.25.022 | Формирование ушной раковины при анотии или микротии |
| А16.25.023 | Кохлеарная имплантация |
| А16.25.023.001 | Кохлеарная имплантация при аномалиях развития внутреннего уха, сопутствующей патологии среднего уха, частичной оссификации улитки |
| А16.25.024 | Аурикулопластика |
| А16.25.025 | Аурикуломеатотимпанопластика |
| А16.25.026 | Санирующая операция на среднем ухе с реконструкцией |
| А16.25.027 | Тимпанотомия |
| А16.25.027.001 | Тимпанотомия с рассечением рубцов барабанной полости |
| А16.25.027.002 | Тимпанотомия с удалением тимпаносклеротических бляшек |
| А16.25.028 | Формирование барабанной полости |
| А16.25.029 | Реконструктивная операция при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутогенных тканей и аллогенных трансплантатов |
| А16.25.030 | Аттикоантротомия (раздельная) |
| А16.25.031 | Антромастоидотомия, антродренаж |
| А16.25.032 | Имплантация стволомозгового импланта |
| А16.25.033 | Дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники |
| А16.25.034 | Деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники |
| А16.25.035 | Удаление новообразования уха с применением микрохирургической, эндоскопической, навигационной техники, а также с эндоваскулярной эмболизацией сосудов микроэмболами или при помощи адгезивного агента |
| А16.25.036 | Катетеризация слуховой трубы |
| А16.25.036.001 | Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов |
| А16.25.037 | Пластика устья слуховой трубы с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.25.039 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования среднего уха |
| А16.25.040 | Иссечение тканей наружного уха |
| А16.25.041 | Резекция ушной раковины |
| А16.25.042 | Удаление доброкачественного новообразования наружного слухового прохода |
| А16.25.043 | Иссечение парааурикулярного свища |
| А16.26.001 | Разрез слезной железы |
| A16.26.002 | Удаление инородного тела или новообразования слезной железы |
| A16.26.003 | Иссечение слезной железы |
| A16.26.004 | Устранение дислокации слезной железы |
| A16.26.005 | Удаление камней слезных канальцев |
| A16.26.006 | Вскрытие флегмоны слезного мешка, разрез слезных точек и слезных канальцев |
| A16.26.007 | Пластика слезных точек и слезных канальцев |
| A16.26.007.001 | Дилатация слезных протоков экспандерами |
| A16.26.007.002 | Интубация слезных протоков |
| A16.26.007.003 | Имплантация обтуратора слезной точки |
| A16.26.008 | Дакриоцистэктомия |
| A16.26.008.001 | Дакриоцистэктомия радиоволновая |
| A16.26.009 | Дакриоцисториностомия |
| A16.26.009.001 | Дакриоцисториностомия с использованием эндоскопических технологий |
| A16.26.009.002 | Дакриоцисториностомия с интубацией и использованием эндоскопических технологий |
| A16.26.010 | Конъюнктиводакриостомия, конъюнктивориностомия |
| A16.26.010.001 | Лакоцистостомия с постоянной интубацией |
| A16.26.010.002 | Лакориностомия с имплантацией лакопротеза |
| A16.26.011 | Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек |
| A16.26.012 | Блефаротомия, кантотомия |
| A16.26.013 | Удаление халязиона |
| A16.26.014 | Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века |
| A16.26.015 | Иссечение обызвествленной мейбомиевой железы |
| A16.26.016 | Иссечение, репозиция основания ресниц |
| A16.26.017 | Трансплантация волосяных фолликулов |
| A16.26.018 | Эпиляция ресниц |
| A16.26.019 | Устранение эпикантуса |
| A16.26.020 | Устранение энтропиона или эктропиона |
| A16.26.021 | Коррекция блефароптоза |
| A16.26.021.001 | Устранение птоза |
| A16.26.022 | Коррекция блефарохалязиса |
| A16.26.023 | Устранение блефароспазма |
| A16.26.024 | Блефарорафия |
| A16.26.025 | Удаление новообразования век |
| A16.26.026 | Ушивание раны века |
| A16.26.027 | Пластика глазной щели |
| A16.26.028 | Миотомия, тенотомия глазной мышцы |
| A16.26.029 | Трансплантация, иссечение глазной мышцы |
| A16.26.030 | Резекция глазной мышцы |
| A16.26.031 | Рецессия, тенорафия глазной мышцы |
| A16.26.032 | Рассечение спаек глазной мышцы |
| A16.26.033 | Конъюнктивотомия |
| A16.26.034 | Удаление инородного тела конъюнктивы |
| A16.26.035 | Ушивание раны конъюнктивы |
| A16.26.036 | Экспрессия (выдавливание) и выскабливание фолликулов конъюнктивы |
| A16.26.037 | Перитомия, периэктомия, лимборрафия |
| A16.26.038 | Рассечение симблефарона |
| A16.26.039 | Тарзопластика |
| A16.26.040 | Трансплантация стенонова протока в конъюнктивальную полость |
| A16.26.041 | Пластика конъюнктивальной полости |
| A16.26.041.001 | Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки |
| A16.26.043 | Иссечение пингвекулы |
| A16.26.044 | Удаление птеригиума |
| A16.26.045 | Кератотомия |
| A16.26.046 | Кератэктомия |
| A16.26.046.001 | Эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия |
| A16.26.046.002 | Эксимерлазерная фоторефракционная кератэктомия |
| A16.26.047 | Кератомилез |
| A16.26.048 | Кератофакия |
| A16.26.049 | Кератопластика (трансплантация роговицы) |
| A16.26.049.001 | Неавтоматизированная послойная кератопластика |
| A16.26.049.002 | Автоматизированная послойная кератопластика |
| A16.26.049.003 | Задняя послойная кератопластика |
| A16.26.049.004 | Послойная кератопластика |
| A16.26.049.005 | Неавтоматизированная эндокератопластика |
| A16.26.049.006 | Сквозная лимбокератопластика |
| A16.26.049.007 | Кератопластика конъюнктивальная |
| A16.26.049.008 | Кератопластика сквозная |
| A16.26.049.009 | Удаление птеригиума с послойной частичной кератопластикой |
| A16.26.050 | Кератопротезирование |
| A16.26.051 | Удаление инородного тела роговицы |
| A16.26.052 | Ушивание раны роговицы |
| A16.26.052.001 | Ушивание проникающей раны роговицы |
| A16.26.053 | Фистулэктомия, ушивание фистулы роговицы, склеры |
| A16.26.054 | Парацентез, пункция передней камеры глаза |
| A16.26.055 | Промывание передней камеры глаза |
| A16.26.056 | Введение воздуха, лекарственных препаратов в переднюю камеру глаза |
| A16.26.057 | Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза |
| A16.26.058 | Синусотомия |
| A16.26.059 | Иридотомия |
| A16.26.060 | Иридэктомия |
| A16.26.061 | Ириденклейзис |
| А16.26.062 | Иридопластика |
| А16.26.063 | Иридоциклоретракция |
| А16.26.064 | Иридосклерэктомия |
| А16.26.064.001 | Имплантация иридохрусталиковой диафрагмы, искусственной радужки |
| А16.26.065 | Циклэктомия, циклотомия |
| А16.26.065.001 | Циклэктомия, трансцилиарное дренирование задней камеры |
| А16.26.066 | Циклодиализ |
| А16.26.067 | Гониотомия |
| А16.26.068 | Гониоспазис |
| A16.26.069 | Трабекулотомия |
| A16.26.070 | Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия) |
| A16.26.071 | Декомпрессия зрительного нерва |
| A16.26.072 | Склеротомия, пункция склеры |
| A16.26.073 | Склерэктомия, трепанация склеры |
| A16.26.073.001 | Глубокая склерэктомия |
| A16.26.073.003 | Проникающая склерэктомия |
| A16.26.074 | Склероангулореконструкция |
| A16.26.075 | Склеропластика |
| A16.26.075.001 | Склеропластика с использованием трансплантатов |
| A16.26.076 | Ушивание раны склеры |
| A16.26.076.001 | Ушивание проникающей раны склеры |
| A16.26.077 | Удаление инородного тела из склеры |
| A16.26.078 | Укрепление склеры заднего сегмента глаза |
| A16.26.079 | Реваскуляризация заднего сегмента глаза |
| A16.26.080 | Удаление инородного тела, паразитов из заднего сегмента глаза |
| A16.26.081 | Локальное эписклеральное пломбирование |
| A16.26.082 | Круговое эпиклеральное пломбирование |
| A16.26.083 | Резекция, рифление склеры |
| A16.26.084 | Деструкция очагов воспаления, неоваскуляризации или новообразования сетчатки, хориоидеи |
| A16.26.085 | Транслокация макулы |
| A16.26.086 | Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона |
| A16.26.086.001 | Интравитреальное введение лекарственных препаратов |
| A16.26.087 | Замещение стекловидного тела |
| A16.26.088 | Витреотомия |
| A16.26.089 | Витреоэктомия |
| A16.26.089.001 | Витрэктомия передняя |
| A16.26.089.002 | Витреоэктомия задняя субтотальная закрытая |
| A16.26.090 | Витреошвартэктомия |
| A16.26.091 | Удаление инородного тела из хрусталика |
| A16.26.092 | Экстракция хрусталика |
| A16.26.092.001 | Лазерная экстракция хрусталика |
| A16.26.092.002 | Удаление вывихнутого хрусталика |
| A16.26.092.003 | Удаление вывихнутой в стекловидное тело интраокулярной линзы |
| A16.26.092.004 | Удаление хрусталиковых масс |
| A16.26.092.005 | Ленсэктомия |
| A16.26.093 | Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация |
| A16.26.093.001 | Факоэмульсификация с использованием фемтосекундного лазера |
| A16.26.093.002 | Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы |
| A16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы |
| A16.26.094.001 | Репозиция с подшиванием интраокулярной линзы |
| A16.26.095 | Удаление интраокулярной линзы |
| A16.26.096 | Дисцизия, экстракция вторичной катаракты |
| A16.26.097 | Лазерная капсулотомия, капсулэктомия |
| A16.26.098 | Энуклеация глазного яблока |
| A16.26.099 | Эвисцерация глазного яблока |
| A16.26.099.001 | Эвисцерация с резекцией заднего полюса и имплантацией вкладыша |
| A16.26.099.002 | Эвисцероэнуклеация с инверсией заднего полюса глаза |
| A16.26.100 | Пластика глазницы с использованием аллопластического материала |
| A16.26.101 | Имплантация интрастромальных сегментов |
| A16.26.102 | Удаление имплантата глазницы |
| A16.26.103 | Орбитотомия |
| A16.26.103.001 | Костно-пластическая орбитотомия |
| A16.26.103.002 | Орбитотомия поднадкостничная |
| A16.26.103.003 | Орбитотомия транскутанная |
| A16.26.104 | Трансконъюнктивальная орбитотомия |
| A16.26.105 | Резекция стенок глазницы |
| A16.26.106 | Удаление инородного тела, новообразования из глазницы |
| A16.26.107 | Экзентерация глазницы |
| A16.26.107.001 | Частичная экзентерация глазницы с сохранением век |
| A16.26.108 | Реконструкция глазницы |
| A16.26.110 | Стимуляция нормальной функции желтого пятна сетчатки (плеоптическое лечение) |
| A16.26.111 | Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей |
| A16.26.111.001 | Пластика верхних век без пересадки тканей чрескожным доступом |
| A16.26.111.002 | Пластика верхних век без пересадки тканей трансконъюнктивальным доступом |
| A16.26.111.003 | Пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с формированием кожного лоскута |
| A16.26.111.004 | Пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с кожно-мышечным лоскутом |
| A16.26.111.005 | Пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с миопексией |
| A16.26.111.006 | Пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с каптопексией |
| A16.26.111.007 | Пластика нижних век чрескожным подресничным доступом с перемещением части жирового тела орбиты в “слезную борозду” |
| A16.26.111.008 | Пластика нижних век трансконъюктивальным доступом |
| A16.26.111.009 | Бипланарная пластика нижних век |
| A16.26.111.010 | Ориентальная пластика век |
| A16.26.112 | Прочие проникающие антиглаукоматозные операции |
| A16.26.113 | Тампонада витреальной полости (перфторорганическим или иным высокомолекулярным соединением) |
| А16.26.114 | Эндовитреальная замена перфторорганического соединения на силикон |
| А16.26.115 | Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости |
| А16.26.116 | Удаление эписклеральной пломбы |
| А16.26.117 | Непроникающая глубокая склерэктомия |
| А16.26.117.001 | Непроникающая глубокая склерэктомия с дренированием |
| А16.26.118 | Прочие непроникающие антиглаукоматозные операции |
| А16.26.119 | Пластика фильтрационной подушечки |
| А16.26.120 | Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушечки |
| А16.26.120.001 | Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушки, механический нидлинг |
| A16.26.120.002 | Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушки, субсклеральный нидлинг |
| A16.26.121 | Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы |
| A16.26.122 | Введение аутокрови в зону фистулы |
| A16.26.123 | Введение вискоэластиков в зону операции |
| A16.26.124 | Алкоголизация цилиарного ганглия |
| A16.26.125 | Подшивание цилиарного тела |
| A16.26.126 | Протезирование глазного яблока |
| A16.26.127 | Кантопластика |
| A16.26.127.001 | Кантопластика латеральная |
| A16.26.127.002 | Кантопластика медиальная |
| A16.26.128 | Внутренняя декомпрессия орбиты |
| A16.26.128.001 | Внутренняя декомпрессия орбиты с костной декомпрессией |
| A16.26.129 | Вискоканалостомия |
| A16.26.130 | Имплантация дренажа антиглаукоматозного |
| A16.26.131 | Диатермостомия интрасклеральная микроинвазивная |
| A16.26.132 | Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| A16.26.133 | Микроинвазивная хирургия шлеммова канала |
| A16.26.134 | Аутоконъюктивальная пластика роговицы |
| A16.26.135 | Мембранопилинг |
| A16.26.136 | Расщепление слезных точек и канальцев |
| A16.26.137 | Снятие роговичных швов |
| A16.26.138 | Кореопластика |
| A16.26.139 | Коррекция положения склеральной пломбы |
| A16.26.140 | Имплантация аллопластических материалов под хориоидею |
| A16.26.141 | Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы |
| A16.26.142 | Установка раздуваемого баллона-катетера при отслойке сетчатки |
| A16.26.143 | Удаление перфторорганического или иного высокомолекулярного соединения из витреальной полости |
| A16.26.144 | Разрез слезных точек и слезных канальцев |
| A16.26.145 | Пластика опорно-двигательной культи при анофтальме |
| A16.26.146 | Реконструкция угла передней камеры глаза |
| A16.26.147 | Ретросклеро пломбирование |
| A16.26.148 | Удаление инородного тела век |
| A16.26.149 | Удаление антиглаукоматозного дренажа или его замена |
| A16.26.150 | Иридоциклосклерэктомия |
| A16.26.151 | Иридоциклохориоидсклерэктомия |
| А16.26.152 | Эндорезекция внутриглазных новообразований |
| А16.26.153 | Реконструкция задней камеры глаза |
| А16.27.001 | Синусотомия и синусэктомия лобной пазухи |
| А16.27.001.001 | Синусотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.27.002 | Этмоидотомия |
| A16.27.002.001 | Этмоидотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.27.003 | Сфеноидотомия |
| A16.27.003.001 | Сфеноидотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.28.001 | Нефротомия и нефростомия |
| A16.28.001.001 | Чрескожная пункционная нефростомия под контролем ультразвукового исследования |
| A16.28.002 | Локальное иссечение или разрушение почки |
| A16.28.003 | Резекция почки |
| A16.28.003.001 | Лапароскопическая резекция почки |
| A16.28.003.002 | Роботассистированная резекция почки |
| A16.28.003.003 | Резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция) |
| A16.28.004 | Радикальная нефрэктомия |
| A16.28.004.001 | Лапароскопическая нефрэктомия |
| A16.28.004.002 | Нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены |
| A16.28.004.003 | Роботассистированная нефрэктомия |
| A16.28.004.004 | Радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией |
| A16.28.004.005 | Радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов |
| A16.28.004.009 | Удаление донорской почки |
| A16.28.004.010 | Удаление донорской почки с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.28.005 | Пересадка почки |
| A16.28.006 | Нефропексия |
| A16.28.006.001 | Нефропексия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.28.007 | Пластика лоханки и мочеточника |
| A16.28.007.001 | Резекция мочеточника и лоханки с пластикой лоханки и мочеточника |
| A16.28.007.002 | Пластика лоханки и мочеточника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.28.008 | Декапсуляция почки |
| A16.28.009 | Резекция околопочечных спаек |
| A16.28.010 | Аспирация почечной кисты или лоханки |
| A16.28.010.001 | Дренирование кист, абсцесса почки под контролем компьютерной томографии |
| A16.28.010.002 | Чрескожное пункционное дренирование абсцесса почки |
| A16.28.011 | Удаление сгустков крови из мочеточника |
| A16.28.012 | Удаление камней мочеточника |
| A16.28.013 | Удаление инородного тела почки и мочевыделительного тракта |
| A16.28.013.001 | Трансуретральное удаление инородного тела уретры |
| A16.28.013.002 | Трансуретральное удаление инородного тела мочевого пузыря |
| A16.28.014 | Рассечение отверстия мочеточника |
| A16.28.015 | Уретеролитотомия |
| А16.28.015.001 | Уретеролитотомия лапароскопическая |
| А16.28.016 | Имплантация электронного стимулятора в мочевой пузырь |
| А16.28.017 | Удаление камней мочевого пузыря |
| А16.28.017.001 | Трансуретральное контактная цистолитотрипсия |
| А16.28.018 | Операция Брикера (уретероилеокутанеостомия) |
| А16.28.018.001 | Кожная уретероилеостомия с цистэктомией (полной или частичной) |
| А16.28.019 | Уретерокутанеостомия |
| А16.28.020 | Уретеросигмостомия |
| А16.28.020.001 | Мочевой отвод к кишечнику с цистэктомией (полной или частичной) |
| А16.28.021 | Нефроцистанастомоз |
| А16.28.022 | Восстановление мочеточника |
| А16.28.022.001 | Реконструкция мочеточника кишечным сегментом |
| А16.28.023 | Катетеризация мочеточника |
| А16.28.024 | Цистотомия |
| А16.28.025 | Эпицистостомия |
| А16.28.026 | Трансуретральная резекция мочевого пузыря |
| А16.28.026.001 | Трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением |
| А16.28.026.002 | Трансуретральная резекция шейки мочевого пузыря |
| А16.28.028 | Дивертикулэктомия мочевого пузыря |
| А16.28.028.001 | Дивертикулэктомия мочевого пузыря с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.029 | Резекция мочевого пузыря |
| А16.28.029.001 | Лапароскопическая резекция мочевого пузыря |
| А16.28.029.002 | Резекция мочевого пузыря с уретероцистоанастомозом |
| А16.28.029.003 | Трансвезикальная электроэксцизия новообразования мочевого пузыря |
| А16.28.030 | Радикальная цистэктомия |
| А16.28.030.001 | Радикальная цистэктомия с уретерокутанеостомией |
| А16.28.030.002 | Радикальная цистэктомия с формированием стомы с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.030.003 | Радикальная цистэктомия с ортотопической реконструкцией мочевого резервуара |
| А16.28.030.004 | Радикальная цистэктомия с ортотопической реконструкцией мочевого резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.030.005 | Радикальная цистэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.030.006 | Радикальная цистэктомия роботассистированная |
| А16.28.030.007 | Цистэктомия с уретеросигмоанастомозом |
| А16.28.030.008 | Радикальная цистэктомия с гетеротопической реконструкцией мочевого резервуара |
| А16.28.030.009 | Радикальная цистэктомия с гетеротопической реконструкцией мочевого резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.030.010 | Радикальная цистэктомия с гетеротопической реконструкцией мочевого резервуара роботассистированная |
| А16.28.030.011 | Радикальная цистэктомия с кожной уретероилеостомией |
| А16.28.030.012 | Радикальная цистэктомия с кожной уретероилеостомией с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.030.013 | Радикальная цистэктомия с кожной уретероилеостомией роботассистированная |
| А16.28.030.014 | Радикальная цистэктомия с уретерокутанеостомией с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.031 | Радикальная цистопростатэктомия |
| А16.28.031.001 | Радикальная цистпростатэктомия с уретерокутанеостомией |
| А16.28.031.002 | Радикальная цистпростатэктомия с формированием стомы с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.031.003 | Радикальная цистпростатэктомия с ортотопической реконструкцией мочевого резервуара |
| А16.28.031.004 | Радикальная цистпростатэктомия с ортотопической реконструкцией мочевого резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.031.005 | Радикальная цистпростатэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.031.006 | Лапароскопическая цистпростатвезикулэктомия |
| А16.28.031.007 | Радикальная цистпростатэктомия с кожной уретероилеостомией |
| А16.28.031.008 | Радикальная цистпростатэктомия с кожной уретероилеостомией с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.031.009 | Радикальная цистпростатэктомия с кожной уретероилеостомией роботассистированная |
| А16.28.031.010 | Радикальная цистпростатэктомия с гетеротопической реконструкцией мочевого резервуара |
| А16.28.031.011 | Радикальная цистпростатэктомия с гетеротопической реконструкцией мочевого резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.031.012 | Радикальная цистпростатэктомия с гетеротопической реконструкцией мочевого резервуара роботассистированная |
| А16.28.032 | Реконструкция мочевого пузыря |
| А16.28.032.001 | Реконструкция мочевого пузыря с цистэктомией (полной или частичной) |
| А16.28.032.002 | Пластика шейки мочевого пузыря |
| А16.28.032.003 | Пластика мочевого пузыря с использованием местных тканей при экстрофии |
| А16.28.033 | Иссечение наружно-мочепузырного свища |
| А16.28.034 | Рассечение внутренних спаек |
| А16.28.035 | Наружная уретротомия |
| А16.28.035.001 | Иссечение наружно-уретрального свища |
| А16.28.035.002 | Иссечение пузырно-кишечного свища |
| А16.28.036 | Удаление камней уретры |
| А16.28.037 | Уретральная меатотомия |
| А16.28.038 | Восстановление уретры |
| А16.28.038.001 | Восстановление уретры с использованием кожного лоскута |
| А16.28.038.002 | Восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута |
| А16.28.038.003 | Восстановление уретры с использованием слизистой рта |
| А16.28.039 | Рассечение стриктуры уретры |
| А16.28.039.001 | Рассечение стриктуры уретры с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.040 | Бужирование уретры |
| А16.28.041 | Вскрытие и дренирование парапузырного пространства |
| А16.28.042 | Уретровезикопексия |
| А16.28.043 | Пункция паравезикального абсцесса |
| A16.28.044 | Нефропиелостомия |
| A16.28.045 | Перевязка и пересечение яичковой вены |
| A16.28.045.001 | Перевязка и пересечение яичковой вены с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.28.045.002 | Клипирование яичковой вены с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.28.045.003 | Реваскуляризация яичка микрохирургическая |
| A16.28.045.004 | Перевязка и пересечение яичковой вены субингвинальное |
| A16.28.046 | Пиелотомия |
| A16.28.046.001 | Перкутанная (чресфистульная) эндопиелотомия |
| A16.28.046.002 | Трансуретральная эндопиелотомия |
| A16.28.047 | Резекция уретры |
| A16.28.048 | Секционная нефролитотомия |
| A16.28.049 | Перкутанная нефролитотрипсия с литоэкстракцией (нефролитолапаксия) |
| A16.28.050 | Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия |
| A16.28.050.001 | Трансуретральная эндоскопическая уретеролитотрипсия лазерная |
| A16.28.051 | Установка катетера в верхние мочевыводящие пути |
| A16.28.052 | Ренефростомия |
| A16.28.052.001 | Замена нефростомического дренажа |
| A16.28.053 | Бужирование мочеточника |
| A16.28.054 | Трансуретральная уретеролитоэкстракция |
| A16.28.055 | Пиелонефролитотомия |
| A16.28.055.001 | Пиелонефролитотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.28.056 | Нефролитотомия |
| A16.28.057 | Анатрофическая нефролитотомия |
| A16.28.058 | Вправление парафимоза |
| A16.28.059 | Нефроуретерэктомия |
| A16.28.059.001 | Нефруретерэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.28.059.002 | Нефроуретерэктомия с резекцией мочевого пузыря |
| A16.28.060 | Внутренняя (трансуретральная) уретротомия |
| A16.28.061 | Внутренняя (трансуретральная) уретеротомия |
| A16.28.062 | Чрескожная уретеротомия |
| A16.28.062.001 | Перкутанная (чресфистульная) эндуретеротомия |
| A16.28.063 | Ампутация полового члена, двухсторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия |
| A16.28.064 | Расширенная адреналэктомия, или адреналэктомия с резекцией соседних органов |
| A16.28.065 | Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация ветвей внутренней подвзошной артерии |
| А16.28.066 | Радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой/компьютерно-томографической навигацией |
| А16.28.067 | Интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой/компьютерно-томографической навигацией |
| А16.28.068 | Селективная и суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов |
| А16.28.069 | Интерстициальная лазерная коагуляция |
| А16.28.070 | Криоабляция новообразования почки |
| А16.28.071 | Иссечение кисты почки |
| А16.28.071.001 | Иссечение кисты почки лапароскопическое |
| А16.28.072 | Цистостомия |
| А16.28.072.001 | Замена цистостомического дренажа |
| А16.28.073 | Сфинктеропластика мочевого пузыря |
| А16.28.073.001 | Сфинктеропластика с имплантацией искусственного сфинктера |
| А16.28.074 | Пиелолитотомия |
| А16.28.074.001 | Пиелолитотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.075 | Иссечение уретероцеле |
| А16.28.075.001 | Трансуретральное рассечение уретероцеле |
| А16.28.075.002 | Иссечение уретероцеле с пластикой мочеточника |
| А16.28.075.003 | Иссечение уретероцеле с уретеросигмоанастомозом |
| А16.28.076 | Дренирование абсцесса паранефральной клетчатки |
| А16.28.077 | Удаление катетера из верхних мочевыводящих путей |
| А16.28.078 | Уретероцистоанастомоз |
| А16.28.078.001 | Уретероцистоанастомоз с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.079 | Удаление нефростомы |
| А16.28.080 | Транспозиция уретры |
| А16.28.081 | Цистоуретеропластика (операция Боари) |
| А16.28.082 | Иссечение парауретральной кисты |
| А16.28.083 | Баллонная дилятация мочеточника |
| А16.28.084 | Трансуретральная эндоскопическая пиелолитотрипсия |
| А16.28.084.001 | Трансуретральная эндоскопическая пиелолитотрипсия с литоэкстракцией |
| А16.28.084.002 | Трансуретральная пиелокаликолитотрипсия с использованием мочеточникового кожуха |
| А16.28.084.003 | Трансуретральная фибропиелокаликолитотрипсия |
| А16.28.085 | Трансуретральная эндоскопическая цистолитотрипсия |
| А16.28.086 | Удаление полипа уретры |
| А16.28.086.001 | Трансуретральное удаление кандилом уретры |
| А16.28.087 | Трансуретральная электрорезекции клапана уретры |
| А16.28.088 | Ушивание раны почки при проникающем ранении или разрыве |
| А16.28.089 | Пункционное дренирование, склерозирование кисты почки |
| А16.28.090 | Иссечение кисты урахуса |
| А16.28.091 | Уретероцистонеостомии |
| А16.28.092 | Антеградная перкутанная уретеролитотрипсия |
| А16.28.093 | Иссечение дивертикула уретры |
| А16.28.094 | Уретеролиз |
| А16.28.094.001 | Уретеролиз с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.28.095 | Ушивание раны мочевого пузыря при проникающем ранении или разрыве |
| А16.28.096 | Истмотомия |
| А16.28.097 | Пластика мочеточниково-влагалищного свища |
| А16.28.098 | Пластика уретрально-прямокишечного свища |
| А16.28.099 | Денервация мочевого пузыря с использованием лекарственных препаратов |
| А16.28.100 | Операция изолированного изъятия почек у посмертного донора после остановки сердечной деятельности |
| А16.28.101 | Операция изъятия почек у посмертного донора с констатированной смертью головного мозга |
| А16.30.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи |
| А16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| А16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи |
| А16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| А16.30.003 | Оперативное лечение околопупочной грыжи |
| А16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки |
| A16.30.004.001 | Грыжесечение при грыже белой линии живота (легкая форма) |
| A16.30.004.002 | Пластика при диастазе прямых мышц живота |
| A16.30.004.003 | Операция при малой и средней послеоперационной грыже (легкая форма) |
| A16.30.004.004 | Операция при малой и средней послеоперационной грыже (сложная форма) |
| A16.30.004.005 | Операция при большой послеоперационной грыже |
| A16.30.004.006 | Операция при большой послеоперационной грыже в инфицированных условиях |
| A16.30.004.007 | Операция при гигантской послеоперационной грыже |
| A16.30.004.008 | Операция при гигантской послеоперационной грыже в инфицированных условиях |
| A16.30.004.009 | Операция при грыже спигелиевой линии живота |
| A16.30.004.010 | Лапароскопическая пластика передней брюшной стенки при грыжах |
| A16.30.004.011 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.004.012 | Оперативное лечение послеоперационной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.004.013 | Операция при большой послеоперационной грыже с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.004.014 | Операция при гигантской послеоперационной грыже с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.004.015 | Операция при большой послеоперационной грыже с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.004.016 | Операция при гигантской послеоперационной грыже с использованием сетчатых имплантов |
| А16.30.005 | Оперативное лечение диафрагмальной грыжи |
| А16.30.005.001 | Пластика диафрагмы с использованием импланта |
| А16.30.005.002 | Операция при грыже пищеводного отверстия диафрагмы |
| А16.30.005.003 | Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А16.30.006 | Лапаротомия |
| А16.30.006.001 | Релапаротомия |
| A16.30.006.002 | Лапаротомия диагностическая |
| A16.30.007 | Дренаж перитонеальный |
| A16.30.007.001 | Дренирование брюшной полости под контролем ультразвукового исследования |
| A16.30.007.002 | Дренирование брюшной полости под контролем компьютерной томографии |
| A16.30.007.003 | Дренирование кист брюшной полости |
| A16.30.007.004 | Лапароскопическое дренирование брюшной полости |
| A16.30.008 | Иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (абдоминопластика) |
| A16.30.009 | Иссечение брыжейки |
| A16.30.010 | Иссечение сальника |
| A16.30.010.001 | Иссечение сальника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.011 | Разделение брюшинных спаек |
| A16.30.011.001 | Разделение брюшинных спаек с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.012 | Исправление смещения сальника |
| A16.30.013 | Фиксация кишечника |
| A16.30.014 | Экстирпация срединных кист и свищей шеи |
| A16.30.015 | Экстирпация боковых свищей шеи |
| A16.30.016 | Операции при врожденной кривошее |
| A16.30.017 | Ампутация нижней конечности |
| A16.30.017.001 | Ампутация голени |
| A16.30.017.002 | Ампутация стопы |
| A16.30.017.003 | Ампутация пальцев нижней конечности |
| A16.30.017.004 | Ампутация бедра |
| A16.30.018 | Экзартикуляция нижней конечности |
| A16.30.019 | Ампутация верхней конечности |
| A16.30.019.001 | Ампутация плеча |
| A16.30.019.002 | Ампутация предплечья |
| A16.30.019.003 | Ампутация кисти |
| A16.30.019.004 | Ампутация пальцев верхней конечности |
| A16.30.020 | Экзартикуляция верхней конечности |
| A16.30.021 | Имплантация катетера для перитонеального диализа |
| A16.30.022 | Эвисцерация малого таза |
| A16.30.022.001 | Эвисцерация малого таза с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.30.023 | Перитонэктомия |
| A16.30.024 | Удаление новообразования забрюшинного пространства |
| A16.30.025 | Удаление кист и опухолевидных образований брюшной полости |
| A16.30.025.001 | Удаление эхинококка брюшной полости, брюшной стенки |
| А16.30.025.002 | Удаление инородных тел в брюшной полости |
| А16.30.025.003 | Удаление гематомы в брюшной полости |
| A16.30.025.004 | Лапароскопическое удаление инородных тел в брюшной полости |
| A16.30.025.005 | Лапароскопическое удаление новообразований брюшной полости и забрюшинного пространства |
| A16.30.026 | Удаление импланта, трансплантата |
| A16.30.027 | Удаление аномальных разрастаний тканей (нейрофиброматоза) |
| A16.30.028 | Пластика передней брюшной стенки |
| A16.30.028.001 | Пластика передней брюшной стенки с использованием импланта |
| A16.30.028.002 | Пластика передней брюшной стенки с пластикой пупка |
| A16.30.029 | Трансплантация кожно-мышечного комплекса |
| A16.30.029.001 | Трансплантация кожно-мышечного комплекса симультанная |
| A16.30.030 | Аутотрансплантация кожно-мышечно-костного комплекса |
| A16.30.031 | Удаление новообразования крестцово-копчиковой области |
| A16.30.032 | Иссечение новообразования мягких тканей |
| A16.30.032.001 | Широкое иссечение новообразования мягких тканей |
| A16.30.032.002 | Иссечение новообразований мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.30.032.004 | Иссечение множественных новообразований мягких тканей |
| A16.30.032.005 | Иссечение новообразований мягких тканей (с определением “сторожевого”лимфатического узла) |
| A16.30.033 | Удаление новообразования мягких тканей |
| A16.30.033.001 | Радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки с использованием ультразвукового исследования или компьютерно-томографической навигации |
| A16.30.033.002 | Радиочастотная термоабляция кости под контролем компьютерной томографии |
| A16.30.034 | Лапаростомия |
| A16.30.035 | Ревизия кишечного анастомоза |
| A16.30.036 | Иссечение очагов эндометриоза |
| A16.30.036.001 | Иссечение очагов эндометриоза с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.036.002 | Лазерная деструкция очагов эндометриоза |
| A16.30.037 | Эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе |
| A16.30.038 | Удаление новообразования забрюшинного пространства с реконструктивно-пластическим компонентом |
| A16.30.039 | Удаление новообразования забрюшинного пространства с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.040 | Удаление новообразования забрюшинного пространства комбинированное |
| A16.30.041 | Операция при грыже поясничной, промежностной, седалищной области |
| A16.30.042 | Остановка внутрибрюшного кровотечения |
| A16.30.042.001 | Лапароскопическая остановка внутрибрюшного кровотечения |
| A16.30.043 | Вскрытие и дренирование внутрибрюшной флегмоны, абсцесса |
| A16.30.043.001 | Дренирование абсцессов брюшной полости под контролем ультразвукового исследования |
| А16.30.043.002 | Транскатетерное лечение абсцессов брюшной полости под контролем ультразвукового исследования |
| А16.30.043.003 | Дренирование брюшной полости и забрюшинного пространства под контролем ультразвукового исследования |
| А16.30.044 | Некрсеквестрэктомия органов брюшной полости |
| А16.30.045 | Эндоскопическое бужирование стриктур анастомозов |
| A16.30.046 | Эндоскопическая дилятация стриктур анастомозов |
| A16.30.047 | Передняя экзентерация таза |
| A16.30.048 | Остеопластика |
| A16.30.048.001 | Остеопластика под рентгенологическим контролем |
| A16.30.048.002 | Остеопластика под контролем компьютерной томографии |
| A16.30.048.003 | Остеопластика под ультразвуковым контролем |
| A16.30.049 | Радиочастотная абляция новообразований костей под контролем ультразвукового исследования |
| A16.30.049.001 | Радиочастотная абляция новообразований костей под контролем рентгенологического исследования |
| A16.30.050 | Вертебропластика под лучевым контролем |
| A16.30.051 | Удаление внеорганной опухоли |
| A16.30.051.001 | Удаление внеорганной опухоли комбинированной резекцией соседних органов |
| A16.30.051.002 | Удаление внеорганной опухоли с ангиопластикой |
| A16.30.051.003 | Удаление внеорганной опухоли с пластикой нервов |
| A16.30.052 | Отсроченная микрохирургическая пластика (все виды) |
| A16.30.053 | Интраоперационная внутрибрюшная гипертермическая химиотерапия |
| A16.30.054 | Радиочастотная термоабляция |
| A16.30.055 | Интраоперационная фотодинамическая терапия |
| A16.30.056 | Трансплантация комплекса сердце-легкие |
| A16.30.057 | Интраоперационная внутриплевральная гипертермическая химиотерапия |
| A16.30.058 | Пластика мягких тканей |
| A16.30.058.001 | Пластика мягких тканей лба открытым способом с использованием коронарного доступа |
| A16.30.058.002 | Пластика мягких тканей лба закрытым способом с использованием нитей |
| A16.30.058.003 | Пластика бровей закрытым способом с использованием нитей |
| A16.30.058.004 | Пластика бровей с использованием эндоскопической техники |
| A16.30.058.005 | Пластика мягких тканей лба с использованием эндоскопической техники |
| A16.30.058.006 | Подвешивание мягких тканей лица на швах и нитях |
| A16.30.058.007 | Пластика мягких тканей шеи с применением поддерживающих нитей |
| A16.30.058.008 | Пластика мягких тканей передних отделов шеи |
| A16.30.058.009 | Пластика мягких тканей боковых отделов шеи |
| A16.30.058.010 | Пластика мягких тканей шеи с применением резекции передней доли поднижнечелюстной слюнной железы |
| A16.30.058.011 | Увеличивающая пластика мягких тканей голени с применением имплантата |
| A16.30.058.012 | Увеличивающая пластика мягких тканей ягодицы с применением имплантата |
| А16.30.058.013 | Пликация мягких тканей боковых отделов лица |
| А16.30.058.014 | Пластика скуловых областей с использованием местных тканей |
| А16.30.058.015 | Пластика скуловых областей с использованием имплантатов |
| А16.30.058.016 | Пластика подбородка с использованием местных тканей |
| А16.30.058.017 | Пластика подбородка с использованием имплантата |
| А16.30.059 | Дренирование забрюшинного пространства |
| А16.30.059.001 | Дренирование забрюшинного абсцесса под контролем ультразвукового исследования |
| А16.30.060 | Иссечение глубокого лигатурного свища |
| А16.30.061 | Операция Дюкена |
| А16.30.062 | Дренирование жидкостного образования мягких тканей |
| А16.30.063 | Операция Крайля |
| A16.30.064 | Иссечение свища мягких тканей |
| A16.30.065 | Ушивание разрыва диафрагмы |
| A16.30.066 | Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей |
| A16.30.067 | Иссечение поверхностного свищевого хода |
| A16.30.068 | Иссечение глубокого свищевого хода |
| A16.30.069 | Снятие послеоперационных швов (лигатур) |
| A16.30.070 | Дренирование полости |
| A16.30.070.001 | Дренирование полости методом активной аспирации |
| A16.30.071 | Резекция большого сальника |
| A16.30.071.001 | Резекция большого сальника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.072 | Удаление опухоли мягких тканей головы |
| A16.30.072.001 | Роботассистированное удаление опухоли мягких тканей головы |
| A16.30.072.002 | Удаление опухоли мягких тканей головы с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.073 | Удаление опухоли мягких тканей шеи |
| A16.30.073.001 | Роботассистированное удаление опухоли мягких тканей шеи |
| A16.30.073.002 | Удаление опухоли мягких тканей шеи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.074 | Клипирование кровоточащего сосуда эндоскопическое |
| A16.30.075 | Реконструктвино-пластические операции с перемещением комплексов тканей (кожа, мышцы, сухожилия) |
| A16.30.076 | Вскрытие гематомы мягких тканей |
| A16.30.077 | Удаление катетера для перитонеального диализа |
| A16.30.078 | Операция изъятия комплекса сердце-легкие у посмертного донора с констатированной смертью головного мозга |
| A16.30.079 | Лапароскопия диагностическая |
| A16.30.080 | Релапароскопия |
| A17.01.001 | Электропунктура и электропунктура в рефлексотерапии |
| A17.01.002 | Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами |
| A17.01.002.001 | Физиопунктура токами надтональной частоты |
| A17.01.002.002 | Ультразвуковая пунктура |
| A17.01.002.003 | Лазеропунктура |
| A17.01.002.004 | Акупунктура токами крайне высокой частоты (КВЧ-пунктура) |
| A17.01.002.005 | Воздействие другими физиотерпевтическими факторами (лимфомодуляция) |
| А17.01.003 | Ионофорез кожи |
| A17.01.004 | Деинкрустация кожи |
| A17.01.005 | Броссаж кожи |
| A17.01.006 | Биорезонансная терапия в рефлексотерапии |
| A17.01.007 | Дарсонвализация кожи |
| A17.01.008 | Воздействие токами ультравысокой частоты на кожу |
| A17.01.009 | Электронный лимфодренаж при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки |
| A17.01.010 | Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки |
| A17.01.011 | Воздействие токами надтональной частоты при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки |
| A17.01.012 | Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки |
| A17.01.013 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки |
| A17.01.014 | Интерференцтерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки |
| A17.01.015 | Флюктуоризация при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки |
| A17.02.001 | Электростимуляция мышц |
| A17.02.002 | Автоматизированная электромиостимуляция с вертикализацией |
| A17.03.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии |
| A17.03.002 | Воздействие диадинамическими токами (ДДТ-терапия) при костной патологии |
| A17.03.003 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии |
| A17.03.004 | Флюктуоризация при костной патологии |
| A17.03.005 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при костной патологии |
| A17.03.006 | Воздействие токами ультравысокой частоты при костной патологии |
| A17.03.007 | Воздействие магнитными полями при костной патологии |
| A17.04.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов |
| A17.05.001 | Дарсонвализация местная при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A17.05.002 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A17.07.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов |
| A17.07.003 | Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов |
| A17.07.004 | Ионофорез при патологии полости рта и зубов |
| A17.07.005 | Магнитотерапия при патологии полости рта и зубов |
| A17.07.006 | Депофорез корневого канала зуба |
| A17.07.007 | Дарсонвализация при патологии полости рта |
| A17.07.008 | Флюктуоризация при патологии полости рта и зубов |
| A17.07.009 | Воздействие электрическими полями при патологии полости рта и зубов |
| A17.07.010 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при патологии полости рта и зубов |
| А17.07.011 | Воздействие токами ультравысокой частоты при патологии полости рта и зубов |
| А17.07.012 | Ультравысокочастотная индуктотермия при патологии полости рта и зубов |
| А17.07.013 | Воздействие магнитными полями при патологии полости рта и зубов |
| А17.08.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А17.08.001.001 | Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный |
| A17.08.002 | Дарсонвализация при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| A17.08.003 | Аэрозольтерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| A17.08.004 | Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| A17.08.005 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) ультратонотерапия эндоназальная при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| A17.08.006 | Дарсонвализация эндоназальная при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| A17.09.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких |
| A17.09.002 | Электроаэрозольвоздействие при заболеваниях нижних дыхательных путей |
| A17.09.002.001 | Аэрозольтерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей |
| A17.09.003 | Воздействие с помощью галакамеры при заболеваниях нижних дыхательных путей |
| A17.09.003.001 | Галоингаляционная терапия при заболеваниях нижних дыхательных путей |
| A17.09.004 | Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях нижних дыхательных путей |
| A17.09.005 | Высокочастотная магнитотерапия - индуктотермия при заболеваниях нижних дыхательных путей |
| A17.10.001 | Электроимпульсная терапия при патологии сердца и перикарда |
| A17.10.001.001 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при патологии сердца и перикарда |
| A17.10.001.002 | Интерференцтерапия при патологии сердца и перикарда |
| A17.10.002 | Электрокардиостимуляция |
| A17.10.002.001 | Электрокардиостимуляция чреспищеводная |
| A17.10.003 | Дарсонвализация при патологии сердца и перикарда |
| A17.10.004 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при патологии сердца и перикарда |
| A17.12.001 | Электрофорез при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| A17.12.002 | Дарсонвализация местная при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| A17.13.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции |
| A17.13.002 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при нарушениях микроциркуляции |
| A17.13.003 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при нарушениях микро циркуляции |
| A17.13.004 | Дарсонвализация при нарушениях микроциркуляции |
| А17.13.005 | Воздействие магнитными полями при нарушениях микроциркуляции |
| А17.14.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| А17.15.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях поджелудочной железы |
| А17.16.001 | Электорофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки |
| A17.16.002 | Электростимуляция желудочно-кишечного тракта |
| A17.19.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника |
| A17.19.002 | Ректальное воздействие импульсными токами при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| A17.19.003 | Ректальное воздействие магнитными полями при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| A17.19.004 | Ректальная дарсонвализация при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| A17.20.001 | Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов |
| A17.20.002 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов |
| A17.20.003 | Электростимуляция шейки матки |
| A17.20.004 | Внутривлагалищное импульсное электровоздействие при заболеваниях женских половых органов |
| A17.20.005 | Дарсонвализация местная при заболеваниях женских половых органов |
| A17.20.006 | Электротермотерапия при заболеваниях женских половых органов |
| A17.20.007 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) вагинально или ректально при заболеваниях женских половых органов |
| A17.20.008 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) вагинально или ректально при заболеваниях женских половых органов |
| A17.21.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов |
| A17.21.002 | Ректальное импульсное электровоздействие при заболеваниях мужских половых органов |
| A17.21.003 | Ректальное воздействие магнитными полями при заболеваниях мужских половых органов |
| A17.21.004 | Ректальная дарсонвализация при заболеваниях мужских половых органов |
| A17.22.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желез внутренней секреции |
| A17.23.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A17.23.002 | Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A17.23.003 | Электронейростимуляция спинного мозга |
| A17.23.004 | Электронейростимуляция головного мозга |
| A17.23.004.001 | Транскраниальная магнитная стимуляция |
| А17.23.005 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) головы, шеи, воротниковой зоны |
| А17.23.006 | Воздействие токами ультравысокой частоты трансцеребрально |
| A17.24.001 | Чрескожная электронейростимуляция при заболеваниях периферической нервной системы |
| A17.24.002 | Гальванизация при заболеваниях периферической нервной системы |
| A17.24.003 | Токи Бернара при заболеваниях периферической нервной системы |
| A17.24.004 | Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы |
| A17.24.005 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы |
| A17.24.006 | Флюктуоризация при заболеваниях периферической нервной системы |
| A17.24.007 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях периферической нервной системы |
| A17.24.008 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при заболеваниях периферической нервной системы |
| A17.24.009 | Воздействие магнитными полями при заболеваниях периферической нервной системы |
| A17.24.010 | Многофункциональная электростимуляция мышц |
| A17.24.011 | Электростимуляция двигательных нервов |
| A17.25.001 | Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха |
| A17.25.002 | Дарсонвализация органа слуха |
| A17.25.003 | Воздействие электрическими полями ультравысокой частоты при заболеваниях органа слуха |
| A17.25.004 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) эндоурально при заболеваниях органа слуха |
| A17.25.005 | Дарсонвализация эндоурально при заболеваниях органа слуха |
| A17.26.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения |
| A17.26.002 | Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения |
| A17.26.003 | Электростимуляция зрительного нерва |
| A17.26.004 | Электростимуляция цилиарного тела |
| A17.26.005 | Гальванизация при заболеваниях органа зрения |
| A17.26.006 | Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях органа зрения |
| A17.28.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек |
| A17.28.002 | Электростимуляция мочеточников при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A17.28.003 | Электростимуляция мочевого пузыря |
| A17.28.004 | Высокочастотная магнитотерапия - индуктотермия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A17.29.001 | Электросудорожная терапия |
| A17.29.002 | Электросон |
| A17.29.003 | Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях |
| A17.30.001 | Дермапигментация (перманентный татуаж) |
| A17.30.002 | Термохимиотерапия |
| А17.30.003 | Диадинамотерапия |
| A17.30.004 | Воздействие синусоидальными модулированными токами |
| A17.30.005 | Воздействие интерференционными токами |
| A17.30.006 | Чрескожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС) |
| A17.30.007 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) |
| A17.30.008 | Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия) |
| A17.30.009 | Баровоздействие - прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия |
| A17.30.009.001 | Абдоминальная декомпрессия |
| A17.30.010 | Вакуумное воздействие |
| A17.30.011 | Мезодиэнцефальная модуляция |
| A17.30.012 | Электротранквилизация |
| A17.30.013 | Трансаурикулярное импульсное воздействие |
| A17.30.014 | Трансцеребральное воздействие магнитными полями |
| A17.30.015 | Франклинизация |
| A17.30.016 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) |
| A17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) |
| A17.30.018 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) |
| A17.30.019.001 | Воздействие магнитными полями при заболеваниях мышц |
| A17.30.020 | Воздействие сверхвысокочастотным электромагнитным полем |
| A17.30.021 | Электрокоагуляция |
| A17.30.022 | Гидрогальванические ванны общие |
| A17.30.023 | Гидрогальванические ванны камерные для конечностей |
| A17.30.024 | Электрофорез импульсными токами |
| A17.30.024.001 | Электрофорез диадинамическими токами (ДЦТ-форез) |
| A17.30.024.002 | Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) |
| A17.30.024.003 | Флюктофорез |
| A17.30.025 | Общая магнитотерапия |
| A17.30.026 | Инфитатерапия |
| A17.30.027 | Лазерофорез |
| A17.30.028 | Аэрозольтерапия |
| A17.30.029 | Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем |
| A17.30.029.001 | Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем с использованием биологической обратной связи |
| A17.30.030 | Электростимуляция лицевого и/или тройничного нервов, мимических и/или жевательных мышц |
| A17.30.031 | Воздействие магнитными полями |
| A17.30.032 | Воздействие токами надтональной частоты |
| A17.30.033 | Флюктуоризация |
| A17.30.034 | Ультрафонофорез лекарственный |
| A17.30.035 | Электростимуляция |
| A17.30.035.001 | Электростимуляция с использованием биологической обратной связи |
| А17.30.036 | Воздействие импульсным низкочастотным электромагнитным полем |
| А17.30.037 | Воздействие переменного электростатического поля |
| А17.30.038 | Воздействие низкочастотным импульсноым электростатическим полем |
| А17.30.039 | Воздействие гравитации |
| A17.30.040 | Магнитофорез |
| A18.05.001 | Плазмаферез |
| A18.05.001.001 | Плазмообмен |
| A18.05.001.002 | Липидная фильтрация |
| A18.05.001.003 | Плазмодиафильтрация |
| A18.05.001.004 | Плазмофильтрация каскадная |
| A18.05.001.005 | Плазмофильтрация селективная |
| A18.05.002 | Гемодиализ |
| A18.05.002.001 | Гемодиализ интермиттирующий высокопоточный |
| A18.05.002.002 | Гемодиализ интермиттирующий низкопоточный |
| A18.05.002.003 | Гемодиализ интермиттирующий продленный |
| A18.05.002.004 | Гемодиализ с селективной плазмо фильтрацией и адсорбцией |
| A18.05.002.005 | Гемодиализ продолжительный |
| A18.05.003 | Гемофильтрация крови |
| A18.05.003.001 | Гемофильтрация крови продленная |
| A18.05.003.002 | Гемо фильтрация крови продолжительная |
| A18.05.004 | Ультрафильтрация крови |
| A18.05.004.001 | Ультрафильтрация крови продленная |
| A18.05.005 | Ультрафиолетовое облучение крови |
| A18.05.006 | Гемосорбция |
| A18.05.006.001 | Селективная гемосорбция липополисахаридов |
| A18.05.007 | Иммуносорбция |
| A18.05.008 | Низкопоточная оксигенация крови |
| A18.05.009 | Кровопускание |
| A18.05.010 | Эритроцитаферез |
| A18.05.011 | Гемодиафильтрация |
| A18.05.011.001 | Гемодиафильтрация продленная |
| A18.05.011.002 | Гемодиафильтрация продолжительная |
| A18.05.012 | Гемотрансфузия |
| A18.05.012.001 | Операция заменного переливания крови |
| A18.05.013 | Реинфузия крови |
| A18.05.014 | Непрямое электрохимическое окисление крови |
| A18.05.015 | Процедура искусственного кровообращения |
| A18.05.016 | Получение костномозговой взвеси |
| A18.05.017 | Цитаферез гемопоэтических клеток |
| A18.05.018 | Трансфузия гемопоэтических клеток |
| A18.05.019 | Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови) |
| A18.05.020 | Плазмосорбция |
| A18.05.020.001 | Плазмосорбция сочетанная с гемо фильтрацией |
| A18.05.021 | Альбуминовый диализ |
| A18.05.021.001 | Альбуминовый диализ с регенерацией альбумина |
| A18.30.001 | Перитонеальный диализ |
| A18.30.001.001 | Перитонеальный диализ проточный |
| А18.30.001.002 | Перитонеальный диализ с использованием автоматизированных технологий |
| A18.30.001.003 | Перитонеальный диализ при нарушении ультрафильтрации |
| A18.30.002 | Энтеросорбция |
| A18.30.003 | Аппаратная перфузия донорской почки |
| A18.30.004 | Аппаратная перфузия донорской печени |
| A18.30.005 | Аппаратная перфузия донорского сердца |
| A19.03.001 | Лечебная физкультура при травме позвоночника |
| A19.03.001.001 | Групповое занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника |
| A19.03.001.002 | Механотерапия при травме позвоночника |
| A19.03.001.003 | Роботизированная механотерапия при травме позвоночника |
| A19.03.001.004 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника |
| A19.03.001.005 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника |
| A19.03.001.006 | Механотерапия на маятниковых механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника |
| A19.03.001.007 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при травме позвоночника |
| A19.03.001.008 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с гидроприводом при травме позвоночника |
| A19.03.001.009 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электроприводом при травме позвоночника |
| A19.03.001.010 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах со следящим приводом при травме позвоночника |
| A19.03.001.011 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при травме позвоночника |
| A19.03.001.012 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиграфии при травме позвоночника |
| A19.03.001.013 | Тренировка с биологической обратной связью по динамографическим показателям (по силе) при травме позвоночника |
| A19.03.001.014 | Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при травме позвоночника |
| A19.03.001.015 | Тренировка с биологической обратной связью по подографическим показателям при травме позвоночника |
| A19.03.001.016 | Тренировка с биологической обратной связью по гониографическим показателям (по суставному углу) при травме позвоночника |
| A19.03.001.017 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу движения при травме позвоночника |
| A19.03.001.018 | Тренировка с биологической обратной связью по линейной скорости перемещения при травме позвоночника |
| A19.03.001.019 | Тренировка с биологической обратной связью по угловой скорости перемещения при травме позвоночника |
| A19.03.001.020 | Тренировка с биологической обратной связью по линейному ускорению при травме позвоночника |
| A19.03.001.021 | Тренировка с биологической обратной связью по угловому ускорению при травме позвоночника |
| А19.03.001.022 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при травме позвоночника |
| А19.03.001.023 | Гидрокинезотерапия при травме позвоночника |
| А19.03.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника |
| А19.03.002.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.003 | Механотерапия при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.004 | Роботизированная механотерапия при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.005 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.006 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.007 | Механотерапия на маятниковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.008 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.009 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с гидроприводом при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.010 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электроприводом при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.011 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах со следящим приводом при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.012 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.013 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиграфии при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.014 | Тренировка с биологической обратной связью по динамографическим показателям (по силе) при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.015 | Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.016 | Тренировка с биологической обратной связью по подографическим показателям при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.017 | Тренировка с биологической обратной связью по гониографическим показателям (по суставному углу) при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.018 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу движения при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.019 | Тренировка с биологической обратной связью по линейной скорости перемещения при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.020 | Тренировка с биологической обратной связью по угловой скорости перемещения при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.021 | Тренировка с биологической обратной связью по линейному ускорению при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.022 | Тренировка с биологической обратной связью по угловому ускорению при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.023 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях позвоночника |
| А19.03.002.024 | Гидрокинезотерапия при заболеваниях позвоночника |
| А19.03.003 | Лечебная физкультура при переломе костей |
| А19.03.003.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе костей |
| А19.03.003.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при переломе костей |
| А19.03.003.003 | Механотерапия при переломе костей |
| А19.03.003.004 | Роботизированная механотерапия при переломе костей |
| А19.03.003.005 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при переломе костей |
| А19.03.003.006 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при переломе костей |
| А19.03.003.007 | Механотерапия на маятниковых механотерапевтических аппаратах при переломе костей |
| А19.03.003.008 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при переломе костей |
| А19.03.003.009 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с гидроприводом при переломе костей |
| А19.03.003.010 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электроприводом при переломе костей |
| А19.03.003.011 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах со следящим приводом при переломе костей |
| А19.03.003.012 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиграфии переломе костей |
| А19.03.003.013 | Тренировка с биологической обратной связью по динамографическим показателям (по силе) при переломе костей |
| А19.03.003.014 | Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при переломе костей |
| А19.03.003.015 | Тренировка с биологической обратной связью по подографическим показателям при переломе костей |
| А19.03.003.016 | Тренировка с биологической обратной связью по гониографическим показателям (по суставному углу) при переломе костей |
| А19.03.003.017 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу движения при переломе костей |
| А19.03.003.018 | Тренировка с биологической обратной связью по линейной скорости перемещения при переломе костей |
| А19.03.003.019 | Тренировка с биологической обратной связью по угловой скорости перемещения при переломе костей |
| А19.03.003.020 | Тренировка с биологической обратной связью по линейному ускорению при переломе костей |
| А19.03.003.021 | Тренировка с биологической обратной связью по угловому ускорению при переломе костей |
| А19.03.003.022 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при переломе костей |
| А19.03.003.023 | Гидрокинезотерапия при переломе костей |
| А19.03.004 | Лечебная физкультура при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| А19.03.004.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| А19.03.004.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.003 | Механотерапия при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.004 | Роботизированная механотерапия при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.005 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.006 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.007 | Механотерапия на маятниковых механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.008 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.009 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с гидроприводом при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.010 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электроприводом при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.011 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах со следящим приводом при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.012 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.013 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиграфии при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.014 | Тренировка с биологической обратной связью по динамографическим показателям (по силе) при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.015 | Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.016 | Тренировка с биологической обратной связью по подографическим показателям при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.017 | Тренировка с биологической обратной связью по гониографическим показателям (по суставному углу) при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.018 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.019 | Тренировка с биологической обратной связью по линейной скорости перемещения при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.020 | Тренировка с биологической обратной связью по угловой скорости перемещения при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.021 | Тренировка с биологической обратной связью по линейному ускорению при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.022 | Тренировка с биологической обратной связью по угловому ускорению при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.023 | Тренировка с биологической обратной связью по электроэнцефалографии при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.024 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.025 | Тренировка с биологической обратной связью по показателям мышечной механограммы при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.026 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.027 | Гидрокинезотерапия при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.04.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.003 | Механотерапия при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.004 | Роботизированная механотерапия при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.005 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.006 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.007 | Механотерапия на маятниковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.008 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.009 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с гидроприводом при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.010 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электроприводом при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.011 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах со следящим приводом при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.012 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.013 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.014 | Тренировка с биологической обратной связью по динамографическим показателям (по силе) при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.015 | Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.016 | Тренировка с биологической обратной связью по подографическим показателям при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.017 | Тренировка с биологической обратной связью по гониографическим показателям (по суставному углу) при заболеваниях и травмах суставов |
| А19.04.001.018 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу движения при заболеваниях и травмах суставов |
| А19.04.001.019 | Тренировка с биологической обратной связью по линейной скорости перемещения при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.020 | Тренировка с биологической обратной связью по угловой скорости перемещения при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.021 | Тренировка с биологической обратной связью по линейному ускорению при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.022 | Тренировка с биологической обратной связью по угловому ускорению при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.023 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.024 | Гидрокинезотерапия при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.05.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.002 | Групповое занятие при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.003 | Механотерапия при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.004 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.005 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.006 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.007 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.008 | Тренировка с биологической обратной связью по динамографическим показателям (по силе) при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.009 | Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.010 | Тренировка с биологической обратной связью по подографическим показателям при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.011 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.012 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.05.001.013 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| A19.08.001 | Дыхательные упражнения, направленные на координацию фонационного дыхания |
| A19.09.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы |
| А19.09.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы |
| А19.09.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.003 | Механотерапия при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.004 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.005 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.006 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.007 | Тренировка с биологической обратной связью по динамографическим показателям (по силе) при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.008 | Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.009 | Тренировка с биологической обратной связью по подографическим показателям при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.010 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.011 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.012 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.013 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.014 | Гидрокинезотерапия при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.002 | Дыхательные упражнения дренирующие |
| A19.10.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда |
| A19.10.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда |
| A19.10.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях сердца и перикарда |
| A19.10.001.003 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях сердца и перикарда |
| A19.10.001.004 | Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболеваниях сердца и перикарда |
| A19.10.001.005 | Гидрокинезотерапия при заболеваниях сердца и перикарда |
| A19.10.001.006 | Гидрокинезотерапия с использованием подводных тренажеров при заболеваниях сердца и перикарда |
| A19.10.001.007 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при заболеваниях сердца и перикарда |
| A19.10.001.008 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при заболеваниях сердца и перикарда |
| A19.12.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| А19.12.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| А19.12.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| А19.12.001.003 | Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| A19.12.001.004 | Гидрокинезотерапия при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| A19.13.001 | Лечебная физкультура при заболевании периферических сосудов |
| A19.13.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболевании системы микроциркуляции |
| A19.13.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболевании системы микроциркуляции |
| A19.13.001.003 | Лечебная физкультура с использованием тренажеров при заболевании системы микроциркуляции |
| A19.13.001.004 | Гидрокинезотерапия при заболевании системы микроциркуляции |
| A19.14.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях печени, желчного пузыря и желчевыводящих путей |
| A19.16.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A19.16.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A19.16.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A19.16.001.003 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A19.16.001.004 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A19.16.001.005 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A19.16.001.006 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A19.16.001.007 | Гидрокинезотерапия при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| A19.18.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях толстой кишки |
| A19.18.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях толстой кишки |
| A19.18.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях толстой кишки |
| A19.18.001.003 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях толстой кишки |
| A19.18.001.004 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях толстой кишки |
| A19.18.001.005 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при заболеваниях толстой кишки |
| А19.18.001.006 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при заболеваниях толстой кишки |
| А19.20.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях женских половых органов |
| А19.20.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях женских половых органов |
| A19.20.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях женских половых органов |
| A19.20.001.003 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях женских половых органов |
| A19.20.001.004 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях женских половых органов |
| A19.20.001.005 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при заболеваниях женских половых органов |
| A19.20.001.006 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при заболеваниях женских половых органов |
| A19.20.002 | Лечебная физкультура в акушерстве |
| A19.20.002.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой в акушерстве |
| A19.20.002.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой в акушерстве |
| A19.20.002.003 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью в акушерстве |
| A19.20.002.004 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу в акушерстве |
| A19.20.002.005 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям в акушерстве |
| A19.20.002.006 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) в акушерстве |
| A19.20.003 | Тренировка мышц тазового дна с контролем электромиографического датчика |
| A19.21.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях мужских половых органов |
| A19.21.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях мужских половых органов |
| A19.21.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях мужских половых органов |
| A19.21.001.003 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях мужских половых органов |
| A19.21.001.004 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии при заболеваниях мужских половых органов |
| A19.21.001.005 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях мужских половых органов |
| A19.21.001.006 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при заболеваниях мужских половых органов |
| A19.21.001.007 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при заболеваниях мужских половых органов |
| А19.22.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях желез внутренней секреции |
| А19.22.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях желез внутренней секреции |
| А19.22.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях желез внутренней секреции |
| A19.22.001.003 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях желез внутренней секреции |
| A19.22.001.004 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях желез внутренней секреции |
| A19.22.001.005 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при заболеваниях желез внутренней секреции |
| A19.22.001.006 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) и заболеваниях желез внутренней секреции |
| A19.23.001 | Упражнения лечебной физкультурой, направленные на уменьшение спастики |
| A19.23.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.002.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга в бассейне |
| A19.23.002.002 | Лечебная физкультура для глазодвигательных мышц |
| A19.23.002.003 | Лечебная физкультура при афазии, дизартрии |
| A19.23.002.004 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при афазии. дизартрии |
| A19.23.002.005 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии при афазии, дизартрии |
| A19.23.002.006 | Тренировка с биологической обратной связью по электроэнцефалографии при афазии, дизартрии |
| A19.23.002.007 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при афазии, дизартрии |
| A19.23.002.008 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при афазии, дизартрии |
| A19.23.002.009 | Лечебная физкультура при дисфагии |
| A19.23.002.010 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при дисфагии |
| A19.23.002.011 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии при дисфагии |
| A19.23.002.012 | Процедуры, направленные на уменьшение спастики |
| A19.23.002.013 | Терренное лечение (лечение ходьбой) |
| A19.23.002.014 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.002.015 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.002.016 | Механотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.002.017 | Роботизированная механотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А19.23.002.018 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А19.23.002.019 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А19.23.002.020 | Механотерапия на маятниковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А19.23.002.021 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.002.022 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с гидроприводом при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.002.023 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электроприводом при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.002.024 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах со следящим приводом при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.002.025 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.002.026 | Гидрокинезотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.002.027 | Гидрокинезотерапия с использованием подводных тренажеров при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003 | Коррекция нарушения двигательной функции при помощи биологической обратной связи |
| A19.23.003.001 | Тренировка с биологической обратной связью по динамографическим показателям (по силе) при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.002 | Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.003 | Тренировка с биологической обратной связью по подографическим показателям при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.004 | Тренировка с биологической обратной связью по гониографическим показателям (по суставному углу) при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.005 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.006 | Тренировка с биологической обратной связью по линейной скорости перемещения при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.007 | Тренировка с биологической обратной связью по угловой скорости перемещения при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А19.23.003.008 | Тренировка с биологической обратной связью по линейному ускорению при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.009 | Тренировка с биологической обратной связью по угловому ускорению при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.010 | Тренировка с биологической обратной связью по электроэнцефалографии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.011 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.012 | Тренировка с биологической обратной связью по показателям мышечной механограммы при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.013 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.003.014 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| A19.23.004 | Коррекция нарушения двигательной функции с использованием компьютерных технологий |
| A19.23.005 | Пособие по восстановлению позо-статических функций |
| A19.23.006 | Динамическая проприокоррекция |
| A19.24.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.001 | Индивидуальное занятие при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.002 | Групповое занятие при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.003 | Механотерапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.004 | Роботизированная механотерапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.005 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.006 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.007 | Механотерапия на маятниковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.008 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.009 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с гидроприводом при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.010 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах со следящим приводом при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.011 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при травме позвоночника с поражением спинного мозга при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.012 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.013 | Тренировка с биологической обратной связью по динамографическим показателям (по силе) при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.014 | Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.015 | Тренировка с биологической обратной связью по подографическим показателям при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.016 | Тренировка с биологической обратной связью по гониографическим показателям (по суставному углу) при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.017 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.018 | Тренировка с биологической обратной связью по линейной скорости перемещения при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.019 | Тренировка с биологической обратной связью по угловой скорости перемещения при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.020 | Тренировка с биологической обратной связью по линейному ускорению при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.021 | Тренировка с биологической обратной связью по угловому ускорению при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.022 | Тренировка с биологической обратной связью по электроэнцефалографии при заболеваниях периферической нервной системы |
| А19.24.001.023 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.024 | Тренировка с биологической обратной связью по показателям мышечной механограммы при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.025 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.026 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.027 | Гидрокинезотерапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.24.001.028 | Гидрокинезотерапия с использованием подводных тренажеров при заболеваниях периферической нервной системы |
| A19.26.001 | Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного зрения |
| A19.26.002 | Упражнения для тренировки цилиарной мышцы глаза |
| A19.28.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A19.28.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A19.28.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A19.28.001.003 | Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A19.28.001.004 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A19.28.001.005 | Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A19.28.001.006 | Тренировка с биологической обратной связью по спирографическим показателям при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A19.28.001.007 | Тренировка с биологической обратной связью по гемодинамическим показателям (артериальное давление) при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A19.30.001 | Упражнения для укрепление мышц передней брюшной стенки |
| A19.30.002 | Упражнения для укрепления мышц диафрагмы |
| A19.30.003 | Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей |
| A19.30.004 | Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей |
| A19.30.005 | Упражнения для укрепления мышц лица и шеи |
| A19.30.006 | Механотерапия |
| A19.30.006.001 | Роботизированная механотерапия |
| A19.30.006.002 | Аппаратные стато-кинетические нагрузки |
| A19.30.007 | Лечебная физкультура с использованием тренажера |
| A19.30.008 | Лечебное плавание в бассейне |
| A19.30.009 | Лечебная физкультура в бассейне |
| A19.30.009.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой в бассейне |
| A19.30.009.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой в бассейне |
| A19.30.010 | Лечебная механотерапия в воде |
| A19.30.011 | Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции |
| A19.30.012 | Упражнения лечебной физкультуры с использованием подвесных систем |
| A19.30.013 | Имитация ходьбы со стабилизацией |
| A19.30.014 | Баланстерапия |
| A20.01.001 | Парафиновая маска на кожу |
| A20.01.002 | Оксигенотерапия при заболеваниях кожи |
| A20.01.003 | Парафиновая подтяжка кожи |
| A20.01.004 | Грязевые обертывания для лечения целлюлита |
| A20.01.005 | Фототерапия кожи |
| A20.03.001 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы |
| А20.03.002 | Воздействие парафином при заболеваниях костной системы |
| А20.03.003 | Воздействие озокеритом при заболеваниях костной системы |
| А20.07.001 | Гидроорошение при заболевании полости рта и зубов |
| А20.09.001 | Респираторная терапия |
| А20.09.002 | Оксигенотерапия (гипер-, нормо- или гипобарическая) при заболеваниях легких |
| А20.09.003 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А20.09.004 | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А20.10.001 | Оксигенотерапия (гипер- и нормобарическая) при заболеваниях сердца |
| А20.10.002 | Водолечение при заболеваниях сердца и перикарда |
| А20.13.001 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях периферических сосудов |
| А20.14.001 | Воздействие минеральными водами при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| А20.14.002 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| А20.14.003 | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| А20.15.001 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях поджелудочной железы |
| А20.15.002 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях поджелудочной железы |
| А20.15.003 | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях поджелудочной железы |
| А20.15.004 | Воздействие минеральными водами при заболеваниях поджелудочной железы |
| А20.16.001 | Лечение минеральными водами заболеваний пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А20.16.002 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А20.16.003 | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А20.16.004 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях желудка |
| А20.18.001 | Лечение минеральными водами заболеваний толстой кишки |
| А20.18.002 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях толстой кишки |
| А20.18.003 | Кишечный лаваж |
| А20.18.004 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях толстой кишки |
| А20.18.005 | Ванна субаквальная кишечная |
| А20.19.001 | Бальнеологические методы лечения при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| А20.19.002 | Воздействие лечебной грязью ректально |
| А20.20.001 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях женских половых органов |
| А20.20.002 | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях женских половых органов |
| А20.20.002.001 | Воздействие лечебной грязью вагинально или ректально |
| А20.21.001 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях мужских половых органов |
| А20.21.002 | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях мужских половых органов |
| А20.23.001 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (озокерит) |
| А20.23.002 | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях центральной нервной системы |
| А20.24.001 | Грязелечение заболеваний периферической нервной системы |
| А20.24.002 | Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы |
| А20.24.002.001 | Воздействие парафином на кисти или стопы (парафиновая ванночка) |
| А20.24.003 | Озокеритотерапия заболеваний периферической нервной системы |
| А20.24.004 | Водолечение заболеваний периферической нервной системы |
| А20.24.005 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях периферической нервной системы |
| А20.24.005.001 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях центральной нервной системы |
| А20.25.001 | Гипербарическая оксигенация при заболеваниях уха |
| А20.26.001 | Гипо-, нормо- и гипербарическая оксигенация при заболеваниях органа зрения |
| А20.26.002 | Ингаляция карбогена при заболеваниях органа зрения |
| А20.26.003 | Горячие ножные ванны при заболеваниях органа зрения |
| А20.26.004 | Сухое тепло на глазницу (грелка, инфракрасное облучение) |
| А20.26.005 | Криопексия оболочек глаза, конъюнктивы, кожи век |
| А20.26.006 | Термокоагуляция оболочек глаза, конъюнктивы, кожи век |
| А20.26.007 | Холод на область глазницы |
| А20.28.001 | Грязелечение при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| А20.28.002 | Воздействие парафином при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| А20.28.003 | Воздействие минеральными водами при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| А20.30.001 | Ванны минеральные лечебные |
| А20.30.002 | Ванны сероводородные лечебные |
| А20.30.003 | Ванны радоновые лечебные |
| А20.30.004 | Ванны газовые лечебные |
| А20.30.005 | Ванны ароматические лечебные |
| А20.30.006 | Ванны лекарственные лечебные |
| А20.30.007 | Ванны контрастные лечебные |
| А20.30.008 | Ванны вихревые лечебные |
| А20.30.009 | Ванны местные (2 - 4-камерные) лечебные |
| А20.30.010 | Подводный душ-массаж лечебный |
| А20.30.011 | Душ лечебный |
| А20.30.012 | Воздействие климатом |
| А20.30.013 | Терренкур |
| А20.30.014 | Грязевые ванны |
| А20.30.015 | Воздействие нафталаном |
| А20.30.016 | Термическое воздействие глиной |
| А20.30.017 | Термическое воздействие песком |
| А20.30.018 | Спелеовоздействие |
| А20.30.018.001 | Галотерапия |
| А20.30.019 | Аэровоздействие |
| А20.30.019.001 | Воздействие аэроионами |
| А20.30.020 | Гипоксивоздействие |
| А20.30.021 | Гелиовоздействие |
| А20.30.022 | Ванны суховоздушные |
| А20.30.023 | Термовоздействие |
| А20.30.024 | Озонотерапия |
| А20.30.024.001 | Питье озонированной воды |
| А20.30.024.002 | Наружное и полостное применение озонированного физиологического раствора |
| А20.30.024.003 | Наружное применение газовой озонокислородной смеси |
| А20.30.024.004 | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси |
| А20.30.024.005 | Ректальные инсуффляции газовой озонокислородной смеси |
| А20.30.024.006 | Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора |
| А20.30.024.007 | Малая аутогемоозонотерапия |
| А20.30.024.008 | Озонорефлексотерапия |
| А20.30.025 | Фитотерапия |
| А20.30.026 | Оксигенотерапия |
| А20.30.026.001 | Оксигенотерапия энтеральная |
| А20.30.027 | Прием минеральной воды |
| А20.30.028 | Гипербарическая оксигенация при синдроме длительного сдавления |
| А20.30.029 | Воздействие лечебной грязью - пелоидотерапия полостная области десен |
| А20.30.030 | Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) |
| А20.30.031 | Ванны газовые (кислородные, углекислые, азотные) |
| А20.30.036 | Парафино-озокеритовая аппликация |
| А20.30.037 | Сухая иммерсия |
| А20.30.038 | Иодобромная ванна |
| А21.01.001 | Общий массаж медицинский |
| А21.01.002 | Массаж лица медицинский |
| А21.01.003 | Массаж шеи медицинский |
| А21.01.003.001 | Массаж воротниковой области |
| А21.01.004 | Массаж верхней конечности медицинский |
| А21.01.004.001 | Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки |
| А21.01.004.002 | Массаж плечевого сустава |
| А21.01.004.003 | Массаж локтевого сустава |
| А21.01.004.004 | Массаж лучезапястного сустава |
| А21.01.004.005 | Массаж кисти и предплечья |
| А21.01.005 | Массаж волосистой части головы медицинский |
| А21.01.006 | Пилинг-массаж |
| А21.01.007 | Вакуумный массаж кожи |
| А21.01.009 | Массаж нижней конечности медицинский |
| А21.01.009.001 | Массаж нижней конечности и поясницы |
| А21.01.009.002 | Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области |
| А21.01.009.003 | Массаж коленного сустава |
| А21.01.009.004 | Массаж голеностопного сустава |
| А21.01.009.005 | Массаж стопы и голени |
| А21.01.010 | Пирсинг |
| А21.01.011 | Рефлексотерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки |
| А21.03.001 | Массаж при переломе костей |
| А21.03.002 | Массаж при заболеваниях позвоночника |
| А21.03.002.001 | Массаж пояснично-крестцовой области |
| А21.03.002.002 | Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области |
| А21.03.002.003 | Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника |
| А21.03.002.004 | Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника |
| А21.03.002.005 | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника |
| А21.03.002.006 | Термовибромассаж паравертебральных мышц |
| А21.03.003 | Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы |
| А21.03.004 | Мануальная терапия при заболеваниях костной системы |
| А21.03.005 | Скелетное вытяжение |
| А21.03.006 | Мануальная терапия при заболеваниях позвоночника |
| А21.03.007 | Массаж спины медицинский |
| А21.03.008 | Тракционное вытяжение позвоночника |
| А21.03.009 | Остеопатия при заболеваниях костной системы |
| А21.03.010 | Подводное вытяжение позвоночника |
| А21.04.001 | Мануальная терапия при заболеваниях суставов |
| А21.05.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях органов системы кроветворения и крови |
| А21.05.002 | Массаж при заболеваниях органов системы кроветворения и крови |
| А21.07.001 | Вакуум-терапия в стоматологии |
| А21.08.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А21.08.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А21.09.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А21.09.002 | Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких |
| А21.09.003 | Мануальная терапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А21.10.001 | Массаж сердца |
| А21.10.002 | Массаж при заболеваниях сердца и перикарда |
| А21.10.003 | Мануальная терапия при заболеваниях сердца и перикарда |
| А21.10.004 | Рефлексотерапия при заболеваниях сердца и перикарда |
| А21.10.005 | Остеопатия при заболеваниях сердечно-сосудистой системы и перикарда |
| А21.12.001 | Массаж при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| А21.12.002 | Перемежающаяся пневмокомпрессия |
| А21.12.002.001 | Пневмокомпрессия синхронизированная с диастолической фазой сердечного ритма с использованием биологической обратной связи |
| А21.12.003 | Рефлексотерапия при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| А21.13.001 | Массаж при заболеваниях периферических сосудов |
| А21.13.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях периферических сосудов |
| А21.13.003 | Мануальная терапия при заболеваниях периферических сосудов |
| А21.14.001 | Массаж при заболеваниях печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей |
| А21.14.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях печени, желчевыводящих путей |
| А21.15.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях поджелудочной железы |
| А21.16.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки |
| А21.16.002 | Массаж при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А21.16.003 | Мануальная терапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки |
| А21.16.004 | Остеопатия при заболеваниях пищеварительной системы |
| А21.18.001 | Массаж при заболеваниях толстой кишки |
| А21.20.001 | Массаж при заболеваниях женских половых органов |
| А21.20.002 | Ручное обследование матки послеродовое |
| А21.20.003 | Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов |
| А21.20.004 | Остеопатия при заболеваниях женских половых органов |
| А21.21.001 | Массаж простаты |
| А21.21.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях мужских половых органов |
| А21.21.003 | Остеопатия при заболеваниях мужских половых органов |
| А21.22.001 | Массаж при заболеваниях желез внутренней секреции |
| А21.22.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции |
| А21.22.003 | Остеопатия при заболеваниях желез внутренней секреции |
| А21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы |
| А21.23.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы |
| А21.23.003 | Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы |
| А21.23.004 | Составление индивидуальной программы нейропсихологической реабилитации |
| А21.23.005 | Нейропсихологическая реабилитация |
| А21.23.006 | Обучение родственников пациента тактике и методам восстановления когнитивных функций больных |
| А21.23.007 | Остеопатия при заболеваниях центральной нервной системы |
| А21.24.001 | Мануальная терапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| А21.24.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| А21.24.003 | Вытяжение при заболеваниях периферической нервной системы |
| А21.24.004 | Массаж при заболеваниях периферической нервной системы |
| А21.24.005 | Остеопатия при заболеваниях периферической нервной системы |
| А21.25.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха |
| А21.25.002 | Массаж барабанных перепонок |
| А21.26.001 | Массаж век медицинский |
| А21.26.002 | Массаж глазного яблока |
| А21.26.003 | Рефлексотерапия при заболеваниях органа зрения |
| А21.28.001 | Рефлексотерапия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| А21.28.002 | Массаж при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| А21.28.003 | Массаж уретры |
| А21.30.001 | Массаж передней брюшной стенки медицинский |
| А21.30.002 | Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста |
| А21.30.003 | Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста |
| А21.30.004 | Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста |
| А21.30.005 | Массаж грудной клетки медицинский |
| А21.30.006 | Эрготерапия |
| А21.30.007 | Контрпульсация наружная |
| А21.30.008 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций |
| А21.30.008.001 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций глобальных биомеханических |
| А21.30.008.002 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций глобальных ритмогенных |
| А21.30.008.003 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций глобальных нейро динамических |
| А21.30.008.004 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций региона головы |
| А21.30.008.005 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций региона шеи |
| А21.30.008.006 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций региона грудного |
| А21.30.008.007 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций региона поясничного |
| А21.30.008.008 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций региона таза |
| А21.30.008.009 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций региона верхних конечностей |
| А21.30.008.010 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций региона нижних конечностей |
| А21.30.008.011 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций региона твердой мозговой оболочки |
| А21.30.008.012 | Остеопатическая коррекция соматических дисфункций региональных нейро динамических |
| А21.30.008.013 | Остеопатическая коррекция локальных соматических дисфункций верхних конечностей |
| А21.30.008.014 | Остеопатическая коррекция локальных соматических дисфункций нижних конечностей |
| А21.30.008.015 | Остеопатическая коррекция локальных соматических дисфункций костей и сочленений таза |
| А21.30.008.016 | Остеопатическая коррекция локальных соматических дисфункций грудной клетки |
| А21.30.008.017 | Остеопатическая коррекция локальных соматических дисфункций краниосакральной системы и органов головы |
| А21.30.008.018 | Остеопатическая коррекция локальных соматических дисфункций нервной и эндокринной систем |
| А21.30.008.019 | Остеопатическая коррекция локальных соматических дисфункций внутренних органов |
| А22.01.001 | Ультразвуковое лечение кожи |
| А22.01.001.001 | Ультрафонофорез лекарственный кожи |
| А22.01.001.002 | Ультразвуковой пилинг |
| А22.01.001.003 | Обработка кожи стоп с помощью ультразвука |
| А22.01.002 | Лазерная шлифовка кожи |
| А22.01.003 | Лазерная деструкция ткани кожи |
| А22.01.004 | Лазерная коагуляция телеангиоэктазий |
| А22.01.005 | Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи |
| А22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи |
| А22.01.006.001 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальные ПУВА-ванны |
| А22.01.006.002 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия |
| А22.01.006.003 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая ультрафиолетовая терапия дальнего длинноволнового диапазона |
| А22.01.006.004 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Фотохимиотерапия с внутренним применением фотосенсибилизаторов (ПУВА) |
| А22.01.006.005 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Фотохимиотерапия с наружным применением фотосенсибилизаторов |
| А22.01.006.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Общие ПУВА-ванны |
| А22.01.006.007 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Селективная фототерапия (широкополосная ультрафиолетовая терапия) |
| А22.01.006.008 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия |
| А22.01.006.009 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная ультрафиолетовая терапия дальнего длинноволнового диапазона |
| А22.01.007 | Фотодинамическая терапия при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи |
| А22.01.007.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях кожи, подкожной клетчатки, придатков кожи интраоперационная |
| А22.01.008 | Флюоресцентное спектроскопическое исследование при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи |
| А22.02.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц |
| А22.02.002 | Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях мышц |
| А22.03.001 | Лазерная хирургия при новообразованиях костей |
| А22.03.002 | Абляция при новообразованиях костей |
| А22.03.002.001 | Радиочастотная абляция новообразований костей с ультразвуковой и/или компьютерно-томографической навигацией |
| А22.04.001 | Внутрисуставная лазеротерапия |
| А22.04.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов |
| А22.04.002.001 | Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов |
| А22.04.003 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов |
| А22.04.004 | Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях суставов |
| А22.04.005 | Лазерная вапоризация межпозвонкового диска |
| А22.04.006 | Высокочастотная денервация фасеточных суставов |
| А22.04.007 | Абляция межпозвонкового диска |
| А22.05.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов кроветворения и крови |
| А22.07.001 | Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области зуба |
| А22.07.002 | Ультразвуковое удаление надцесневых и подцесневых зубных отложений в области зуба |
| А22.07.003 | Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области |
| А22.07.004 | Ультразвуковое расширение корневого канала зуба |
| А22.07.005 | Ультрафиолетовое облучение ротоглотки |
| А22.07.006 | Воздействие ультразвуком на область десен |
| А22.07.007 | Ультрафонофорез лекарственных препаратов на область десен |
| А22.07.008 | Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область десен |
| А22.07.009 | Лазерная хирургия при злокачественных новообразованиях языка |
| А22.07.010 | Фотодинамическая терапия при злокачественных новообразованиях языка |
| А22.08.001 | Ультразвуковая дезинтеграция нижних носовых раковин |
| А22.08.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А22.08.003 | Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением на область зева |
| А22.08.004 | Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением эндо назально |
| А22.08.005 | Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А22.08.006 | Воздействие коротким ультрафиолетовым светом при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А22.08.007 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А22.08.008 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия новообразований верхних дыхательных путей |
| А22.08.009 | Эндоскопическая лазерная хирургия при заболеваниях трахеи |
| А22.08.009.001 | Поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |
| А22.08.009.002 | Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи |
| А22.08.009.003 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |
| А22.08.009.004 | Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи |
| А22.08.009.005 | Эндоскопическая реканализация и эндопротезирование трахеи как этап комбинированного лечения |
| А22.08.010 | Лазерная хирургия при злокачественных новообразованиях верхних дыхательных путей |
| А22.08.011 | Лазерная хирургия при злокачественных новообразованиях полости рта |
| А22.08.012 | Фотодинамическая терапия при злокачественных новообразованиях полости рта |
| А22.08.013 | Фото динамическая терапия при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А22.08.013.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях полости носа интраоперационная |
| А22.08.013.002 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях придаточных пазух интраоперационная |
| А22.08.013.003 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях гортани интраоперационная |
| А22.08.013.004 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях полости носа |
| А22.08.013.005 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях придаточных пазух |
| А22.08.013.006 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях гортани |
| А22.08.014 | Радиочастотная термоабляция при новообразованиях полости носа |
| А22.08.015 | Радиочастотная термоабляция при новообразованиях придаточных пазух |
| А22.08.016 | Радиочастотная термоабляция при новообразованиях гортани |
| А22.08.017 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях полости носа |
| А22.08.018 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях придаточных пазух |
| А22.08.019 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях гортани |
| А22.08.020 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при новообразованиях полости носа |
| А22.08.021 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при новообразованиях придаточных пазух |
| А22.08.022 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при новообразованиях гортани |
| А22.08.023 | Лазерная конхотомия |
| А22.08.024 | Низкоинтенсивная лазерная терапия интраларингеальная |
| А22.08.025 | Лазерная коагуляция миндалин глотки |
| А22.09.001 | Эндобронхиальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей |
| А22.09.002 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия новообразований нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А22.09.003 | Эндоскопическая лазерная хирургия при заболеваниях бронхов |
| А22.09.003.001 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли бронхов |
| А22.09.003.002 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов |
| А22.09.003.003 | Эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов |
| А22.09.003.004 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов |
| А22.09.003.005 | Поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов |
| А22.09.003.006 | Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фото динамическая терапия опухоли бронхов |
| А22.09.003.007 | Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов |
| А22.09.003.008 | Эндоскопическая реканализация и эндопротезирование бронха как этап комбинированного лечения |
| А22.09.004 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция новообразований нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А22.09.005 | Эндоскопическое воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А22.09.006 | Радиочастотная абляция новообразований нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А22.09.006.001 | Радиочастотная абляция опухоли легкого с использованием компьютерно-томографической навигации |
| А22.09.007 | Фото динамическая терапия при поражении плевры |
| А22.09.007.001 | Фотодинамическая терапия при поражении плевры интраоперацио иная |
| А22.09.007.002 | Фотодинамическая терапия при поражении плевры послеоперационная |
| А22.09.007.003 | Внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией |
| А22.09.008 | Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях нижних дыхательных путей |
| А22.09.009 | Воздействие селективным (широкополосным) коротким ультрафиолетовым светом при заболеваниях нижних дыхательных путей |
| А22.09.010 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей |
| А22.09.011 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях трахеи интраоперационная |
| А22.09.012 | Радиочастотная термоабляция при новообразованиях трахеи |
| А22.09.013 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях трахеи |
| А22.09.014 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при новообразованиях трахеи |
| А22.09.015 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях трахеи |
| А22.10.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях сердца и перикарда |
| А22.10.002 | Лазерная акупунктура при заболеваниях сердца |
| А22.10.003 | Криоабляция аритмогенных зон |
| А22.11.001 | Абляция при новообразованиях вилочковой железы |
| А22.11.001.001 | Абляция при новообразованиях вилочковой железы (тимуса) чрескожная с ультразвуковой и/или компьютерно-томографической навигацией |
| А22.11.002 | Абляция при новообразованиях средостения |
| А22.11.002.001 | Абляция при новообразованиях средостения чрескожная с ультразвуковой и/или компьютерно-томографической навигацией |
| А22.12.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| А22.12.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| А22.12.002.001 | Ультразвуковая деструкция сосудистого новообразования |
| А22.12.002.002 | Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| А22.12.003 | Лазерная коагуляция вен нижних конечностей |
| А22.12.003.001 | Эндовазальная лазерная коагуляция вен нижних конечностей |
| А22.12.004 | Радиочастотная коагуляция вен нижних конечностей |
| А22.12.005 | Воздействие лазерным излучением при сосудистых новообразованиях |
| А22.12.006 | Эндоскопическая остановка кровотечения с помощью лазерной фотокоагуляции |
| А22.13.001 | Лазерное облучение крови |
| А22.14.001 | Литотрипсия при камнях желчного пузыря контактная |
| А22.14.001.001 | Литотрипсия при камнях желчного пузыря дистанционная |
| А22.14.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| А22.14.002.001 | Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| А22.14.003 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| А22.14.004 | Абляция при новообразованиях печени |
| А22.14.004.001 | Абляция радиочастотная при новообразованиях печени |
| А22.14.004.002 | Электроабляция новообразований печени чрескожная |
| А22.14.004.003 | Абляция при новообразованиях печени с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А22.14.004.004 | Чрескожная радиочастотная термоабляция опухолей печени  с ультразвуковой и/или компьютерно-томографической навигацией |
| А22.14.005 | Лазерная хирургия при новообразованиях печени |
| А22.14.006 | Эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока |
| А22.14.007 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока |
| А22.14.008 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |
| А22.14.009 | Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков |
| А22.14.010 | Высокоинтенсивное сфокусированное ультразвуковое воздействие при новообразованиях печени и желчевыводящих путей |
| А22.14.011 | Высокоинтенсивное сфокусированное ультразвуковое воздействие при новообразованиях желчного пузыря |
| А22.15.001 | Лазерная хирургия при новообразованиях поджелудочной железы |
| А22.15.002 | Абляция при новообразованиях поджелудочной железы |
| А22.15.002.001 | Абляция при новообразованиях поджелудочной железы видеоэндоскопическая |
| А22.15.002.002 | Абляция при новообразованиях поджелудочной железы фокусированным ультразвуком |
| А22.15.003 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли Вирсунгова протока |
| А22.16.001 | Эндоскопическое облучение лазером при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А22.16.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А22.16.002.001 | Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А22.16.003 | Фотодинамическая терапия при заболеваниях пищевода |
| А22.16.003.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях пищевода интраоперационная |
| А22.16.004 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях желудка |
| А22.16.004.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях желудка интраоперационная |
| А22.16.005 | Лазерная хирургия при новообразованиях желудка |
| А22.16.006 | Лазерная хирургия при новообразованиях пищевода |
| А22.16.007 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях пищевода |
| А22.16.008 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях желудка |
| А22.16.009 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при новообразованиях пищевода |
| А22.16.010 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при новообразованиях желудка |
| А22.16.011 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях пищевода |
| А22.16.012 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях желудка |
| А22.17.001 | Фотодинамическая терапия при заболеваниях тонкой кишки |
| А22.17.001.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях тонкой кишки интраоперационная |
| А22.17.002 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях тонкой кишки |
| А22.17.003 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при ноовообразованиях тонкой кишки |
| А22.17.004 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях тонкой кишки |
| А22.18.001 | Флюоресцентное спектроскопическое исследование при новообразованиях толстой кишки |
| А22.18.002 | Фотодинамическая терапия при заболеваниях толстой кишки |
| А22.18.002.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях толстой кишки интраоперационная |
| А22.18.002.002 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях толстой кишки |
| А22.18.003 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях толстой кишки |
| А22.18.004 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при новообразованиях толстой кишки |
| А22.19.001 | Ректальное лазерное воздействие при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| А22.19.002 | Ректальный ультрафонофорез при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| А22.19.003 | Ректальное воздействие ультразвуком при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| А22.19.004 | Эндоскопическая хирургия при новообразованиях прямой кишки |
| А22.19.005 | Фотодинамическая терапия при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| А22.19.005.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях ректосигмоидного соединения интраоперационная |
| А22.19.005.002 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях прямой кишки интраоперациоиная |
| А22.19.005.003 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях заднего прохода (ануса) и анального канала интраоперационная |
| А22.19.005.004 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях ректосигмоидного соединения |
| А22.19.005.005 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях прямой кишки |
| А22.19.005.006 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях заднего прохода (ануса) и анального канала |
| А22.19.006 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях ректосигмоидного соединения |
| А22.19.007 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях прямой кишки |
| А22.19.008 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях заднего прохода (ануса) и анального канала |
| А22.19.009 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при новообразованиях ректосигмоидного соединения |
| А22.19.010 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при новообразованиях прямой кишки |
| А22.19.011 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при новообразованиях заднего прохода (ануса) и анального канала |
| А22.20.001 | Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов |
| А22.20.001.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением вагинально |
| А22.20.002 | Внутривлагалищный ультрафонофорез при заболеваниях женских половых органов |
| А22.20.003 | Внутривлагалищное воздействие ультразвуком при заболеваниях женских половых органов |
| А22.20.004 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях женских половых органов |
| А22.20.004.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях вульвы интраоперационная |
| А22.20.004.002 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях влагалища интраоперационная |
| А22.20.004.003 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях шейки матки интраоперационная |
| А22.20.004.004 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях матки интраоперационная |
| А22.20.004.005 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях яичника интраоперационная |
| А22.20.004.006 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях женских половых органов интраоперационная |
| А22.20.004.007 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях вульвы |
| А22.20.004.008 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях влагалища |
| А22.20.004.009 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях шейки матки |
| А22.20.004.010 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях матки |
| А22.20.004.011 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях яичника |
| А22.20.005 | Лазерная хирургия при новообразованиях женских половых органов |
| А22.20.006 | Абляция при новообразованиях женских половых органов |
| А22.20.006.001 | Абляция при новообразованиях матки фокусированным ультразвуком под контролем магнитно-резонансной терапии |
| А22.20.006.002 | Абляция при новообразованиях молочной железы фокусированным ультразвуком |
| А22.20.007 | Высокоинтенсивное сфокусированное ультразвуковое воздействие при новообразованиях молочной железы |
| А22.20.008 | Магнитолазеротерапия при заболеваниях женских половых органов |
| А22.20.008.001 | Магнитолазеротерапия при заболеваниях женских половых органов внутриполостная |
| А22.21.001 | Ультразвуковое разрушение простаты |
| А22.21.002 | Фотодинамическая терапия при патологии мужских половых органов |
| А22.21.003 | Ректальный ультрафонофорез при заболеваниях мужских половых органов |
| А22.21.004 | Ректальное воздействие ультразвуком при заболеваниях мужских половых органов |
| А22.21.005 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях мужских половых органов |
| А22.21.006 | Абляция при новообразованиях мужских половых органов |
| А22.21.006.001 | Абляция при новообразованиях предстательной железы фокусированным ультразвуком |
| А22.21.007 | Ректальное воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мужских половых органов |
| А22.22.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях желез внутренней секреции |
| А22.22.002 | Воздействие ультразвуковом при заболеваниях желез внутренней секреции |
| А22.22.002.001 | Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях желез внутренней секреции |
| А22.23.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А22.23.002 | Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А22.23.003 | Воздействие ультразвуковое при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А22.23.003.001 | Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А22.23.004 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях головного мозга |
| А22.24.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы |
| А22.24.002 | Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы |
| А22.24.002.001 | Лекарственный ультрафонофорез при заболеваниях периферической нервной системы |
| А22.24.003 | Фотодинамическая терапия при заболеваниях периферической нервной системы |
| А22.24.003.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях периферических нервов и вегетативной нервной системы интраоперационная |
| А22.24.004 | Радиочастотная абляция периферических нервов, сплетений, вегетативных ганглиев |
| А22.25.001 | Эндоаурикулярное воздействие низко интенсивным лазерным излучением при заболеваниях органов слуха |
| А22.25.002 | Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением наружного уха |
| А22.25.003 | Микроволновое излучение дециметрового диапазона при заболеваниях органов слуха |
| А22.25.004 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях среднего уха интраоперационная |
| А22.25.005 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях среднего уха |
| А22.25.006 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция при новообразованиях среднего уха |
| А22.25.007 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия при новообразованиях среднего уха |
| А22.26.001 | Лазерная коагуляция очагов кератита |
| А22.26.002 | Лазерная коагуляция новообразований сосудов роговицы, радужки |
| А22.26.003 | Лазерстимуляция роговицы |
| А22.26.004 | Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика |
| А22.26.005 | Лазерная иридэктомия |
| А22.26.006 | Лазергониотрабекулопунктура |
| А22.26.007 | Лазерный трабекулоспазис |
| А22.26.008 | Лазерная акупунктура органа зрения |
| А22.26.009 | Фокальная лазерная коагуляция глазного дна |
| А22.26.010 | Панретинальная лазерная коагуляция |
| А22.26.011 | Лазерная деструкция новообразований сетчатки, век, конъюнктивы, сосудистой оболочки глаза |
| А22.26.012 | Лазерстимуляция сетчатки |
| А22.26.013 | Лазерная деструкция гифемы |
| А22.26.014 | Лазерная рефракционная кератопластика |
| А22.26.015 | Термотерапия новообразований сетчатки, сосудистой оболочки глаза |
| А22.26.016 | Лазерный витреолизис |
| А22.26.017 | Эндолазеркоагуляция |
| А22.26.018 | Лазерная транссклеральная циклокоагуляция |
| А22.26.019 | Лазерная гониодесцеметопунктура |
| А22.26.020 | Лазерный синехиолизис |
| А22.26.021 | Лазерная стимуляция цилиарной мышцы |
| А22.26.022 | Лазерная коагуляция циклодиализной щели |
| А22.26.023 | Лазерная трабекулопластика |
| А22.26.024 | Ультрафиолетовое облучение (местное) при заболеваниях глаза и его придаточных пазух |
| А22.26.025 | Воздействие ультразвуковое при заболеваниях органов зрения |
| А22.26.026 | Ультрафонофорез препаратов при заболеваниях органов зрения |
| А22.26.027 | Лазериспарение при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| А22.26.028 | Лазерэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| А22.26.029 | Секторальная лазеркоагуляция сетчатки |
| А22.26.030 | Лазерная дакриоцисториностомия |
| А22.26.031 | Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения |
| А22.26.032 | Низкоинтенсивная лазерная стимуляция зрительного нерва |
| А22.26.033 | Диодная транссклеральная лазеркоагуляция периферии сетчатки и/или цилиарного тела |
| А22.26.034 | Эндодиатермокоагуляция |
| А22.27.001 | Ультрафиолетовое облучение слизистой носа |
| А22.28.001 | Дистанционная уретеролитотрипсия |
| А22.28.002 | Дистанционная нефролитотрипсия |
| А22.28.003 | Воздействие ультразвуковое при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| А22.28.004 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| А22.28.005 | Абляция при новообразованиях мочевыделительного тракта |
| А22.28.005.001 | Абляция криохирургическая при новообразованиях мочевыделительного тракта с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А22.28.005.002 | Абляция радиочастотная новообразования мочевыделительного тракта с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А22.28.005.003 | Криоабляция при новообразованиях мочевыделительного тракта чрескожная |
| А22.28.005.004 | Абляция радиочастотная при новообразованиях мочевыделительного тракта чрескожная |
| А22.28.005.005 | Радиочастотная абляция предстательной железы |
| А22.28.006 | Лазерная хирургия при новообразованиях мочевыделительного тракта |
| А22.28.006.001 | Лазерная хирургия при новообразованиях мочевыделительного тракта с использованием видеоэндоскопических технологий |
| А22.28.006.002 | Лазерная хирургия при новообразованиях мочевыделительного тракта чрескожная |
| А22.28.007 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях мочевыделительного тракта |
| А22.28.007.001 | Фотодинамическая терапия при заболеваниях предстательной железы |
| А22.28.007.002 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях почки интраоперационная |
| А22.28.007.003 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях мочеточника интраоперационная |
| А22.28.007.004 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях мочевого пузыря интраоперационная |
| А22.28.007.005 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях мочевыделительного тракта интраоперационная |
| А22.28.008 | Абляция при новообразованиях почки |
| А22.28.008.001 | Радиочастотная абляция опухоли почки |
| А22.28.008.002 | Радиочастотная абляция опухоли почки с ультразвуковой и/или компьютерно-томографической навигацией |
| А22.28.008.003 | Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция опухоли почки |
| А22.28.009 | Лазерная хирургия при новообразованиях почки |
| А22.28.009.001 | Лазерная хирургия при новообразованиях почки с применением видеоэндоскопических технологий |
| А22.28.010 | Дистанционная цистолитотрипсия |
| А22.28.011 | Дистанционная пиелолитотрипсия |
| А22.28.012 | Дистанционная каликолитотрипсия |
| А22.28.013 | Ультрафонофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| А22.28.014 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мочевыделительного тракта |
| А22.30.001 | Воздействие инфракрасным излучением |
| А22.30.001.001 | Инфракрасное излучение общее |
| А22.30.002 | Воздействие излучением видимого диапазона |
| А22.30.002.001 | Воздействие излучением видимого диапазона через зрительный анализатор (цветоимпульсная терапия) |
| А22.30.003 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением |
| А22.30.004 | Воздействие длинноволновым ультрафиолетовым излучением |
| А22.30.005 | Воздействие поляризованным светом |
| А22.30.006 | Вибрационное воздействие |
| А22.30.007 | Воздействие интегральным ультрафиолетовым излучением |
| А22.30.008 | Сонодинамическое воздействие |
| А22.30.009 | Плазмодинамическое воздействие |
| А22.30.010 | Фотодинамическая терапия при лапароскопии |
| А22.30.011 | Фотодинамическая терапия при поражении брюшины |
| А22.30.011.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях брюшины интраоперационная |
| А22.30.012 | Флюоресцентное спектроскопическое исследование для определения распространенности опухолевого роста |
| А22.30.013 | Лазерная хирургия при новообразованиях мягких тканей |
| А22.30.014 | Определение биодозы для ультрафиолетового облучения |
| А22.30.015 | Ударно-волновая терапия |
| А22.30.016 | Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли |
| А22.30.017 | Эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли |
| А22.30.018 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |
| А22.30.019 | Абляция опухоли чрескожная под ультразвуковой (компьютерно-томографической) навигацией |
| А22.30.020 | Фотодинамическая терапия злокачественного новообразования |
| А22.30.020.001 | Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей |
| А22.30.021 | Аргоноплазменная деструкция злокачественного образования |
| А22.30.022 | Высокоинтенсивное сфокусированное ультразвуковое воздействие |
| А22.30.023 | Эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фото динамическая терапия опухоли |
| А22.30.024 | Абляция при новообразованиях забрюшинного пространства |
| А22.30.024.001 | Абляция при новообразованиях забрюшинного пространства фокусированным ультразвуком |
| А22.30.025 | Фотодинамическая терапия при заболеваниях костно-мышечной системы и суставов |
| А22.30.025.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях костей и суставных хрящей интраоперационная |
| А22.30.026 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях плаценты |
| А22.30.026.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях плаценты интраоперационная |
| А22.30.027 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях забрюшинного пространства |
| А22.30.027.001 | Фотодинамическая терапия при новообразованиях забрюшинного пространства интраоперационная |
| А22.30.028 | Радиочастотная термоабляция при новообразованиях забрюшинного пространства |
| А22.30.029 | Радиочастотная термоабляция при новообразованиях брюшины |
| А22.30.030 | Высокоинтенсивное сфокусированное ультразвуковое воздействие при новообразованиях костно-мышечной системы и суставов |
| А22.30.031 | Высокоинтенсивное сфокусированное ультразвуковое воздействие при новообразованиях забрюшинного пространства |
| А22.30.032 | Высокоинтенсивное сфокусированное ультразвуковое воздействие при новообразованиях брюшины |
| А22.30.033 | Коагуляция кровоточащего сосуда |
| А22.30.033.001 | Коагуляция кровоточащего сосуда аргонплазменная |
| А22.30.033.002 | Коагуляция кровоточащего сосуда лазерная |
| А22.30.034 | Лазерная коагуляция сосудистых анастомозов плаценты |
| А22.30.035 | Лазерная коагуляция сосудов пуповины |
| А22.30.036 | Сочетанное воздействие импульсных токов и ультразвуковой терапии |
| А22.30.037 | Сочетанное воздействие импульсных токов и фонофорез лекарственных веществ |
| А23.07.001 | Услуги по обслуживанию ортодонических аппаратов |
| А23.07.001.001 | Коррекция съемного ортодонического аппарата |
| А23.07.001.002 | Ремонт ортодонического аппарата |
| А23.07.002 | Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической |
| А23.07.002.001 | Изготовление зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза |
| А23.07.002.002 | Изготовление лапки литого зуба |
| А23.07.002.003 | Изготовление контрольной, огнеупорной модели |
| А23.07.002.004 | Изготовление зуба пластмассового простого |
| А23.07.002.005 | Изготовление спайки |
| А23.07.002.006 | Изготовление разборной модели |
| А23.07.002.007 | Изготовление гнутой лапки |
| А23.07.002.008 | Изготовление литого штифтового зуба |
| А23.07.002.009 | Изготовление съемного протеза из термопластического материала |
| А23.07.002.010 | Изготовление кламмерагнутого из стальной проволоки |
| А23.07.002.011 | Изоляция торуса |
| А23.07.002.012 | Изготовление армированной дуги литой |
| А23.07.002.013 | Изготовление фасетки литой (металлической) |
| А23.07.002.014 | Изготовление базиса бюгельного протеза с пластмассовыми зубами |
| А23.07.002.015 | Изготовление бюгельного каркаса |
| А23.07.002.016 | Изготовление огнеупорной модели |
| А23.07.002.017 | Изготовление литого базиса |
| А23.07.002.018 | Изготовление кламмера Роуча |
| А23.07.002.019 | Изготовление литого опорно-удерживающего кламмера |
| А23.07.002.020 | Изготовление литого опорно-удерживающего кламмера |
| А23.07.002.021 | Изготовление ограничителя базиса бюгельного протеза |
| А23.07.002.022 | Изготовление седла бюгельного протеза |
| А23.07.002.023 | Изготовление ответвления в бюгеле (компайдер) |
| А23.07.002.024 | Изготовление фасетки в бюгельном протезе |
| А23.07.002.025 | Изготовление зуба литого в бюгельном протезе |
| А23.07.002.026 | Изготовление лапки шинирующей в бюгельном протезе |
| А23.07.002.027 | Изготовление контрольной модели |
| А23.07.002.028 | Изготовление коронки цельнолитой |
| А23.07.002.029 | Изготовление коронки металлоакриловой на цельнолитом каркасе |
| А23.07.002.030 | Изготовление коронки пластмассовой |
| А23.07.002.031 | Изготовление коронки металлической штампованной |
| А23.07.002.032 | Изготовление комбинированной коронки |
| А23.07.002.033 | Изготовление частичного съемного протеза |
| А23.07.002.034 | Перебазировка съемного протеза лабораторным методом |
| А23.07.002.035 | Приварка кламмера |
| А23.07.002.036 | Приварка зуба |
| А23.07.002.037 | Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой |
| А23.07.002.038 | Починка двух переломов базиса самотвердеющей пластмассой |
| А23.07.002.039 | Изготовление эластической прокладки (лабораторный метод) |
| А23.07.002.040 | Изготовление полного съемного пластинчатого протеза |
| А23.07.002.041 | Изготовление коронки телескопической |
| А23.07.002.042 | Изготовление одного элемента к съемной пластинке |
| А23.07.002.043 | Изготовление боксерской шины |
| А23.07.002.044 | Изготовление воскового валика |
| А23.07.002.045 | Изготовление дуги вестибулярной с дополнительными изгибами |
| А23.07.002.046 | Изготовление замкового крепления |
| А23.07.002.047 | Изготовление звеньев |
| А23.07.002.048 | Изготовление зуба металлоакрилового |
| А23.07.002.049 | Изготовление зуба металлокерамического |
| А23.07.002.050 | Изготовление зуба пластмассового сложного |
| А23.07.002.051 | Изготовление кольца ортодонтического |
| А23.07.002.052 | Изготовление контрольной модели с оформлением цоколя |
| А23.07.002.053 | Изготовление коронки бюгельной |
| А23.07.002.054 | Изготовление коронки металлокерамической (фарфоровой) |
| А23.07.002.055 | Изготовление коронки ортодонтической |
| А23.07.002.056 | Изготовление окклюзионной накладки в мостовидном протезе |
| А23.07.002.057 | Изготовление пелота на металлическом каркасе |
| А23.07.002.058 | Изготовление пластинки вестибулярной |
| А23.07.002.059 | Изготовление пластинки с заслоном для языка (без кламмеров) |
| А23.07.002.060 | Изготовление пластинки с окклюзионными накладками |
| А23.07.002.061 | Изготовление позиционера |
| А23.07.002.062 | Изготовление полного съемного протеза с фарфоровыми зубами |
| А23.07.002.063 | Изготовление съемной пластинки из пластмассы без элементов (накусочной пластинки) |
| А23.07.002.064 | Изготовление штифтовой конструкции |
| А23.07.002.065 | Изготовление элайнера |
| А23.07.002.066 | Инжекция термопластической массы при изготовлении съемного протеза |
| А23.07.002.067 | Изготовление частичного съемного протеза с фарфоровыми зубами |
| А23.07.002.068 | Изготовление съемной пластинки с наклонной плоскостью |
| А23.07.002.069 | Изготовление металлоакриловой коронки на штампованном колпачке |
| А23.07.002.070 | Изготовление коронки пластмассовой с послойной моделировкой |
| А23.07.002.071 | Изготовление сложного челюстного протеза |
| А23.07.002.072 | Установка крепления в конструкцию съемного протеза при протезировании на имплантатах |
| А23.07.002.073 | Изготовление дуги вестибулярной |
| А23.07.003 | Припасовка и наложение ортодонтического аппарата |
| А23.09.001 | Проведение пробы Штанге |
| А23.09.002 | Проведение пробы Генчи |
| А23.09.003 | Проведение пробы Серкина |
| А23.09.004 | Проведение пробы Розенталя |
| А23.09.005 | Проведение пробы А.Е. Шафрановского |
| А23.09.006 | Проведение пробы Лебедева |
| А23.09.007 | Оксигемометрия |
| А23.10.001 | Подбор параметров работы постоянного имплантируемого антиаритмического устройства |
| А23.10.002 | Программирование постоянного имплантируемого антиаритмического устройства |
| А23.10.003 | Тестирование состояния постоянного имплантируемого антиаритмического устройства |
| А23.23.001 | Настройка нейростимулятора |
| А23.25.001 | Подбор слухового аппарата |
| А23.25.002 | Настройка речевого процесса |
| А23.25.002.001 | Конвертация карт настройки речевого процессора |
| А23.25.002.002 | Импорт (экспорт) индивидуальных настроечных карт речевого процессора |
| А23.25.003 | Настройка речевых процессоров при бинауральной имплантации |
| А23.25.004 | Настройка слухового аппарата |
| А23.25.005 | Установка речевого процессора |
| А23.25.006 | Замена речевого процессора |
| А23.25.007 | Услуги по обслуживанию речевого процессора |
| А23.25.007.001 | Ремонт речевого процессора |
| А23.25.008 | Услуги по обслуживанию слухового аппарата |
| А23.25.008.001 | Ремонт слухового аппарата |
| А23.26.001 | Подбор очковой коррекции зрения |
| А23.26.002 | Подбор контактной коррекции зрения |
| А23.26.002.001 | Подбор ортокератологических линз |
| А23.26.006 | Скарификация и туширование роговичных очагов воспаления |
| А23.26.007 | Подбор и адаптация глазного протеза |
| А23.26.008 | Коагуляция (туширование) фистулы зоны фильтрации |
| А23.26.009 | Ремонт очков |
| А23.30.001 | Пособие по подбору ортопедических стелек |
| А23.30.002 | Пособие по подбору ортопедической обуви |
| А23.30.003 | Пособие по наложению протеза |
| А23.30.004 | Постановка функционального диагноза |
| А23.30.005 | Определение функционального класса больного |
| А23.30.006 | Определение двигательного режима |
| А23.3 0.007 | Определение типа реакции сердечно-сосудистой системы на физическую нагрузку |
| А23.30.008 | Назначение лекарственных препаратов, методов, форм лечебной физкультуры |
| А23.30.009 | Составление плана проведения курса лечебной физкультуры |
| А23.30.010 | Определение реабилитационной способности |
| А23.30.011 | Определение реабилитационного прогноза |
| А23.30.012 | Проведение контроля эффективности проведения занятий лечебной физкультурой |
| А23.30.013 | Применение игр в реабилитационном процессе |
| А23.30.013.001 | Применение игр на месте в реабилитационном процессе |
| А23.30.013.002 | Применение подвижных игр в реабилитационном процессе |
| А23.30.013.003 | Применение спортивных игр в реабилитационном процессе |
| А23.30.014 | Туризм в реабилитационном процессе |
| А23.30.014.001 | Ближний туризм в реабилитационном процессе |
| А23.30.014.002 | Дальний туризм в реабилитационном процессе |
| А23.30.015 | Применение элементов спорта в реабилитационных программах |
| А23.30.017 | Постуральная коррекция |
| А23.30.018 | Проба Мартинэ-Кушелевского |
| А23.30.019 | Проба Дешина и Котова (трехминутный бег в темпе 180 шагов в минуту) |
| А23.30.020 | Проба ЦОЛИФКа (60 подскоков за 30 секунд) |
| А23.30.021 | Тест Купера |
| А23.30.022 | Гарвардский степ-тест |
| А23.30.023 | Проведение теста с физической нагрузкой с использованием эргометра |
| А23.30.023.001 | Проведение теста с однократной физической нагрузкой меняющейся интенсивности |
| А23.30.023.002 | Проведение теста с многократной физической нагрузкой неменяющейся интенсивности |
| А23.30.023.003 | Проведение теста с многократной физической нагрузкой меняющейся интенсивности |
| А23.30.024 | Проба Летунова |
| А23.30.025 | Кинематография |
| А23.3 0.026 | Составление медицинского заключения о допуске к занятиям физической культурой |
| А23.30.027 | Составление медицинского заключения о допуске к занятиям спортом |
| А23.30.028 | Составление медицинского заключения об уровне общей физической подготовленности |
| А23.30.029 | Составление медицинского заключения об уровне тренированности |
| А23.30.030 | Составление медицинского заключения о переутомлении спортсмена |
| А23.30.031 | Составление медицинского заключения о перенапряжении спортсмена |
| А23.30.032 | Составление медицинского заключения о допуске к соревнованиям |
| А23.30.033 | Составление медицинского заключения об уровне здоровья спортсмена |
| А23.30.034 | Составление заключения о характере предстартового состояния организма спортсмена |
| А23.30.035 | Определение медицинской группы для занятий физической культурой |
| А23.30.036 | Определение медицинской группы для занятий физической культурой детского населения |
| А23.30.037 | Определение медицинской группы для занятий физической культурой взрослого населения |
| А23.30.038 | Изучение реакции восстановления |
| А23.30.039 | Врачебно-педагогические наблюдения за занятием лечебной физкультурой |
| А23.30.040 | Тренировка спортсмена после заболевания или травмы по восстановлению общей работоспособности (в реабилитационном стационаре) |
| А23.30.041 | Тренировка спортсмена после заболевания или травмы по восстановлению специальной работоспособности (в реабилитационном стационаре) |
| А23.30.042 | Медицинская эвакуация |
| А23.30.042.001 | Санитарно-авиационная эвакуация |
| А23.30.042.002 | Санитарная эвакуация наземным транспортом |
| А23.30.042.003 | Санитарная эвакуация водным транспортом |
| А23.30.042.004 | Санитарная эвакуация другими видами транспорта |
| А23.30.042.005 | Медицинское сопровождение при медицинской эвакуации |
| А23.30.043 | Подбор фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии |
| А23.30.044 | Дистанционная настройка параметров функционирования используемого пациентом медицинского изделия |
| А23.30.045 | Лечебная рекомпрессия по воздушным режимам |
| А23.30.046 | Лечебная рекомпрессия по кислородно-воздушным режимам |
| А23.30.047 | Лечебная рекомпрессия по кислородным режимам |
| А23.30.048 | Лечебная рекомпрессия по кислородно-азотно-гелиевым режимам |
| А23.30.049 | Воздействие гипербарическое при профессиональных заболеваниях водолазов (кессонщиков) |
| А23.30.050 | Услуги по обслуживанию ортопедических приспособлений |
| А23.30.050.001 | Коррекция съемной ортопедической конструкции |
| А23.30.051 | Составление меню диетического питания |
| А23.30.052 | Расчет калорийности диеты |
| А23.30.053 | Определение гликемического индекса пищевых продуктов и блюд |
| А23.30.054 | Мониторинг структуры потребления пищевых веществ и энергии |
| А23.30.055 | Оценка риска развития алиментарно-зависимых заболеваний. |
| А23.30.056 | Оценка фактического питания с использованием метода 24-часового (суточного) воспроизведения питания |
| А24.01.001 | Применение грелки |
| А24.01.002 | Наложение компресса на кожу |
| А24.01.003 | Применение пузыря со льдом |
| А24.01.004 | Криодеструкция кожи |
| А24.01.005 | Криомассаж кожи |
| А24.01.005.001 | Криотерапия общая (криокамера) |
| А24.01.005.002 | Гипотермия местная контактная |
| А24.01.005.003 | Криотерапия локальная |
| А24.01.006 | Тепловизорное определение глубины ожога |
| А24.01.007 | Гипертермическая химиотерапия мягких тканей |
| А24.03.001 | Криодеструкция новообразований костей |
| А24.06.001 | Гипертермия лимфангиом |
| А24.08.001 | Тепловизорная диагностика заболеваний носа и придаточных пазух |
| А24.08.002 | Криовоздействие при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А24.08.002.001 | Кридеструкция доброкачественных образований полости носа и глотки |
| А24.08.002.002 | Криовоздействие на нижние носовые раковины |
| А24.08.003 | Туширование слизистой носоглотки |
| А24.12.001 | Исследование гемодинамики методом термоделюции |
| А24.12.002 | Криодеструкция при сосудистых новообразованиях |
| А24.12.003 | Гипертермия сверхвысокочастотная при сосудистых новообразованиях |
| А24.14.001 | Тепловизорная диагностика болезней печени |
| А24.14.002 | Деструкция очаговых образований печени, основанная на тепловых эффектах |
| А24.14.003 | Криодеструкция очаговых образований печени |
| А24.15.001 | Тепловизорная диагностика болезней поджелудочной железы |
| А24.19.001 | Ректальная гипертермия при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| А24.20.001 | Криодеструкция доброкачественных новообразований женских половых органов |
| А24.20.002 | Внутривлагалищное криовоздействие при заболеваниях женских половых органов |
| А24.20.003 | Гипертермия при новообразованиях женских половых органов |
| А24.21.001 | Ректальная гипертермия при заболеваниях мужских половых органов |
| А24.21.002 | Уретральное воздействие с помощью локальной гипертермии |
| А24.21.003 | Криодеструкция новообразования предстательной железы |
| А24.23.001 | Криодеструкция новообразований головного мозга |
| А24.26.001 | Тепловизорная диагностика болезней органа зрения |
| А24.26.002 | Микродиатермокоагуляция очага кератита |
| А24.26.003 | Транссклеральная криодеструкция новообразований сетчатки, сосудистой оболочки глаза |
| А24.26.004 | Криокоагуляция сетчатки |
| А24.26.005 | Криоциклодеструкция цилиарного тела |
| А24.26.006 | Погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза |
| А24.28.001 | Тепловизорная диагностика болезней почек |
| А24.28.002 | Криодеструкция новообразования почки |
| А24.30.001 | Гипертермия, биоэлектротерапия при новообразованиях |
| А24.30.002 | Тепловизорная диагностика лучевых поражений |
| А24.30.003 | Гипотермия |
| А24.30.003.001 | Гипотермия общая |
| А24.30.003.002 | Гипотермия локальная |
| А24.30.003.003 | Гипотермия региональная |
| А24.30.004 | Криодеструкция новообразований мягких тканей |
| А25.01.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи |
| А25.01.001.001 | Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов фактора некроза опухоли альфа при заболеваниях кожи |
| А25.01.001.002 | Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов интерлейкина при заболеваниях кожи |
| А25.01.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи |
| А25.01.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях кожи, подкожно-жиро вой клетчатки, придатков кожи |
| А25.02.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мышечной системы |
| А25.02.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях мышечной системы |
| А25.02.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях мышечной системы |
| А25.03.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях костной системы |
| А25.03.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях костной системы |
| А25.03.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях костной системы |
| А25.04.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях суставов |
| А25.04.001.001 | Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов фактора некроза опухоли альфа при артропатиях, спондилопатиях |
| А25.04.001.002 | Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов интерлейкина при артропатиях, спондилопатях |
| А25.04.001.003 | Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов фактора некроза опухоли альфа при системных поражениях соединительной ткани |
| А25.04.001.004 | Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов интерлейкина при системных поражениях соединительной ткани |
| А25.04.001.005 | Назначение лекарственных препаратов группы селективных иммунодепрессантов при артропатиях, спондилопатиях |
| А25.04.001.006 | Назначение лекарственных препаратов группы селективных иммунодепрессантов при системных поражениях соединительной ткани |
| А25.04.001.007 | Назначение лекарственных препаратов группы моноклональных антител при системных поражениях соединительной ткани |
| А25.04.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях суставов |
| А25.04.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях суставов |
| А25.05.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| А25.05.001.001 | Назначение лекарственных препаратов группы иммуноглобулинов при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| А25.05.001.002 | Назначение факторов свертывания крови при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| А25.05.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях системы органов кроветворения и крови |
| А25.05.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях системы крови |
| А25.05.004 | Назначение лекарственных препаратов при новообразования неопределенного или неизвестного характера лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей |
| А25.05.005 | Назначение лекарственных препаратов при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы |
| А25.06.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях иммунной системы |
| А25.06.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях иммунной системы |
| А25.06.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях иммунной системы |
| А25.07.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях полости рта и зубов |
| А25.07.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях полости рта и зубов |
| А25.07.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях полости рта и зубов |
| А25.08.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А25.08.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А25.08.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| А25.09.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А25.09.001.001 | Назначение лекарственных препаратов группы прочих препаратов для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для системного применения |
| А25.09.001.002 | Назначение лекарственных препартов группы антагонистов лейкотриеновых рецепторов при обструктивных заболеваниях дыхательных путей |
| А25.09.001.003 | Ингаляционное введение антибактериальных лекараственных препаратов при кистозном фиброзе (муковисцидозе) |
| А25.09.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А25.09.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани |
| А25.10.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях сердца и перикарда |
| А25.10.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях сердца и перикарда |
| А25.10.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сердца и перикарда |
| А25.11.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях средостения |
| А25.11.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях средостения |
| А25.11.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях средостения |
| А25.12.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| А25.12.001.001 | Назначение дезоксирибонуклеиновой кислоты плазмидной (сверхскрученной кольцевой двуцепочной) при заболеваниях периферических артерий |
| А25.12.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| А25.12.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях крупных кровеносных сосудов |
| А25.13.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях системы микроциркуляции |
| А25.13.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях системы микроциркуляции |
| А25.13.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях системы микроциркуляции |
| А25.14.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| А25.14.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| А25.14.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях печени и желчевыводящих путей |
| А25.14.004 | Назначение противовирусных лекарственных препаратов при хроническом вирусном гепатите С, генотип 1 |
| А25.14.004.001 | Назначение интерферонов при хроническом вирусном гепатите С, генотип 1 |
| А25.14.004.002 | Назначение ингибиторов протеаз при хроническом вирусном гепатите С, генотип 1 |
| А25.14.004.003 | Назначение прочих противовирусных лекарственных препаратов при хроническом вирусном гепатите С, генотип 1 |
| А25.14.005 | Назначение противовирусных лекарственных препаратов при хроническом вирусном гепатите С, генотип 2 |
| А25.14.005.001 | Назначение интерферонов при хроническом вирусном гепатите С, генотип 2 |
| А25.14.006 | Назначение противовирусных лекарственных препаратов при хроническом вирусном гепатите С, генотип 3 |
| А25.14.006.001 | Назначение интерферонов при хроническом вирусном гепатите С, генотип 3 |
| А25.14.007 | Назначение противовирусных лекарственных препаратов при хроническом вирусном гепатите С, генотип 4 |
| А25.14.007.001 | Назначение интерферонов при хроническом вирусном гепатите С, генотип 4 |
| А25.14.007.002 | Назначение ингибиторов протеаз при хроническом вирусном гепатите С, генотип 4 |
| А25.14.007.003 | Назначение прочих противовирусных лекарственных препаратов при хроническом вирусном гепатите С, генотип 4 |
| А25.14.008 | Назначение противовирусных лекарственных препаратов при хроническом вирусном гепатите В |
| А25.14.008.001 | Назначение интерферонов при хроническом вирусном гепатите В |
| А25.14.008.002 | Назначение нуклеозидов и нуклеотидов - ингибиторов обратной транскриптазы при хроническом вирусном гепатите В |
| А25.15.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях поджелудочной железы |
| А25.15.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях поджелудочной железы |
| А25.15.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях поджелудочной железы |
| А25.16.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А25.16.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А25.16.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки |
| А25.17.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях тонкой кишки |
| А25.17.001.001 | Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов фактора некроза опухоли альфа при заболеваниях тонкой кишки |
| А25.17.001.002 | Назначение лекарственных препаратов группы селективных иммунодепрессантов при заболеваниях тонкой кишки |
| А25.17.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях тонкой кишки |
| А25.17.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях тонкой кишки |
| А25.18.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях толстой кишки |
| А25.18.001.001 | Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов фактора некроза опухоли альфа при заболеваниях толстой кишки |
| А25.18.001.002 | Назначение лекарственных препаратов группы селективных иммунодепрессантов при заболеваниях толстой кишки |
| А25.18.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях толстой кишки |
| А25.18.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях толстой кишки |
| А25.19.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| А25.19.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| А25.19.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки |
| А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов |
| А25.20.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях женских половых органов |
| А25.20.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях женских половых органов |
| А25.20.004 | Назначение лекарственных препаратов при беременности |
| А25.20.005 | Назначение диетического питания при беременности |
| А25.20.006 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при беременности |
| А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов |
| А25.21.002 | Назначение диетического патиния при заболеваниях мужских половых органов |
| А25.21.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях мужских половых органов |
| А25.22.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях желез внутренней секреции |
| А25.22.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях желез внутренней секреции |
| А25.22.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях желез внутренней секреции |
| А25.23.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А25.23.001.001 | Назначение лекарственных препаратов группы иммуноглобулинов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А25.23.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А25.23.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга |
| А25.24.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы |
| А25.24.001.001 | Назначение лекарственных препаратов группы иммуноглобулинов при заболеваниях периферической нервной системы |
| А25.24.001.002 | Назначение ботулинического токсина при заболеваниях периферической нервной системы |
| А25.24.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях периферической нервной системы |
| А25.24.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях периферической нервной системы |
| А25.25.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях органа слуха |
| А25.25.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях органа слуха |
| А25.25.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органа слуха |
| А25.26.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения |
| А25.26.001.001 | Назначение лекарственных препаратов, препятствующих новообразованию сосудов при заболеваниях органа зрения |
| А25.26.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях органа зрения |
| А25.26.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органа зрения |
| А25.27.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях органа обоняния |
| А25.27.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях органа обоняния |
| А25.27.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органа обоняния |
| А25.28.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| А25.28.001.001 | Назначение лекарственных препаратов железа, больным с почечной недостаточностью, в том числе находящимся на диализе |
| А25.28.001.002 | Назначение антианемических лекарственных препаратов (стимуляторов эритропоэза), больным с почечной недостаточностью, в том числе находящимся на диализе |
| А25.28.001.003 | Назначение антипаратиреоидных лекарственных препаратов больным находящимся на диализе |
| А25.28.001.004 | Назначение лекарственных препаратов витамина D и его аналогов, больным с почечной недостаточностью, в том числе находящимся на диализе |
| А25.28.001.005 | Назначение лекарственных препаратов аминокислот, включая комбинации с полипептидами, больным с почечной недостаточностью, в том числе находящимся на диализе |
| А25.28.001.006 | Назначение лекарственных препаратов для лечения гиперкальциемии, гиперкалиемии и гиперфосфатемии больным с почечной недостаточностью, в том числе находящимся на диализе |
| А25.28.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| А25.28.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| А25.29.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях психической сферы |
| А25.29.002 | Назначение диетического питания при заболеваниях психической сферы |
| А25.29.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях психической сферы |
| А25.30.001 | Назначение лекарственных препаратов при неуточненных заболеваниях |
| А25.30.001.001 | Назначение лекарственных препаратов при инфекции места доступа для диализа |
| А25.30.002 | Назначение диетического питания при неуточненных заболеваниях |
| А25.30.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при неуточненных заболеваниях |
| А25.30.004 | Назначение лекарственных препаратов при патологических родах |
| А25.30.005 | Назначение лекарственных препаратов в предоперационном периоде |
| А25.30.006 | Назначение диетического питания предоперационном периоде |
| А25.30.007 | Назначение лечебно-оздоровительного режима в предоперационном периоде |
| А25.30.008 | Назначение лекарственных препаратов в послеоперационном периоде |
| А25.30.009 | Назначение диетического питания в послеоперационном периоде |
| А25.30.010 | Назначение лечебно-оздоровительного режима в послеоперационном периоде |
| А25.30.011 | Назначение лекарственных препаратов врачом-анестезиологом-реаниматологом |
| А25.30.012 | Назначение диетического питания врачом-анестезиологом-реаниматологом |
| А25.30.013 | Назначение лечебно-оздоровительного режима врачом-анестезиологом-реаниматологом |
| А25.30.014 | Назначение лекарственных препаратов при онкологическом заболевании у детей |
| А25.30.015 | Назначение диетического питания при онкологическом заболевании у детей |
| А25.30.016 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при онкологическом заболевании у детей |
| А25.30.017 | Назначение диетического питания при оказании паллиативной помощи |
| А25.30.018 | Расчет суточной энергетической ценности с учетом физиологической массы тела и физических нагрузок |
| А25.30.019 | Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры) |
| А25.30.020 | Назначение лекарственных препаратов при патологии у новорожденного |
| А25.30.021 | Назначение диетического питания при патологии у новорожденного |
| А25.30.022 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при патологии у новорожденного |
| А25.30.023 | Назначение лекарственных препаратов при отравлении |
| А25.3 0.024 | Назначение диетического питания при отравлении |
| А25.30.025 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при отравлении |
| А25.30.026 | Назначение лекарственных препаратов при туберкулезе |
| А25.30.027 | Назначение диетического питания при туберкулезе |
| А25.30.028 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при туберкулезе |
| А25.30.029 | Назначение лекарственных препаратов при профессиональных заболеваниях |
| А25.30.030 | Назначение диетического питания при профессиональных заболеваниях |
| А25.30.031 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при профессиональных заболеваниях |
| А25.30.032 | Назначение лекарственных препаратов при специфических заболеваниях водолазов |
| А25.30.033 | Назначение лекарственных препаратов при онкологическом заболевании у взрослых |
| А25.30.033.001 | Назначение биотерапии с применением моноклональных антител при онкологическом заболевании у взрослых |
| А25.30.033.002 | Назначение лекарственных препаратов группы ингибиторов протеинкиназы при злокачественном новообразовании у взрослых |
| А25.30.033.003 | Назначение гормонотерапии с применением лекарственных препаратов группы других антагонистов гормонов и их аналогов при злокачественном новообразовании у взрослых |
| А25.30.033.004 | Назначение лекарственных препаратов группы колониестимулирующих факторов при злокачественном новообразовании у взрослых |
| А25.30.033.005 | Назначение лекарственных препаратов группы влияющих на структуру и минерализацию костей при злокачественном новообразовании у взрослых |
| А25.30.033.006 | Назначение лекарственных препаратов группы других препаратов, влияющих на структуру и минерализацию костей, при злокачественном новообразовании у взрослых |
| А25.30.033.007 | Назначение биотерапии с применением лекарственных препаратов группы других препаратов, влияющих на структуру и минерализацию костей (деносумаб), при злокачественном новообразовании у взрослых |
| А25.30.034 | Назначение лекарственных препаратов при заболевании вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции) |
| А25.30.035 | Иммунизация против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) инфекции с применением иммуноглобулина специфического (паливизумаб) |
| А25.30.036 | Назначение антитромботических лекарственных препаратов |
| А25.30.036.001 | Назначение ферментных фибринолитических лекарственных препаратов для внутривенного введения при инфаркте миокарда |
| А25.30.036.002 | Назначение ферментных фибринолитических лекарственных препаратов для внутривенного введения при инсульте |
| А25.30.036.003 | Назначение ферментных фибринолитических лекарственных препаратов для внутриартериального введения при инсульте |
| А25.30.037 | Назначение противовирусных лекарственных препаратов при гриппе |
| А25.30.037.001 | Назначение лекарственных препаратов с применением ингибиторов нейраминидазы вирусов гриппа А и В при гриппе |
| А25.30.038 | Назначение лекарственных препаратов при пузырном заносе |
| А26.01.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.01.001.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого из пупочной ранки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.01.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.01.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата из ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.01.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого диабетических язв на анаэробные микроорганизмы |
| А26.01.006 | Молекулярно-биологическое исследование везикулярной жидкости, соскобов с высыпаний на вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) |
| А26.01.006.001 | Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР |
| А26.01.010 | Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) |
| А26.01.011 | Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты |
| А26.01.012 | Микроскопическое исследование волос на пьедру (белую и черную) |
| А26.01.013 | Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата кожи на дрожжевые грибы |
| А26.01.014 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы |
| А26.01.015 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) |
| А26.01.016 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи, папул и краев язв на лейшмании (Leishmania) |
| А26.01.017 | Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) |
| А26.01.018 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей |
| А26.01.019 | Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов |
| А26.01.020 | Микроскопическое исследование среза кожи на микрофилярии онхоцерхов (Onchocerca volvus) |
| А26.01.021 | Микроскопическое исследование удаленных подкожных узлов клетчатки на взрослые филярии |
| А26.01.022 | Микробиологическое (культуральное) исследование волос на грибы дерматофиты (Dermatophytes) |
| А26.01.023 | Микробиологическое (культуральное) исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы дерматофиты (Dermatophytes) |
| А26.01.024 | Молекулярно-биологическое исследование везикулярной жидкости, соскобов с высыпаний на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) |
| А26.01.024.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР |
| А26.01.025 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого пораженных участков кожи на Pseudomonas aeruginosa |
| А26.01.025.001 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.01.025.002 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.01.026 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого пораженных участков кожи на Streptococcus pyogenes (SGA) |
| А26.01.026.001 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.01.026.002 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.01.027 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из пупочной ранки на Streptococcus agalactiae (SGB) |
| А26.01.027.001 | Определение ДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в отделяемом из пупочной ранки методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.01.027.002 | Определение ДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в отделяемом из пупочной ранки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.01.028 | Молекулярно-биологическое исследование гнойного отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.01.028.001 | Молекулярно-биологическое исследование гнойного отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР |
| А26.01.029 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого пораженных участков кожи на метициллин-чувствительные и метициллин-резистентные Staphilicoccus aureus, метициллин-резистентные Staphilicoccus spp. |
| А26.01.029.001 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в отделяемом пораженных участков кожи методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.01.029.002 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в отделяемом пораженных участков кожи методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.01.030 | Молекулярно-биологическое исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы дерматофиты (Dermatophytes) |
| А26.01.030.001 | Определение ДНК грибов дерматофитов (Dermatophytes) в соскобах с кожи и ногтевых пластинок методом ПЦР |
| А26.01.031 | Молекулярно-биологическое исследование биоптата кожи на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato |
| А26.01.031.001 | Определение ДНК возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в биоптатах кожи методом ПЦР |
| А26.01.032 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого высыпных элементов кожи на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам |
| А26.01.033 | Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) |
| А26.01.034 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной ткани кожи или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.01.034.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в препарате нативной ткани кожи или парафинового блока методом ПЦР |
| А26.01.035 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной ткани кожи или парафинового блока для дифференцирования видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.01.035.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в препарате нативной ткани кожи или парафинового блока методом ПЦР |
| А26.01.036 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.01.036.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в препарате нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока методом ПЦР |
| А26.01.037 | Молекулярно-биологическое исследование препарата нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.01.037.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в препарате нативной подкожной жировой клетчатки или парафинового блока методом ПЦР |
| А26.01.038 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.01.038.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.01.038.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.01.039 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.01.039.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.01.039.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.01.040 | Микроскопическое исследование пунктата пролежня кожи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.01.041 | Микроскопическое исследование гнойного отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.02.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.02.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на возбудителей газовой гангрены (Clostridium spp.) |
| А26.02.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы |
| А26.02.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на грибы (дрожжевые, мицелиальные) |
| А26.02.005 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата мягких тканей или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.02.005.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в нативном препарате мягких тканей или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.02.006 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата мягких тканей или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.02.006.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в препарате мягких тканей или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.02.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.02.007.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.02.007.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.02.008 | Микроскопическое исследование раневого отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.02.009 | Молекулярно-биологическое исследование раневого отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.02.009.001 | Молекулярно-биологическое исследование раневого отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР |
| А26.03.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.03.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы |
| А26.03.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.03.005.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.03.005.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.03.007 | Молекулярно-биологическое исследование костного мозга на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.03.008 | Молекулярно-биологическое исследование костного мозга на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) |
| А26.03.009 | Молекулярно-биологическое исследование костного мозга на вирус герпеса человека 6 типа (HHV6) |
| А26.03.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата костной ткани или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.03.010.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате костной ткани или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.03.011 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата костной ткани или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.03.011.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате костной ткани или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.04.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.04.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на менингококк (Neisseria meningitidis) |
| А26.04.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.04.003.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.04.003.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.04.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.04.005 | Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на вирус Эпштейна - Барр (Epstein - Barr virus) |
| А26.04.005.001 | Определение ДНК вируса Эпштейна - Барр (Epstein - Barr virus) в синовиальной жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.04.005.002 | Определение ДНКвируса Эпштейна - Барр (Epstein - Barr virus) в синовиальной жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.04.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на грибы (дрожжевые, мицелиальные) |
| А26.04.008 | Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на Streptococcus pyogenes (SGA) |
| А26.04.008.001 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в синовиальной жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.04.008.002 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в синовиальной жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.04.009 | Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) |
| А26.04.009.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в синовиальной жидкости методом ПЦР |
| А26.04.010 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на бруцеллы (Brucella spp.) |
| А26.04.011 | Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на бруцеллы (Brucella spp.) |
| А26.04.011.001 | Определение ДНК бруцелл (Brucella spp.) в синовиальной жидкости методом ПЦР |
| А26.04.012 | Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato |
| А26.04.012.001 | Определение ДНК возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в синовиальной жидкости методом ПЦР |
| А26.04.013 | Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.04.013.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в синовиальной жидкости методом ПЦР |
| А26.04.014 | Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bo vis BCG) с дифференциацией вида |
| А26.04.014.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в синовиальной жидкости методом ПЦР |
| А26.04.015 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей суставной сумки или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.04.015.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей суставной сумки или парафиновом блоке |
| А26.04.016 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей суставной сумки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.04.016.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате суставной сумки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.04.017 | Микроскопическое исследование синовиальной жидкости на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.05.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность |
| А26.05.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов |
| А26.05.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на бруцеллы (Brucella spp.) |
| А26.05.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на лептоспиры (Leptospira interrogans) |
| А26.05.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на мицелиальные грибы |
| А26.05.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на дрожжевые грибы |
| А26.05.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы |
| А26.05.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.05.008.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.05.008.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.05.009 | Микроскопическое исследование “толстой капли”и “тонкого”мазка крови на малярийные плазмодии |
| А26.05.010 | Микроскопическое исследование мазка крови на микрофилярии |
| А26.05.011 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) |
| А26.05.011.001 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование |
| А26.05.011.002 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование |
| А26.05.012 | Молекулярно-биологическое исследование крови на хламидии (Chlamydia spp.) |
| А26.05.012.001 | Определение ДНК хламидии (Chlamydia spp.) в крови методом ПЦР |
| А26.05.013 | Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (Toxoplasma gondii) |
| А26.05.013.001 | Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови |
| А26.05.014 | Микроскопическое исследование пунктатов органов кроветворения (костный мозг, селезенка, лимфатические узлы) на лейшмании (Leishmania spp.) |
| А26.05.015 | Микроскопическое исследование пунктатов органов кроветворения (костный мозг, селезенка, лимфатические узлы) на трипаносомы (Trypanosoma spp.) |
| А26.05.016 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) |
| А26.05.016.001 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами |
| А26.05.017 | Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.05.017.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование |
| А26.05.017.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) вметодом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование |
| А26.05.019 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis С virus) |
| А26.05.019.001 | Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis С virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.05.019.002 | Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis С virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.05.019.003 | Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis С virus) |
| А26.05.020 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis В virus) |
| А26.05.020.001 | Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.05.020.002 | Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.05.020.003 | Определение генотипа вируса гепатита В (Hepatitis В virus) |
| А26.05.020.004 | Определение мутаций устойчивости вируса гепатита В |
| А26.05.021 | Moлекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) |
| А26.05.021.001 | Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР |
| А26.05.021.002 | Определение РНК вируса иммунодефицита человека методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.05.021.003 | Определение РНК вируса иммунодефицита человека методом NASBA, качественное исследование |
| А26.05.021.004 | Определение ДНК вируса иммунодефицита человека методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.05.022 | Молекулярно-генетическое исследование плазмы крови на наличие мутаций лекарственной резистентности в РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) |
| А26.05.022.001 | Определение мутаций лекарственной устойчивости в РНК вируса иммунодефицита человека методом секвенирования |
| А26.05.023 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита D (Hepatitis D virus) |
| А26.05.023.001 | Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.05.023.002 | Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.05.024 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус герпеса человека 7 типа (Herpes-virus 7) |
| А26.05.024.001 | Определение ДНК вируса герпеса человека 7 типа в крови методом ПЦР (Herpes-virus 7) |
| А26.05.025 | Молекулярно-биологическое исследование крови на Treponema pallidum |
| А26.05.025.001 | Определение ДНК Treponema pallidum в крови методом ПЦР |
| А26.05.026 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита G |
| А26.05.026.001 | Определение РНК вируса гепатита G в крови методом ПЦР |
| А26.05.027 | Молекулярно-биологическое исследование пунктата органов кроветворения (лимфатический узел) на вирус герпеса 6 типа (Herpes simplex virus) |
| А26.05.028 | Молекулярно-биологическое исследование пунктата органов кроветворения (лимфатический узел) на токсоплазмы (Toxoplasma gondii) |
| А26.05.028.001 | Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) в пунктате органов кроветворения (лимфатический узел) |
| А26.05.029 | Микроскопия крови для обнаружения морул анаплазмы фагоцитофиллум Anaplasma phagocytophillum |
| А26.05.030 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита A (Hepatitis A virus) |
| А26.05.030.001 | Определение РНК вируса гепатита A (Hepatitis A virus) в крови методом ПЦР |
| А26.05.031 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита Е (Hepatitis E virus) |
| А26.05.031.001 | Определение РНК вируса гепатита Е (Hepatitis E virus) в крови методом ПЦР |
| А26.05.032 | Молекулярно-биологическое исследование периферической и пуповинной крови на парвовирус В19 (Parvovirus В19) |
| А26.05.032.001 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование |
| А26.05.032.002 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование |
| А26.05.033 | Молекулярно-биологическое исследование периферической и пуповинной крови на вирус герпеса 6 типа (HHV6) |
| А26.05.033.001 | Определение ДНКвируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование |
| А26.05.033.002 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование |
| А26.05.034 | Микроскопия крови для обнаружения морул эрлихии мурис и эрлихии чафенсис (Ehrlichia muris, Ehrlichia chaffeensis) |
| А26.05.035 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus) |
| А26.05.035.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование |
| А26.05.035.002 | Определение ДНК простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, количественное исследование |
| А26.05.037 | Молекулярно-биологическое исследование крови на листерии (Listeria monocytogenes) |
| А26.05.037.001 | Определение ДНК листерии (Listeria monocytogenes) методом ПЦР в крови, качественное исследование |
| А26.05.037.002 | Определение ДНК листерии (Listeria monocytogenes) методом ПЦР в крови, количественное исследование |
| А26.05.038 | Молекулярно-биологическое исследование крови на Pseudomonas aeruginosa |
| А26.05.038.001 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa методом ПЦР в крови, качественное исследование |
| А26.05.038.002 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa методом ПЦР в крови, количественное исследование |
| А26.05.039 | Молекулярно-биологическое исследование периферической и пуповинной крови на вирус краснухи (Rubella virus) |
| А26.05.039.001 | Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование |
| А26.05.039.002 | Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование |
| А26.05.040 | Молекулярно-биологическое исследование крови на Streptococcus pyogenes (SGA) |
| А26.05.040.001 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в крови методом ПЦР в крови, качественное исследование |
| А26.05.040.002 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в крови методом ПЦР в крови, количественное исследование |
| А26.05.041 | Молекулярно-биологическое исследование крови на Streptococcus agalactiae (SGB) |
| А26.05.041.001 | Определение ДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в крови методом ПЦР в крови, качественное исследование |
| А26.05.041.002 | Определение ДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в крови методом ПЦР в крови, количественное исследование |
| А26.05.042 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) |
| А26.05.042.001 | Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.05.042.002 | Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.05.043 | Молекулярно-биологическое исследование крови на метициллин-чувствительные и метициллин-резистентные Staphylococcus aureus, метициллин-резистентные коагулазонегативные Staphylococcus spp. |
| А26.05.043.001 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в крови методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.05.043.002 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в крови методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.05.044 | Молекулярно-биологическое исследование крови на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae) |
| А26.05.044.001 | Определение ДНК гемофильной палочки (Haemophilus influenzae) в крови методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.05.044.002 | Определение ДНК гемофильной палочки (Haemophilus influenzae) в крови методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.05.045 | Молекулярно-биологическое исследование крови на менингококк (Neisseria meningitidis) |
| А26.05.045.001 | Определение ДНК менингококка (Neisseria meningitidis) в крови методом ПЦР |
| А26.05.046 | Молекулярно-биологическое исследование крови на пневмококк (Streptococcus pneumoniae) методом ПЦР |
| А26.05.046.001 | Определение ДНК пневмококка (Streptococcus pneumoniae) в крови методом ПЦР |
| А26.05.047 | Молекулярно-биологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в крови |
| А26.05.047.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в крови методом ПЦР |
| А26.05.048 | Молекулярно-биологическое исследование крови на Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией видов |
| А26.05.048.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в крови методом ПЦР |
| А26.05.049 | Микробиологическое (культуральное) исследование костного мозга на бруцеллы (Brucella spp.) |
| А26.05.050 | Молекулярно-биологическое исследование крови на бруцеллы (Brucella spp.) |
| А26.05.050.001 | Определение ДНК бруцелл (Brucella spp.) в крови методом ПЦР |
| А26.05.051 | Молекулярно-биологическое исследование костного мозга на бруцеллы (Brucella spp.) |
| А26.05.051.001 | Определение ДНК бруцелл (Brucella spp.) в костном мозге методом ПЦР |
| А26.05.052 | Молекулярно-биологическое исследование крови на бабезии (Babesias spp.) |
| А26.05.052.001 | Определение ДНК бабезий (Babesia spp.) в крови методом ПЦР |
| А26.05.053 | Молекулярно-биологическое исследование крови на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato |
| А26.05.053.001 | Определение ДНК возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови методом ПЦР |
| А26.05.054 | Молекулярно-биологическое исследование крови на возбудителя иксодового клещевого боррелиоза - Borrelia miyamotoi |
| А26.05.054.001 | Определение ДНК возбудителя иксодового клещевого боррелиоза -Borrelia miyamotoi в крови методом ПЦР |
| А26.05.056 | Молекулярно-биологическое исследование крови на анаплазму фагоцитофиллум (Anaplasma phagocytophillum) |
| А26.05.056.001 | Определение ДНК анаплазмы фагоцитофиллум (Anaplasma phagocytophillum) в крови методом ПЦР |
| А26.05.057 | Молекулярно-биологическое исследование крови на возбудителей моноцитарного эрлихиоза человека: Ehrlichia muris, Ehrlichia chaffeensis |
| А26.05.057.001 | Определение ДНК эрлихии мурис и эрлихии чафенсис (Ehrlichia muris, Ehrlichia chaffeensis) в крови методом ПЦР |
| А26.05.058 | Молекулярно-биологическое исследование крови на коксиеллу Бернета (Coxiella burnetii) |
| А26.05.058.001 | Определение ДНК коксиеллы Бернета (Coxiella burnetii) в крови методом ПЦР |
| А26.05.059 | Молекулярно-биологическое исследование крови на лептоспиру интерроганс (Leptospira interrogans) |
| А26.05.059.001 | Определение ДНК лептоспиры интерроганс (Leptospira interrogans) в крови методом ПЦР |
| А26.05.060 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Крымской-Конго геморрагической лихорадки (Crimean-Congo hemorrhagic fever) |
| А26.05.060.001 | Определение РНК вируса Крымской-Конго геморрагической лихорадки (Crimean-Congo hemorrhagic fever) в крови методом ПЦР |
| А26.05.061 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на риккетсии - возбудителей сыпного тифа |
| А26.05.062 | Молекулярно-биологическое исследование крови на риккетсии - возбудителей сыпного тифа |
| А26.05.062.001 | Определение ДНК риккетсии - возбудителей сыпного тифа в крови методом ПЦР |
| А26.05.063 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на риккетсии - возбудителей клещевых пятнистых лихорадок |
| А26.05.064 | Молекулярно-биологическое исследование крови на риккетсии - возбудителей клещевых пятнистых лихорадок |
| А26.05.064.001 | Определение ДНК риккетсии - возбудителей клещевых пятнистых лихорадок в крови методом ПЦР |
| А26.05.065 | Молекулярно-биологическое исследование крови на хантавирусы - возбудителей геморрагической лихорадки с почечным синдромом |
| А26.05.065.001 | Определение РНК хантавирусов - возбудителей геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови методом ПЦР |
| А26.05.066 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Западного Нила (West Nile virus) |
| А26.05.066.001 | Определение РНК вируса Западного Нила (West Nile virus) в крови методом ПЦР |
| А26.05.067 | Молекулярно-биологическое исследование крови на малярийные плазмодии |
| А26.05.067.001 | Определение ДНК малярийных плазмодиев в крови методом ПЦР |
| А26.05.068 | Молекулярно-биологическое исследование крови на плазмодий фальципарум (Plasmodium falciparum) |
| А26.05.068.001 | Определение ДНК плазмодия фальципарум (Plasmodium falciparum) в крови методом ПЦР |
| А26.05.069 | Молекулярно-биологическое исследование крови на плазмодий вивакс (Plasmodium vivax) |
| А26.05.069.001 | Определение ДНК плазмодия вивакс (Plasmodium vivax) в крови методом ПЦР |
| А26.05.070 | Молекулярно-биологическое исследование крови на плазмодий овале (Plasmodium ovale) |
| А26.05.070.001 | Определение ДНК плазмодия овале (Plasmodium ovale) в крови методом ПЦР |
| А26.05.071 | Молекулярно-биологическое исследование крови на плазмодий маляре (Plasmodium malariae) |
| А26.05.071.001 | Определение ДНК плазмодия маляре (Plasmodium malariae) в крови методом ПЦР |
| А26.05.072 | Молекулярно-биологическое исследование крови на плазмодий ноулези (Plasmodium knowlesi) |
| А26.05.072.001 | Определение ДНК плазмодия ноулези (Plasmodium knowlesi) методом ПЦР |
| А26.05.073 | Микроскопическое исследование тонкого мазка крови на малярийные плазмодии (Plasmodium) |
| А26.05.074 | Молекулярно-биологическое исследование крови на возбудителей брюшного тифа и паратифов (S. typhi/ paratyphi А/В/С) |
| А26.05.074.001 | Определение ДНК возбудителей брюшного тифа и паратифов (S. typhi/ paratyphi А/В/С) в крови методом ПЦР |
| А26.05.075 | Экспресс-определение антибиотикочувствительности и антибиотикотерапии к эндотоксинам в крови и ее компонентах |
| А26.06.001 | Определение антител к амебе звездчатой (Acanthamoeba astronyxis) в крови |
| А26.06.002 | Определение антител к амебе Кастеллани (Acanthamoeba castellani) в крови |
| А26.06.003 | Определение антител к амебе Кульбертсона (Acanthamoeba culbertsoni) в крови |
| А26.06.004 | Определение антител к амебе всеядной (Acanthamoeba polyphaga) в крови |
| А26.06.005 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к аденовирусу (Adenovirus) в крови |
| А26.06.006 | Определение антител к грибам рода аспергиллы (Aspergillus spp.) в крови |
| А26.06.007 | Определение антител к бабезиям (Babesia spp.) в крови |
| А26.06.011 | Определение антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови |
| А26.06.011.001 | Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови |
| А26.06.011.002 | Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови |
| А26.06.011.003 | Определение суммарных антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови |
| А26.06.012 | Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в крови |
| А26.06.012.001 | Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в реакции агглютинации Хеддльсона |
| А26.06.012.002 | Определение антител к бруцеллам (Brucella spp) в реакции агглютинации Райта |
| А26.06.012.003 | Определение неполных антител к бруцеллам (Brucella spp.) в реакции Кумбса |
| А26.06.012.004 | Определение суммарных антител к бруцеллам (Brucella spp.) |
| А26.06.015 | Определение антител к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови |
| А26.06.015.001 | Определение антител класса А к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови |
| А26.06.015.002 | Определение антител класса М к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови |
| А26.06.015.003 | Определение антител класса G к хламидиям (Chlamydia spp.) в крови |
| А26.06.016 | Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови |
| А26.06.017 | Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии птичьей (Chlamydia psitaci) в крови |
| А26.06.018 | Определение антител к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови |
| А26.06.018.001 | Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови |
| А26.06.018.002 | Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови |
| А26.06.018.003 | Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови |
| А26.06.019 | Определение антител к вирусу Коксаки (Coxsacki virus) в крови |
| А26.06.020 | Определение антител к коксиелле Бернета (Coxiella burnetii) в крови |
| А26.06.020.001 | Определение IgM фаза 2 антител к коксиелле Бернета (Coxiella burnetii) в крови |
| А26.06.020.002 | Определение IgG фаза 2 антител к коксиелле Бернета (Coxiella burnetii) в крови |
| А26.06.020.003 | Определение IgA фаза 1 антител к коксиелле Бернета (Coxiella burnetii) в крови |
| А26.06.020.004 | Определение IgG фаза 1 антител к коксиеллеБернета (Coxiella burnetii) в крови |
| А26.06.020.005 | Определение суммарных антител к коксиеллеБернета (Coxiella burnetii) в крови |
| А26.06.021 | Определение антител к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови |
| А26.06.022 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови |
| А26.06.022.001 | Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови |
| А26.06.022.002 | Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови |
| А26.06.022.003 | Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови |
| А26.06.024 | Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови |
| А26.06.025 | Определение антител к эхинококку многокамерному (Echinococcus multilocularis) в крови |
| А26.06.026 | Определение антител классов А, М. G (IgA. IgM, IgG) к амебе гистолитика (Entamoeba histolytica) в крови |
| А26.06.028 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови |
| А26.06.029 | Определение антител к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови |
| А26.06.029.001 | Определение антител класса М (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови |
| А26.06.029.002 | Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови |
| А26.06.030 | Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (ЕА) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови |
| А26.06.031 | Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови |
| А26.06.032 | Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови |
| А26.06.033 | Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови |
| А26.06.034 | Определение антител к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови |
| А26.06.034.001 | Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови |
| А26.06.034.002 | Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови |
| А26.06.035 | Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови |
| А26.06.036 | Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови |
| А26.06.036.001 | Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови, качественное исследование |
| А26.06.036.002 | Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови, количественное исследование |
| А26.06.037 | Определение антигена (HbcAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови |
| А26.06.038 | Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови |
| А26.06.039 | Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови |
| А26.06.039.001 | Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови |
| А26.06.039.002 | Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови |
| А26.06.040 | Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови |
| А26.06.040.001 | Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови, качественное исследование |
| А26.06.040.002 | Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови, количественное исследование |
| А26.06.041 | Определение антител к вирусу гепатиту С (Hepatitis С virus) в крови |
| А26.06.041.001 | Определение антител класса G (anti-HCV IgG) к вирусу гепатита С (Hepatitis С virus) в крови |
| А26.06.041.002 | Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis С virus) в крови |
| А26.06.043 | Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови |
| А26.06.043.001 | Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови |
| А26.06.043.002 | Определение антител класса G (anti-HDV IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis Dvirus) в крови |
| А26.06.044 | Определение антител к вирусу гепатита Е (Hepatitis E virus) в крови |
| А26.06.044.001 | Определение антител класса М (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита Е (HepatitisEvirus) в крови |
| А26.06.044.002 | Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита Е (Hepatitis Evirus) в крови |
| А26.06.045 | Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови |
| А26.06.045.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови |
| А26.06.045.002 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови |
| А26.06.045.003 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови |
| А26.06.046 | Определение индекса авидности антител класса G (Ig G avidity) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови |
| А26.06.046.001 | Определение авидности антител класса G к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) |
| А26.06.046.002 | Определение авидности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) |
| А26.06.047 | Определение антител к вирусу герпеса человека 6 типа (Herpesvirus 6) в крови |
| А26.06.047.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes virus 6) в крови |
| А26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови |
| А26.06.049 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови |
| А26.06.049.001 | Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови |
| А26.06.051 | Определение антител к легионелле пневмонии (Legionella pneumophila) в крови |
| А26.06.053 | Определение антител к лейшмании (Leischmania) в крови |
| А26.06.054 | Определение антител к лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans) в крови |
| А26.06.054.001 | Определение антител класса М (IgM) к лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans) в крови |
| А26.06.054.002 | Определение антител классаА (IgA) к лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans) в крови |
| А26.06.054.003 | Определение антител класса G (IgG) к лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans) в крови |
| А26.06.054.004 | Определение суммарных антител к лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans) в крови |
| А26.06.055 | Определение антител к вирусу лимфоцитарного хориоменингита (Lymphocytic choriomeningitidis) в крови |
| А26.06.056 | Определение антител к вирусу кори в крови |
| А26.06.056.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови |
| А26.06.056.002 | Определение антител класса М, (IgM) к вирусу кори в крови |
| А26.06.057 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови |
| А26.06.060 | Определение антител к вирусу Крымской-Конго геморрагической лихорадки (Crimean-Congo hemorrhagic fever virus) в крови |
| А26.06.060.001 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу Крымской-Конго геморрагической лихорадки (Crimean-Congo hemorrhagic fever virus) в крови |
| А26.06.060.002 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу Крымской-Конго геморрагической лихорадки (Crimean-Congo hemorrhagic fever virus) в крови |
| А26.06.060.003 | Определение суммарных антител к вирусу Крымской-Конго геморрагической лихорадки (Crimean-Congo hemorrhagic fever virus) в крови |
| А26.06.062 | Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови |
| А26.06.063 | Определение антител к парвовирусу В19 (Parvovirus В19) в крови |
| А26.06.063.001 | Определение антител класса G (IgG) к парвовирусу В19 (Parvovirus В19)в крови |
| А26.06.063.002 | Определение антител класса М (IgM) к парвовирусу В19 (Parvovirus В19)в крови |
| А26.06.064 | Определение антител к плазмодию фальципарум (Plasmodium falciparum) в крови |
| А26.06.064.001 | Определениеантител класса G (IgG) к плазмодию фальципарум (Plasmodium falciparum) в крови |
| А26.06.064.002 | Определение суммарных антител к плазмодию фальципарум (Plasmodium falciparum) в крови |
| А26.06.067 | Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови |
| А26.06.068 | Определение антител к риккетсиям - возбудителям клещевых пятнистых лихорадок (Rickettsia spp.) в крови |
| А26.06.068.001 | Определение суммарных антител к риккетсиям - возбудителям клещевых пятнистых лихорадок (Rickettsia spp.) в крови |
| А26.06.071 | Определение антител к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови |
| А26.06.071.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови |
| А26.06.071.002 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови |
| А26.06.071.003 | Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови |
| А26.06.073 | Определение антител к сальмонелле кишечной (Salmonella enterica) в крови |
| А26.06.074 | Определение антител к сальмонелле паратифа A (Salmonella paratyphy А) в крови |
| А26.06.075 | Определение антител к сальмонелле паратифа В (Salmonella paratyphy В) в крови |
| А26.06.076 | Определение антител к сальмонелле паратифа С (Salmonella paratyphy С) в крови |
| А26.06.077 | Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови |
| А26.06.078 | Определение антител к стафилококкам (Staphylococcus spp.) в крови |
| А26.06.079 | Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови |
| А26.06.080 | Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови |
| А26.06.081 | Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови |
| А26.06.081.001 | Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови |
| А26.06.081.002 | Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови |
| А26.06.081.003 | Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови |
| А26.06.082 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови |
| А26.06.082.001 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови |
| А26.06.082.002 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови |
| А26.06.082.003 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови |
| А26.06.082.004 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции непрямой иммунофлюоресценции (РИФ) в ликворе |
| А26.06.082.005 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП, РСК) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе |
| А26.06.082.006 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе |
| А26.06.082.007 | Определение антител к Treponema pallidum в крови методом иммуноблоттинга |
| А26.06.082.008 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в сыворотке крови реакцией иммунофлюоресценции (РИФ) |
| А26.06.083 | Определение антител к трипаносоме бруцеи (Trypanosoma brucei) в крови |
| А26.06.084 | Определение антител к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови |
| А26.06.084.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови |
| А26.06.084.002 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови |
| А26.06.086 | Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови |
| А26.06.087 | Определение антител к вирусу Т клеточного лейкоза человека в крови |
| А26.06.088 | Определение антител к вирусу клещевого энцефалита в крови |
| А26.06.088.001 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови |
| А26.06.088.002 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови |
| А26.06.088.003 | Определение суммарных антител к вирусу клещевого энцефалита в крови |
| А26.06.090 | Определение антител к хантавирусам, возбудителям геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови |
| А26.06.090.001 | Определениеантител класса М (IgM) к хантавирусам, возбудителям геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови |
| А26.06.090.002 | Определение антител класса G (IgG) к хантавирусам, возбудителям геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови |
| А26.06.090.003 | Определение суммарных антител к хантавирусам, возбудителям геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови |
| А26.06.093 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови |
| А26.06.094 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в крови |
| А26.06.095 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Боуди (Shigella boydii) в крови |
| А26.06.096 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле дизентерии (Shigella dysenteriae) в крови |
| А26.06.097 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Зонне (Shigella sonnei) в крови |
| А26.06.098 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к шигелле Флекснера (Shigella flexneri) в крови |
| А26.06.099 | Определение антител к плазмодию вивакс (Plasmodium vivax) в крови |
| А26.06.099.001 | Определение антител класса G (IgG) к плазмодию вивакс (Plasmodium vivax) в крови |
| А26.06.101 | Определение антигена вируса гепатита С (Hepatitis С virus) в крови |
| А26.06.102 | Определение антител к возбудителю паракоклюша (Bordetella parapertussis) в крови |
| А26.06.103 | Определение антител к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови |
| А26.06.104 | Определение антител к дифтерийному анатоксину в крови |
| А26.06.105 | Определение антител к Clostridium tetani в крови |
| А26.06.106 | Определение антител к вирусу Денге в крови |
| А26.06.106.001 | Определение антител класса IgM к вирусу Денге в крови |
| А26.06.106.002 | Определение антител класса IgG к вирусу Денге в крови |
| А26.06.107 | Определение антигена вируса клещевого энцефалита в крови |
| А26.06.108 | Определение антигена криптококка (Cryptococcus neoformans) в крови |
| А26.06.109 | Определение антител к возбудителю менингококка (Neisseria meningitidis) в крови |
| А26.06.110 | Определение антител к Шига-токсину в сыворотке крови |
| A26.06.111 | Определение NS1 антигена вируса Денге в крови |
| А26.06.112 | Определение антител к вирусу паротита (Mumps virus) в крови |
| А26.06.112.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови |
| А26.06.112.002 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови |
| А26.06.113 | Определение антител к хламидии пневмонии (Chlamydophila pneumoniae) в крови |
| А26.06.114 | Определение антител к вирусу Западного Нила в крови |
| А26.06.114.001 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу Западного Нила в крови |
| А26.06.114.002 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу Западного Нила в крови |
| А26.06.114.003 | Определение суммарных антител к вирусу Западного Нила крови |
| А26.06.115 | Определение суммарных антител к малярийным плазмодиям в крови |
| А26.06.116 | Определение антител к анаплазме фагоцитофиллум (Anaplasma phagocytophillum) в крови |
| А26.06.116.001 | Определение антител класса М (IgM) к анаплазме фагоцитофиллум (Anaplasma phagocytophillum) в крови |
| А26.06.116.002 | Определениеантител класса G (IgG) к анаплазме фагоцитофиллум (Anaplasma phagocytophillum) в крови |
| А26.06.116.003 | Определение суммарных антител к анаплазме фагоцитофиллум (Anaplasma phagocytophillum) в крови |
| А26.06.117 | Определение антител к возбудителям моноцитарного эрлихиоза человека (Ehrlichia muris, Ehrlichia chaffeensis) в крови |
| А26.06.117.001 | Определение антител класса М (IgM) к возбудителям моноцитарного эрлихиоза человека (Ehrlichia muris, Ehrlichia chaffeensis) в крови |
| A26.06.117.002 | Определение антител класса G (IgG) к возбудителям моноцитарного эрлихиоза человека (Ehrlichia muris, Ehrlichia chaffeensis) в крови |
| A26.06.117.003 | Определение суммарных антител к возбудителям моноцитарного эрлихиоза человека (Ehrlichia muris, Ehrlichia chaffeensis) в крови |
| А26.06.118 | Определение антител к риккетсиям - возбудителям сыпного тифа (Rickettsia spp.) в крови |
| A26.06.118.001 | Определение суммарных антител к риккетсиям - возбудителям сыпного тифа (Rickettsia spp.) в крови |
| А26.06.119 | Определение антител к трихинеллам (Trichinella spiralis) |
| А26.06.120 | Определение антител к возбудителям клонорхоза (Clonorchis sinensis) |
| А26.06.121 | Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides) |
| А26.06.122 | Определение антител к тениидам (Taenia solium,Taeniarhynchus saginatus) |
| А26.06.123 | Определение антител к возбудителям стронгиллоидоза (Strongyloides stercoralis) |
| А26.06.124 | Определение антител к возбудителям шистосомоза (Schistosoma haemotobium/mansoni/j aponicum) |
| А26.06.125 | Определение антител к возбудителям фасциолеза (Fasciola hepatica) |
| А26.06.127 | Определение Core-антигена вируса гепатита С (Hepatitis С virus) в крови |
| А26.06.128 | Определение антигена плазмодия вивакс (Plasmodium vivax) в крови |
| А26.06.129 | Определение антигенов малярийных плазмодиев (Plasmodium) в крови |
| А26.06.130 | Определение антигена плазмодия фальципарум (Plasmodium falciparum) в крови |
| А26.06.131 | Определение антигенов вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови |
| А26.06.132 | Определение антигена бруцелл (Brucella spp.) в крови |
| А26.06.133 | Определение антигена р24 вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1,) в крови |
| А26.06.134 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата ткани селезенки или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| А26.06.134.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) в нативном препарате ткани селезенки или парафиновом блоке |
| А26.06.135 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата ткани селезенки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, М. bovis BCG) |
| А26.06.135.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате ткани селезенки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.06.136 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей лимфоузла или парафинового блокана микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.06.136.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей лимфоузла или парафиновом блоке |
| А26.06.137 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей лимфоузла или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, М. bovis BCG) |
| А26.06.137.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей лимфоузла или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.06.138 | Исследование уровня интерферона-гамма на антигены Mycobacterium tuberculosis complex в крови |
| А26.07.001 | Микроскопическое исследование соскоба язвы полости рта на бледную трепонему (Treponema pallidum) |
| А26.07.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование материала из десневых карманов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы |
| А26.07.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы |
| А26.07.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой полости рта на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы |
| А26.07.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.07.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы |
| А26.07.007 | Молекулярно-биологическое исследование слюны на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.07.007.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в слюне, качественное исследование |
| А26.07.007.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в слюне, количественное исследование |
| А26.07.008 | Молекулярно-биологическое исследование слюны на вирус герпеса человека 6 типа (HHV 6) |
| А26.07.008.001 | Определение ДНК вирус герпеса человека 6 типа (HHV 6) в слюне, количественное исследование |
| А26.07.009 | Молекулярно-биологическое исследование слюны на парвовирус В19 (Parvovirus B19) |
| А26.07.009.001 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvo virus В19) методом ПЦР в слюне, качественное исследование |
| А26.07.009.002 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvo virus В19) методом ПЦР в слюне, количественное исследование |
| А26.07.010 | Молекулярно-биологическое исследование слюны на вирус краснухи (Rubella virus) |
| А26.07.010.001 | Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) методом ПЦР в слюне, качественное исследование |
| А26.07.010.002 | Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) методом ПЦР в слюне, количественное исследование |
| А26.07.011 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого эрозивно-язвенных элементов слизистой оболочки ротовой полости на бледную трепонему (Treponema pallidum) |
| А26.07.011.001 | Определение ДНК бледной трепонемы (Treponema pallidum) в отделяемом эрозивно-язвенных элементов слизистой оболочки ротовой полости методом ПЦР |
| А26.07.012 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта |
| А26.07.013 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей полости рта или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.07.013.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей полости рта или парафиновом блоке |
| А26.07.014 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей полости рта или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, М. bovis BCG) |
| А26.07.014.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей полости рта или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.08.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae) |
| А26.08.002 | Микроскопическое исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis) |
| А26.08.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis) |
| А26.08.004 | Микроскопическое исследование мазков с миндалин на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.08.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.08.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.08.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктатов из околоносовых полостей на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы |
| А26.08.008 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирусы 229Е, ОС43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) |
| А26.08.008.001 | Определение РНК коронавирусов 229Е, ОС43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.009 | Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на дрожжевые грибы |
| А26.08.010 | Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на мицелиальные грибы |
| А26.08.011 | Микроскопическое исследование смывов из зева на пневмоцисты (Pneumocestis carinii) |
| А26.08.012 | Микроскопическое исследование специфических элементов с миндалин на бледную трепонему (Treponema pallidum) |
| А26.08.013 | Moлекулярно-биологическое исследование носоглоточных смывов на вирус эпидемического паротита |
| А26.08.013.001 | Определение ДНК вируса эпидемического паротита в носоглоточных смывах методом ПЦР |
| А26.08.014 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis) |
| А26.08.015 | Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы A (Streptococcus gr. A) |
| А26.08.016 | Бактериологическое исследование отделяемого слизистой оболочки ротоглотки на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.08.017 | Молекулярно-биологическое исследование соскоба из носоглотки на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus) |
| А26.08.018 | Определение антигена стрептококка группы A (S.pyogenes) в отделяемом верхних дыхательных путей |
| А26.08.019 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглоткина вирус гриппа (Influenza virus) |
| А26.08.019.001 | Определение РНК вируса гриппа A (Influenza virus А) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.019.002 | Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus В) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.019.003 | Определение РНК вируса гриппа С (Influenza virus С) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.020 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на респираторно-синцитиальный вирус (Human Respiratory Syncytial virus) |
| А26.08.020.001 | Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.022 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на аденовирус (Human Adenovirus) |
| А26.08.022.001 | Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.023 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на метапневмовирус (Human Metapneumo virus) |
| А26.08.023.001 | Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumo virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.024 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) |
| А26.08.024.001 | Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.025 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на риновирусы (Human Rhinovirus) |
| А26.08.025.001 | Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.026 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на бокавирус (Human Bocavirus) |
| А26.08.026.001 | Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.027 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус ТОРС (SARS-cov) |
| А26.08.027.001 | Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.028 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус БВРС (MERS-cov) |
| А26.08.028.001 | Определение РНК коронавируса БВРС (MERS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.029 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на Mycoplasma pneumoniae |
| А26.08.029.001 | Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.030 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на Chlamydophila pneumoniae |
| А26.08.030.001 | Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.031 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на возбудители коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseprica) |
| А26.08.031.001 | Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseprica) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.032 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки навозбудитель дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) |
| А26.08.032.001 | Определение ДНК возбудителя дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |
| А26.08.033 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на Streptococcus pneumoniae |
| А26.08.033.001 | Определение ДНК Streptococcus pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.034 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на Haemophilus influenzae |
| А26.08.034.001 | Определение ДНК Haemophilus influenzae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР количественное исследование |
| А26.08.035 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглоткина Moraxella catarrhalis |
| А26.08.035.001 | Определение ДНК Moraxella catarrhalis в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР количественное исследование |
| А26.08.036 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на Staphylococcus aureus |
| А26.08.036.001 | Определение ДНК Staphylococcus aureus в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.037 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на Streptococcus pyogenes |
| А26.08.037.001 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.038 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус гриппа (Influenza virus) |
| А26.08.038.001 | Определение РНК вируса гриппа A (Influenza virus А) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.038.002 | Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus В) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.038.003 | Определение РНК вируса гриппа С (Influenza virus С) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.039 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на респираторно-синцитиальный вирус (Human Respiratory Syncytial virus) |
| А26.08.039.001 | Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.040 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на аденовирус (Human Adenovirus) |
| А26.08.040.001 | Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.041 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на метапневмовирус (Human Metapneumo virus) |
| А26.08.041.001 | Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumo virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.042 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) |
| А26.08.042.001 | Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.043 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на риновирусы (Human Rhino virus) |
| А26.08.043.001 | Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.044 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на бокавирус (Human Bocavirus) |
| А26.08.044.001 | Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.045 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на коронавирусы 229Е, ОС43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) |
| А26.08.045.001 | Определение РНК коронавирусов 229Е, ОС43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.046 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на коронавирус ТОРС (SARS-cov) |
| А26.08.046.001 | Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.047 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на коронавирус БВРС (MERS-cov) |
| А26.08.047.001 | Определение РНК коронавируса БВРС (MERS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.048 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на Mycoplasma pneumoniae |
| А26.08.048.001 | Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.049 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на Chlamydophila pneumoniae |
| А26.08.049.001 | Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.050 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseprica) |
| А26.08.050.001 | Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseprica) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.051 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на возбудителя дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) |
| А26.08.051.001 | Определение ДНК возбудителя дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.052 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на Streptococcus pneumoniae |
| А26.08.052.001 | Определение ДНК Streptococcus pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.053 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на Haemophilus influenzae |
| А26.08.053.001 | Определение ДНК Haemophilus influenzae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.054 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на Moraxella catarrhalis |
| А26.08.054.001 | Определение ДНК Moraxella catarrhalis в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.055 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на Staphylococcus aureus |
| А26.08.055.001 | Определение ДНК Staphylococcus aureus в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.056 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на Streptococcus pyogenes |
| А26.08.056.001 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.057 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на парвовирус В19 (Parvovirus В19) |
| А26.08.057.001 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.08.057.002 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.058 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.08.058.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.08.058.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.059 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) |
| А26.08.059.001 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.08.059.002 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.060 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус герпеса 6 типа (HHV6) |
| А26.08.060.001 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР. качественное исследование |
| А26.08.060.002 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.061 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на Pneumocystis jirovecii (carinii) |
| А26.08.061.001 | Определение ДНК Pneumocystis jirovecii (carinii) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.062 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на Pseudomonas aeruginosa |
| А26.08.062.001 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.063 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки для выявления РНК вируса краснухи (Rubella virus) |
| А26.08.063.001 | Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.064 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на менингококк (Neisseria meningitidis) |
| А26.08.064.001 | Определение ДНК менингококка (Neisseria meningitidis) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.066 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) |
| А26.08.066.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.067 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.08.067.001 | Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.068 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на метициллин-чувствительные и метициллин-резистентные Staphylococcus aureus, метициллин-резистентные коагулазонегативные Staphylococcus spp. |
| А26.08.068.001 | Определение ДНК метициллин-чувствительньгх и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.08.068.002 | Определение ДНК метициллин-чувствительньгх и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.08.069 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки для выявления генов приобретенных карбапенемаз бактерий |
| А26.08.069.001 | Выявление генов приобретенных карбапенемаз класса металло--лактамаз (МБЛ) групп VIM, IMP и NDM в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.069.002 | Выявление генов приобретенных карбапенемаз групп КРС и ОХА-48-подобных в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |
| А26.08.070 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование мазка из зева на стрептококки группы А |
| А26.08.071 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование мазка из зева, носоглоточного аспирата или назального смыва на аденовирус |
| А26.08.072 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на вирус гриппа А |
| А26.08.073 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на вирус гриппа В |
| А26.08.074 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата верхних дыхательных путей или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) |
| А26.08.074.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате верхних дыхательных путей или парафиновом блоке |
| А26.08.075 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата верхних дыхательных путей или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.08.075.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате верхних дыхательных путей или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.09.001 | Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.) |
| А26.09.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.002.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.002.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.003.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.003.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.004.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.004.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхо-легочной ткани на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.005.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхо-легочной ткани на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.005.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхо-легочной ткани на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на микоплазму (Mycoplasma pneumoniae) |
| А26.09.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на микоплазму (Mycoplasma pneumoniae) |
| А26.09.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата легкого на легионеллу пневмонии (Legionella pneumophilia) |
| А26.09.009 | Микробиологическое (культуральное) исследование плеврального экссудата на легионеллу пневмонии (Legionella pneumophilia) |
| А26.09.010 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.09.011 | Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.09.012 | Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.09.013 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты абсцессов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы |
| А26.09.014 | Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы |
| А26.09.015 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) |
| А26.09.016 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на хламидии (Chlamidia pneumoniae) |
| А26.09.017 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на респираторно-синтициальный вирус (Respiratory Syncytial virus) |
| А26.09.017.001 | Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Respiratory Syncytial virus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.018 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на аденовирус (Adenovirus) |
| А26.09.018.001 | Определение ДНК аденовируса в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.019 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирус гриппа (Influenza virus) |
| А26.09.019.001 | Определение РНК вируса гриппа А в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.019.002 | Определение РНК вируса гриппа В в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.019.003 | Определение РНК вируса гриппа С в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.020 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на коронавирусы 229Е, ОС43, NL63, HKUI |
| А26.09.020.001 | Определение РНК коронавирусов 229Е, ОС43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.021 | Микроскопическое исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелиальные) |
| А26.09.023 | Микроскопическое исследование мазков мокроты на криптококк (Crypto со ecus neoformans) |
| А26.09.024 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на дрожжевые грибы |
| А26.09.025 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на мицелиальные грибы |
| А26.09.026 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на криптококк (Cryptococcus spp.) |
| А26.09.027 | Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные) |
| А26.09.028 | Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на криптококк (Cryptococcus spp.) |
| А26.09.029 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелильные) |
| А26.09.030 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелильные) |
| А26.09.031 | Микроскопическое исследование мокроты на личинки гельминтов |
| А26.09.032 | Микроскопическое исследование мокроты на яйца парагонимусов (Paragonimus westermani) |
| А26.09.033 | Микроскопическое исследование мокроты на цисты криптоспоридий (Cryptosporidium parwum) |
| А26.09.034 | Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на личинки гельминтов |
| А26.09.035 | Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на цисты пневмоцист (Pneumocystis carinii) |
| А26.09.036 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на вирус гриппа (Influenza virus) |
| А26.09.036.001 | Определение РНК вируса гриппа А в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.036.002 | Определение РНК вируса гриппа В в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.036.003 | Определение РНК вируса гриппа С в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.037 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на респираторно-синцитиальный вирус (Human Respiratory Syncytial virus) |
| А26.09.037.001 | Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.038 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на аденовирус (Human Adenovirus) |
| А26.09.038.001 | Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.039 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на метапневмовирус (Human Metapneumo virus) |
| А26.09.039.001 | Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumo virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.040 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на вирусы парагриппа (Human Parainfluenza virus) |
| А26.09.040.001 | Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.041 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на риновирусы (Human Rhino virus) |
| А26.09.041.001 | Определение РНК риновирусов (Human Rhino virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.042 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на бокавирус (Human Bocavirus) |
| А26.09.042.001 | Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.043 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на коронавирусы 229Е, ОС43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) |
| А26.09.043.001 | Определение РНК коронавирусов 229Е, ОС43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.044 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на коронавирус ТОРС (SARS-cov) |
| А26.09.044.001 | Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.045 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на коронавирус БВРС (MERS-cov) |
| А26.09.045.001 | Определение РНК коронавируса БВРС (MERS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.046 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на Mycoplasma pneumoniae |
| А26.09.046.001 | Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.047 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на Chlamydophila pneumoniae |
| А26.09.047.001 | Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.048 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на возбудители коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseprica) |
| А26.09.048.001 | Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseprica) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |
| А26.09.049 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на Legionella pheumophila |
| А26.09.049.001 | Определение ДНК Legionella pheumophila в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах), методом ПЦР |
| А26.09.050 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратовх) на Streptococcus pneumoniae |
| А26.09.050.001 | Определение ДНК Streptococcus pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.051 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на Haemophilus influenzae |
| А26.09.051.001 | Определение ДНК Haemophilus influenzae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.052 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на Moraxella catarrhalis |
| А26.09.052.001 | Определение ДНК Moraxella catarrhalis в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.053 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на Staphylococcus aureus |
| А26.09.053.001 | Определение ДНК Staphylococcus aureus в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.054 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на Streptococcus pyogenes |
| А26.09.054.001 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.055 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на метапневмовирус (Human Metapneumovirus) |
| А26.09.055.001 | Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumovirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.056 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирусы парагриппа (Human Parainfluenza virus) |
| А26.09.056.001 | Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.057 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на риновирусы (Human Rhinovirus) |
| А26.09.057.001 | Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.058 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на бокавирус (Human Bocavirus) |
| А26.09.058.001 | Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.060 | Moлекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на коронавирус ТОРС (SARS-cov) |
| А26.09.060.001 | Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.061 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на коронавирус БВРС (MERS-cov) |
| А26.09.061.001 | Определение РНК коронавируса БВРС (MERS-cov) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.062 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на Mycoplasma pneumoniae |
| А26.09.062.001 | Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.063 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на Chlamydophila pneumoniae |
| А26.09.063.001 | Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.064 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на Streptococcus pneumoniae |
| А26.09.064.001 | Определение ДНК Streptococcus pneumoniae в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.065 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на Haemophilus influenzae |
| А26.09.065.001 | Определение ДНК Haemophilus influenzae в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.066 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на Moraxella catarrhalis |
| А26.09.066.001 | Определение ДНК Moraxella catarrhalis в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.067 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на Staphylococcus aureus |
| А26.09.067.001 | Определение ДНК Staphylococcus aureus в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.068 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на Streptococcus pyogenes |
| А26.09.068.001 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.070 | Молекулярно-биологическое исследование биоптата легкого на Legionella pheumophila |
| А26.09.070.001 | Определение ДНК Legionella pheumophila в биоптате легкого методом ПЦР |
| А26.09.071 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.09.071.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.072 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости, мокроты, эндотрахеального аспирата на Pneumocystis jirovecii |
| А26.09.072.001 | Определение ДНК Pneumocystis jirovecii в мокроте, эндотрахеальном аспирате, бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.073 | Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости, мокроты, эндотрахеального аспирата на Pseudomonas aeruginosa |
| А26.09.073.001 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в мокроте, эндотрахеальном аспирате, бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.074 | Молекулярно-биологическое исследование эндотрахеального аспирата на Streptococcus agalactiae (SGB) |
| А26.09.074.001 | Определение ДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в эндотрахеальном аспирате методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.09.074.002 | Определение ДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в эндотрахеальном аспирате методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.075 | Молекулярно-биологическое исследование бронхо-альвеолярнойлаважной жидкости, мокроты, эндотрахеального аспирата на метициллин-чувствительные и метициллин-резистентные Staphylococcus aureus, метициллин-резистентные коагулазонегативные Staphylococcus spp. |
| А26.09.075.001 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в бронхоальвеолярной лаважной жидкости, мокроте, эндотрахеальном аспирате методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.09.075.002 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в бронхоальвеолярной лаважной жидкости, мокроте, эндотрахеальном аспирате методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.09.076 | Молекулярно-биологическое исследование плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.076.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosi scomplex) в плевральной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.077 | Молекулярно-биологическое исследование плевральной жидкости для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.09.077.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в плевральной жидкости методом ПЦР |
| А26.09.078 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на бруцеллы (Brucella spp.) |
| А26.09.079 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты на коксиеллу Бернета (Coxiella burnetii) |
| А26.09.079.001 | Определение ДНК коксиеллы Бернета (Coxiella burnetii) в мокроте методом ПЦР |
| А26.09.080 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) |
| А26.09.080.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР |
| А26.09.081 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.09.081.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР |
| А26.09.082 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка, аспирата или смыва на респираторно-синцитиальный вирус |
| А26.09.083 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка, эндотрахеального аспирата, бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирус гриппа А |
| А26.09.084 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка, эндотрахеального аспирата, бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирус гриппы В |
| А26.09.085 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей трахеи и бронхов или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.085.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей трахеи и бронхов или парафиновом блоке |
| А26.09.086 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей трахеи и бронхов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.09.086.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей трахеи и бронхов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.09.087 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей легкого или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.087.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей легкого или парафиновом блоке |
| А26.09.088 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей легкого или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.09.088.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей легкого или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.09.089 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафиновом блоке на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.09.089.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей плевры или парафиновом блоке |
| А26.09.090 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.09.090.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей плевры или парафиновом блоке |
| А26.09.091 | Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.09.092 | Микроскопическое исследование плевральной жидкости на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.09.093 | Микроскопическое исследование биоптата бронхо-легочной ткани на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.09.094 | Экспресс-определение чувствительности к антибиотикам эндотоксинов в мокроте |
| А26.10.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата сердечного клапана на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.10.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование биопротеза сердечного клапана на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.10.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование перикардиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.10.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата на мицелиальные грибы |
| А26.10.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата на дрожжевые грибы |
| А26.10.006 | Микроскопическое исследование биоптата сердечной мышцы на личинки гельминтов |
| А26.10.007 | Молекулярно-биологическое исследование перикардиальной жидкости на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.10.007.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в перикардиальной жидкости методом ПЦР |
| А26.10.008 | Молекулярно-биологическое исследование перикардиальной жидкости для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.10.008.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в перикардиальной жидкости методом ПЦР |
| А26.11.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей средостения/внутригрудных лимфоузлов или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.11.001.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей средостения или внутригрудных лимфоузлов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.11.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей средостения/внутригрудных лимфоузлов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.11.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей средостения/внутригрудных лимфоузлов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.12.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата стенок сосудов или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.12.001.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей стенок сосудов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.12.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата стенок сосудов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.12.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате стенок сосудов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.13.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей из зоны микроциркуляции или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) |
| А26.13.001.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей из зоны микроциркуляции или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.13.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей из зоны микроциркуляции или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.13.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей из зоны микроциркуляции или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.14.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на сальмонеллу тифа (Salmonella Typhi), паратифа A (Salmonella Paratyphi А), паратифа В (Salmonella Paratyphi В) |
| А26.14.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.14.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на анаэробные микроорганизмы |
| А26.14.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование абсцесса печени |
| А26.14.005 | Микроскопическое исследование желчи на грибы (дрожжевые и мицелиальные) |
| А26.14.007 | Микроскопическое исследование пунктата из кисты печени на трофозоиты амеб (Entameaba histolytica) |
| А26.14.008 | Микроскопическое исследование пунктата из кисты печени на фрагменты эхинококков (Echinococcus) |
| А26.14.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей печени или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.14.010.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей печени или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.14.011 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей печени или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.14.011.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей печени или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.14.012 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.14.012.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.14.012.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.14.013 | Микроскопическое исследование желчи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.14.014 | Молекулярно-биологическое исследование желчи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.14.014.001 | Молекулярно-биологическое исследование желчи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР |
| А26.14.015 | Экспресс-определение чувствительности к антибиотикам эндотоксинов в желчи |
| А26.15.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей поджелудочной железы или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.15.001.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей поджелудочной железы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.15.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей поджелудочной железы или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.15.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей поджелудочной железы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.16.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата стенки желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) |
| А26.16.001.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование биоптатов слизистой желудка хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) |
| А26.16.001.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование биоптатов слизистой желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам |
| А26.16.002 | Микроскопическое исследование дуоденального содержимого на яйца и личинки гельминтов |
| А26.16.003 | Микроскопическое исследование дуоденального содержимого на простейшие |
| А26.16.004 | Молекулярно-биологическое исследование биоптатов слизистой желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) |
| А26.16.004.001 | Определение ДНК хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в биоптатах слизистой желудка методом ПЦР |
| А26.16.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование рвотных масс на холерные вибрионы (Vibrio cholerae) |
| А26.16.006 | Определение токсинов золотистого стафилококка (Staphylococcus aureus) в рвотных массах/промывных водах желудка |
| А26.16.007 | Определение токсинов возбудителя ботулизма (Clostridium botulinum) в рвотных массах/промывных водах желудка |
| А26.16.008 | Определение антигена холерного вибриона (Vibrio cholerae) в рвотных массах с использованием 01 и 0139 диагностических сывороток |
| А26.16.009 | Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) |
| А26.16.010 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.16.010.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.16.012 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.16.012.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.17.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей тонкой кишки или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.17.001.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей тонкой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.17.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей тонкой кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, М. bovis BCG) |
| А26.17.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex(M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей тонкой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.18.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей толстой кишки или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) |
| А26.18.001.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей толстой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.18.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей толстой кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.18.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей толстой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.19.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.) |
| А26.19.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi) |
| А26.19.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) |
| А26.19.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (Yersinia spp.) |
| А26.19.004.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) |
| А26.19.004.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) |
| А26.19.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии (Campylobacter jejuni/coli) |
| А26.19.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на холерные вибрионы (Vibrio cholerae) |
| А26.19.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель диффициального клостридиоза (Clostridium difficile) |
| А26.19.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.19.009 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандида (Candida spp.) |
| А26.19.010 | Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов |
| А26.19.010.001 | Микроскопическое исследование кала на гельминты с применением методов обогащения |
| А26.19.011 | Микроскопическое исследование кала на простейшие |
| А26.19.011.001 | Микроскопическое исследование кала на простейшие с применением методов обогащения |
| А26.19.013 | Исследование биологических объектов, обнаруженных в фекалиях, с целью определения их биологического вида |
| А26.19.015 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.19.016 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на микобактерии (Mycobacterium spp.) |
| А26.19.016.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на плотных питательных средах на микобактерии (Mycobacterium spp.) |
| А26.19.016.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на жидких питательных средах на микобактерии (Mycobacterium spp.) |
| А26.19.017 | Определение антигена Е coli О 157:Н7 в фекалиях |
| А26.19.018 | Определение антигенов сальмонелл в фекалиях |
| А26.19.019 | Определение антигенов кампилобактерий в фекалиях |
| А26.19.020 | Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях |
| А26.19.021 | Молекулярно-биологическое исследование кала на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculesis) |
| А26.19.025 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на вирус гепатита A (Hepatitis A virus) |
| А26.19.025.001 | Определение РНК вируса гепатита A (Hepatitis A virus) методом ПЦР в фекалиях |
| А26.19.026 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на вирус гепатита Е (Hepatitis A virus) |
| А26.19.026.001 | Определение РНК вируса гепатита Е (Hepatitis E virus) методом ПЦР в фекалиях |
| А26.19.027 | Молекулярно-биологическое исследование кала или мекония на листерии (Listeria monocytogenes) |
| А26.19.027.001 | ОпределениеДНК листерии (Listeria monocytogenes) в кале или меконии методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.19.027.002 | Определение ДНК листерии (Listeria monocytogenes) в кале или меконии методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.19.028 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) |
| А26.19.028.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) вотделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР |
| А26.19.029 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.19.029.001 | Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР |
| А26.19.030 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого эрозивно-язвенных элементов слизистой оболочки прямой кишки на бледную трепонему (Treponema pallidum) |
| А26.19.030.001 | Определение ДНК бледной трепонемы (Treponema pallidum) в отделяемом эрозивно-язвенных элементов слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР |
| А26.19.031 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) |
| А26.19.031.001 | Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР |
| А26.19.032 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) |
| А26.19.032.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР |
| А26.19.033 | Определение виброцидных антител к холерному вибриону (Vibrio cholerae) в фекалиях |
| А26.19.034 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на холерный вибрион (Vibrio cholerae) |
| А26.19.034.001 | Определение ДНК холерного вибриона (Vibrio cholerae), его основных факторов вирулентности - ctxAB, tcpA, и серогруппы Vibrio cholerae в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.035 | Молекулярно-биологическое исследование для выявления генов приобретенных карбапенемаз бактерий в мазке со слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР |
| А26.19.035.001 | Определениегенов приобретенных карбапенемаз бактерий класса металло-р-лактамаз (МБЛ) групп VIM, IMP и NDM в мазке со слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР |
| А26.19.035.002 | Определение генов приобретенных карбапенемаз бактерий групп КРС и ОХА-48-подобных в мазке со слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР |
| А26.19.036 | Определение антигенов криптоспоридий (Cryptosporidium parvum) в образцах фекалий |
| А26.19.037 | Определение антигенов лямблий (Giardia lamblia) в образцах фекалий |
| А26.19.038 | Определение антигенов дизентерийной амебы (Entamoeba histolytica) в образцах фекалий |
| А26.19.039 | Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий |
| А26.19.040 | Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий |
| А26.19.041 | Определение антигенов астровирусов (Astrovirus) в образцах фекалий |
| А26.19.042 | Определение антигенов аденовирусов (Adenovirus) в образцах фекалий |
| А26.19.043 | Определение токсинов возбудителя диффициального клостридиоза (Clostridium difficile) в образцах фекалий |
| А26.19.044 | Определение токсинов золотистого стафилококка (Staphylococcus aureus) в образцах фекалий |
| А26.19.045 | Определение токсинов возбудителя ботулизма (Clostridium botulinum) в образцах фекалий |
| А26.19.046 | Определение токсинов энтерогеморрагических эшерихий (ЕНЕС) в образцах фекалий |
| А26.19.047 | Определение токсинов энтерогеморрагических эшерихий (ЕНЕС) в образцах фекалий с культуральным обогащением образца |
| А26.19.048 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на аскариды (Ascaris lumbricoides) |
| А26.19.048.001 | Определение ДНК аскарид (Ascaris lumbricoides) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.049 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на анкилостомиды (Ancylostoma duodenale, Necator americanus) |
| А26.19.049.001 | Определение ДНК анкилостомид (Ancylostoma duodenale, Necator americanus) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.050 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на власоглава (Trichuris trichiura) |
| А26.19.050.001 | Определение ДНК власоглава (Trichuris trichiura) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.051 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на тенииды (Taenia solium,Taeniarhynchus saginatus) |
| А26.19.051.001 | Определение ДНК тениид (Taenia solium, Taeniarhynchus saginatus) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.052 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на карликового цепня (Hymenolepis nana) |
| А26.19.052.001 | Определение ДНК карликового цепня (Hymenolepis nana) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.053 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на широкого лентеца (Diphyllobothrium latum) |
| А26.19.053.001 | Определение ДНК широкого лентеца (Diphyllobothrium latum) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.054 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя описторхоза (Opisthorchis felineus) |
| А26.19.054.001 | Определение ДНК возбудителя описторхоза (Opisthorchis felineus) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.055 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя клонорхоза (Clonorchis sinensis) |
| А26.19.055.001 | Определение ДНК возбудителя клонорхоза (Clonorchis sinensis) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.056 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя фасциолеза (Fasciola hepatica) |
| А26.19.056.001 | Определение ДНК возбудителя фасциолеза (Fasciola hepatica) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.057 | Молекулярно-биологическое исследование кожных соскобов/аппликатов перианальной области на острицы (Enterobius vermicularis) |
| А26.19.057.001 | Определение ДНК остриц (Enterobius vermicularis) в кожных соскобах/аппликатах перианальной области методом ПЦР |
| А26.19.058 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя стронгиллоидоза (Strongyloides stercoralis) |
| А26.19.058.001 | Определение ДНК возбудителя стронгиллоидоза (Strongyloides stercoralis) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.059 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя шистосомоза (Schistosoma haematobium/mansoni/ japonicum) |
| А26.19.059.001 | Определение ДНК возбудителя шистосомоза (Schistosoma haematobium /mansoni/japonicum) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.060 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на криптоспоридии (Cryptosporidium parvum) |
| А26.19.060.001 | Определение ДНК криптоспоридии (Cryptosporidium parvum) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.061 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на лямблии (Giardia lamblia) |
| А26.19.061.001 | Определение ДНК лямблий (Giardia lamblia) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.062 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на амебу дизентерийную (Entamoeba histolytica) |
| А26.19.062.001 | Определение ДНК дизентерийной амебы (Entamoeba histolytica) в фекалиях методом ПЦР |
| А26.19.063 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода шигелла (Shigella spp.) |
| А26.19.063.001 | Определение ДНК микроорганизмов рода шигелла (Shigella spp.) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.064 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) |
| А26.19.064.001 | Определение ДНК микроорганизмов рода сальмонелла (Salmonella spp.) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.065 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителей брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi/ paratyphi А/В/С) |
| А26.19.065.001 | Определение ДНК возбудителей брюшного тифа и паратифов (Salmonella typhi/ paratyphi А/В/С) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.066 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) |
| А26.19.066.001 | Определение ДНК возбудителя иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.067 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) |
| А26.19.067.001 | Определение ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.068 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на патогенные кампилобактерии (Campylobacter jejuni/ coli) |
| А26.19.068.001 | Определение ДНК патогенных кампилобактерий (Campylobacter jejuni/ coli) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.069 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на диарогенные эшерихии (ЕНЕС, ЕРЕС, ETEC, EAgEC, EIEC) |
| А26.19.069.001 | Определение ДНК диарогенных эшерихии (ЕНЕС, ЕРЕС, ЕТЕС, EAgEC, EIEC) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.070 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) |
| А26.19.070.001 | Определение ДНК хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.071 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на возбудителя диффициального клостридиоза (Clostridium difficile) |
| А26.19.071.001 | Определение ДНК возбудителя диффициального клостридиоза (Clostridium difficile) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.072 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на не полиомиелитные энтеровирусы |
| А26.19.072.001 | Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.073 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на полиовирусы (Poliovirus) |
| А26.19.073.001 | Определение РНК полиовирусов (Poliovirus) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.074 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на ротавирусы (Rotavirus gr.A) |
| А26.19.074.001 | Определение РНК ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.075 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на калицивирусы (норовирусы, саповирусы) (Caliciviridae (Norovirus, Sapovirus)) |
| А26.19.075.001 | Определение РНК калицивирусов (норовирусов, саповирусов) (Caliciviridae (Norovirus, Sapovirus)) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.076 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на астровирусы (Astrovirus) |
| А26.19.076.001 | Определение РНК астровирусов (Astrovirus)B образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.077 | Молекулярно-биологическое исследование фекалий на аденовирусы (Adenovirus) |
| А26.19.077.001 | Определение ДНК аденовирусов (Adenovirus) в образцах фекалий методом ПЦР |
| А26.19.078 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на диарогенные эшерихии (ЕНЕС, ЕРЕС, ETEC, EAgEC, EIEC) |
| А26.19.079 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигелла (Shigella spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам |
| А26.19.080 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам |
| А26.19.081 | Исследование кала на наличие токсина клостридии диффициле (Clostridium difficile) |
| А26.19.082 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка навозбудитель иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам |
| А26.19.083 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам |
| А26.19.084 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные кампилобактерии (Campylobacter jejuni/coli) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам |
| А26.19.085 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на диарогенные эшерихии (ЕНЕС, ЕРЕС, ETEC, EAgEC, EIEC) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам |
| А26.19.086 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель диффициального клостридиоза (Clostridium difficile) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам |
| А26.19.087 | Определение антигена холерного вибриона (Vibrio cholerae) в фекалиях с использованием 01 и 0139 диагностических сывороток |
| А26.19.088 | Определение антигена вируса гепатита A (Hepatitis A virus) в фекалиях |
| А26.19.089 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на ротавирус |
| А26.19.090 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на аденовирус |
| А26.19.091 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на астровирус |
| А26.19.092 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на энтеровирус |
| А26.19.093 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на кишечную палочку (Escherichia coli) |
| А26.19.094 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на кампилобактерии (Campylobacter spp.) |
| А26.19.095 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины А и В клостридии (Clostridium difficile) |
| А26.19.096 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на кишечные лямблии (Giardia intestinalis) |
| А26.19.097 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на криптоспоридии (Cryptosporidium) |
| А26.19.098 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на геликобактер пилори (Helicobacter pylori) |
| А26.19.099 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на листерии (Listeria monocytogenes) |
| А26.19.100 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на сальмонеллу (Salmonella spp.) |
| А26.19.101 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на сальмонеллу тифи (Salmonella typhi) |
| А26.19.102 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей сигмовидной/прямой кишки или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.19.102.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей сигмовидной/прямой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.19.103 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей сигмовидной/прямой кишки или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.19.103.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей сигмовидной/прямой кишки или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.20.001 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.20.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.20.003 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на бледную трепонему (Treponema pallidum) |
| А26.20.004 | Микробиологическое (культуральное) отделяемого женских половых органов на хламидии (Chlamydia trachomatis) |
| А26.20.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на уреаплазму (Vreaplasma urealyticum) |
| А26.20.006 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.20.007 | Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы |
| А26.20.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.20.009 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) |
| А26.20.009.001 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом захвата гибридов (НС2) |
| А26.20.009.002 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.20.009.003 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.20.009.004 | Определение ДНК и типа вируса папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР |
| А26.20.009.005 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.20.009.006 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.20.009.007 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) низкого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом захвата гибридов (НС2) |
| А26.20.009.008 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР |
| А26.20.010 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) |
| А26.20.010.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из цервикального канала |
| А26.20.011 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.20.011.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.20.011.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.20.012 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus) |
| А26.20.012.001 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом захвата гибридов (НС2) |
| А26.20.012.002 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.20.012.003 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.20.012.004 | Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР |
| А26.20.012.005 | Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.20.012.006 | Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papillomavirus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.20.012.007 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) низкого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом захвата гибридов (НС2) |
| А26.20.012.008 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов в отделяемом из влагалища методом ПЦР |
| А26.20.013 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) |
| А26.20.013.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из влагалища методом ПЦР |
| А26.20.014 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.20.014.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.20.014.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.20.015 | Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы |
| А26.20.016 | Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы |
| А26.20.017 | Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на трихомонасвагиналис (Trichomonas vaginalis) |
| А26.20.017.001 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на трихомонады (Trichomonas vaginalis) |
| А26.20.018 | Микроскопическое исследование соскоба язвы женских половых органов на палочку Дюкрея (Haemophilus Ducreyi) |
| А26.20.019 | Микроскопическое исследование соскоба язвы женских половых органов на калимматобактер гранулематис (Calymmatobacterium granulomatis) |
| А26.20.020 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) |
| А26.20.020.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР |
| А26.20.020.002 | Определение РНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом NASBA |
| А26.20.021 | Определение антигена стрептококка группы В (S. agalactiae) в отделяемом цервикального канала |
| А26.20.022 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.20.022.001 | Определение ДНК гонококка (Neiseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР |
| А26.20.022.002 | Определение РНК гонококка (Neiseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом NASBA |
| А26.20.025 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого эрозивно-язвенных элементов слизистых оболочек половых органов на бледную трепонему (Treponema pallidum) |
| А26.20.025.001 | Определение ДНК бледной трепонемы (Treponema pallidum) вотделяемом эрозивно-язвенных элементов слизистых оболочек половых органов методом ПЦР |
| А.26.20.026 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) |
| А.26.20.026.001 | Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР |
| А.26.20.026.002 | Определение РНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом NASBA |
| А26.20.027 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемогослизистых оболочек женских половых органов на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium) |
| А26.20.027.001 | Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР |
| А26.20.027.002 | Определение РНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом NASBA |
| А26.20.028 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis) |
| А26.20.028.001 | Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.20.028.002 | Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.20.029 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) |
| А26.20.029.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.20.029.002 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.20.030 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на гарднереллу вагиналис (Gadnerella vaginalis) |
| А26.20.030.001 | Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gadnerella vaginalis) во влагалищном отделяемом методом ПЦР |
| А26.20.031 | Молекулярно-биологическое исследование соскоба из полости матки на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.20.031.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в соскобе из полости матки методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.20.032 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза |
| А26.20.032.001 | Определение ДНК Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp. и общего количества бактерий во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.20.033 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) |
| А26.20.033.001 | Определение ДНК условно-патогенных генитальных микоплазм (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) в отделяемом женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.20.034 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) |
| А26.20.034.001 | Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР |
| А26.20.035 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) с уточнением вида |
| А26.20.035.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) с уточнением вида в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР |
| А26.20.036 | Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) |
| А26.20.037 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из влагалища на Streptococcus agalactiae (SGB) |
| А26.20.037.001 | Определение ДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.20.037.002 | Определение ДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.20.038 | Молекулярно-биологическое исследование менструальной крови на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.20.038.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в менструальной крови методом ПЦР |
| А26.20.039 | Молекулярно-биологическое исследование менструальной крови для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.20.039.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosi scomplex с дифференциацией вида (М. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) в менструальной крови методом ПЦР |
| А26.20.040 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование влагалищного отделяемого на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.20.041 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование отделяемого цервикального канала на хламидии (Chlamydia spp.) |
| А26.20.042 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование влагалищного отделяемого на стрептококки группы В |
| А26.20.043 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей женских половых органов или парафинового блока на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) |
| А26.20.043.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей женских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.20.044 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей женских половых органов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.20.044.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей женских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.20.045 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.20.045.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.20.045.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.20.046 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.20.047 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.20.047.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР |
| А26.20.048 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.) с уточнением вида |
| А26.21.001 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.21.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.21.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) |
| А26.21.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреаплазму уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) |
| А26.21.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы |
| А26.21.007 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) |
| А26.21.007.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры методом ПЦР |
| А26.21.007.002 | Определение РНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры методом NASBA |
| А26.21.008 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Pailloma virus) |
| А26.21.008.001 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов в отделяемом из уретры методом ПЦР |
| А26.21.009 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) |
| А26.21.009.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из уретры методом ПЦР |
| А26.21.010 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.21.010.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.21.010.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.21.011 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы |
| А26.21.012 | Микробиологическое (культуральное) исследование секрета простаты на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) |
| А26.21.013 | Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему (Treponema pallidum) |
| А26.21.014 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы |
| А26.21.015 | Микроскопическое исследование соскоба язвы мужских половых органов на палочку Дюкрея (Haemophilus Ducreyi) |
| А26.21.016 | Микроскопическое исследование соскоба язвы мужских половых органов на калимматобактер гранулематис (Calymmatobacterium granulomatis) |
| А26.21.017 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в секрете простаты |
| А26.21.017.001 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза на плотных питательных средах (Mycobacterium tuberculosis complex) в секрете простаты |
| А26.21.017.002 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза на жидких питательных средах (Mycobacterium tuberculosis complex) в секрете простаты |
| А26.21.018 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в эякуляте |
| А26.21.018.001 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза на плотных питательных средах (Mycobacterium tuberculosis complex) в эякуляте |
| А26.21.018.002 | Микробиологическое (культуральное) выявление микобактерии туберкулеза на жидких питательных средах (Mycobacterium tuberculosis complex) в эякуляте |
| А26.21.020 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на хламидии (Chlamidia trachomatis) |
| А26.21.021 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium) |
| А26.21.022 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis) |
| А26.21.023 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на уреаплазмы (Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum) |
| А26.21.023.001 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на уреаплазмы (Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum), количественное исследование |
| А26.21.024 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.21.025 | Молекулярно-биологическое исследование спермы на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) |
| А26.21.026 | Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы |
| А26.21.027 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) с уточнением вида |
| А26.21.027.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) с уточнением вида в отделяемом из уретры методом ПЦР |
| А26.21.028 | Молекулярно-биологическое исследование очищенных сперматозоидов для выявления РНК/ДНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) |
| А26.21.028.001 | ОпределениеРНК/ДНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1, Human immunodeficiency virus HIV-1) методом ПЦР в очищенных сперматозоидах |
| А26.21.029 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого секрета простаты на Pseudomonas aeruginosa |
| А26.21.029.001 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в отделяемом секрета простаты методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.21.029.002 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в отделяемом секрета простаты методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.21.030 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) |
| А26.21.030.001 | Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом из уретры методом ПЦР |
| А26.21.030.002 | Определение РНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом из уретры методом NASBA |
| А26.21.031 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium) |
| А26.21.031.001 | Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР |
| А26.21.031.002 | Определение РНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом NASBA |
| А26.21.032 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis) |
| А26.21.032.001 | Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.21.032.002 | Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.21.033 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) |
| А26.21.033.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.21.033.002 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.21.034 | Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на возбудители инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) |
| А26.21.034.001 | Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в секрете простаты методом ПЦР |
| А26.21.035 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) |
| А26.21.035.001 | Определение ДНК условно-патогенных генитальных микоплазм (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.21.036 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) |
| А26.21.036.001 | Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР |
| А26.21.037 | Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) |
| А26.21.037.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в секрете простаты методом ПЦР |
| А26.21.038 | Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.21.038.001 | Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в секрете простаты методом ПЦР |
| А26.21.039 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого (серозного экссудата) эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек на бледную трепонему (Treponema pallidum) |
| А26.21.039.001 | Определение ДНК бледной трепонемы (Treponema pallidum) в отделяемом (серозного экссудата) эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек методом ПЦР |
| А26.21.040 | Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) |
| А26.21.040.001 | Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в секрете простаты методом ПЦР |
| А26.21.041 | Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium) |
| А26.21.041.001 | Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в секрете простаты методом ПЦР |
| А26.21.042 | Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis) |
| А26.21.042.001 | Определение ДНК микоплазмы человеческой (Mycoplasma hominis) в секрете предстательной железы методом ПЦР |
| А26.21.043 | Молекулярно-биологическое исследование секрета предстательной железы на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) |
| А26.21.043.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в секрете простаты методом ПЦР |
| А26.21.044 | Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на грибы рода кандида (Candida spp.) с уточнением вида |
| А26.21.044.001 | Определение ДНК грибов рода кандида (Candida spp.) с уточнением вида в секрете предстательной железы методом ПЦР |
| А26.21.045 | Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) с уточнением вида |
| А26.21.045.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) с уточнением вида в секрете предстательной железы методом ПЦР |
| А26.21.046 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) |
| А26.21.047 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) |
| А26.21.048 | Молекулярно-биологическое исследование для выявления микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в секрете простаты или эякуляте |
| А26.21.048.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в секрете простаты или эякуляте |
| А26.21.049 | Молекулярно-биологическое исследование для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, М. bovis BCG) в секрете простаты или эякуляте |
| А26.21.049.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в секрете простаты или эякуляте методом ПЦР |
| А26.21.050 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в моче (в том числе после массажа простаты) |
| А26.21.051 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.21.052 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование отделяемого из уретры на хламидии (Chlamydia spp.) |
| А26.21.053 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей мужских половых органов или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.21.053.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей мужских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.21.054 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей мужских половых органов или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.21.054.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей мужских половых органов или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.21.055 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандида (Candida spp.) с уточнением вида |
| А26.22.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей желез внутренней секреции или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.22.001.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза) в нативном препарате тканей желез внутренней секреции или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.22.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей желез внутренней секреции или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.22.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей желез внутренней секреции или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.23.001 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк (Neisseria meningitidis) |
| А26.23.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на менингококк (Neisseria meningitidis) |
| А26.23.003 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.23.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.23.004.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.23.004.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.23.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на листерии (Listeria monocytogenes) |
| А26.23.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы |
| А26.23.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы |
| А26.23.008 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) |
| А26.23.008.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.009 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.23.009.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.23.009.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.23.010 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус Эпштейна-Барра (virus Epstein - Barr) |
| А26.23.010.001 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (virus Epstein-Barr) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.23.010.002 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (virus Epstein-Barr) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.23.011 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) |
| А26.23.011.001 | Определение ДНК вирусаветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.012 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на криптококк (Cryptococcus neoformans) |
| А26.23.012.001 | Определение антигена грибов рода Криптококкус (Cryptococcus spp.) в спинномозговой жидкости |
| А26.23.013 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на дрожжевые грибы |
| А26.23.014 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на мицелиальные грибы |
| А26.23.015 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на парвовирус В19 (Parvovirus В19) |
| А26.23.015.001 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.23.015.002 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.23.016 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус герпеса 6 типа (HHV6) |
| А26.23.016.001 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.23.016.002 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.23.017 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на листерии (Listeria monocytogenes) |
| А26.23.017.001 | Определение ДНК листерии (Listeria monocytogenes) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.23.017.002 | Определение ДНК листерии (Listeria monocytogenes) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.23.018 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на Pseudomonas aeruginosa |
| А26.23.018.001 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.23.018.002 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.23.019 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус краснухи (Rubella virus) |
| А26.23.019.001 | Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.020 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на Streptococcus pyogenes (SGA) |
| А26.23.020.001 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.23.020.002 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.23.021 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на Streptococcus agalactiae (SGB) |
| А26.23.021.001 | ОпределениеДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.23.021.002 | Определение ДНК Streptococcus agalactiae (SGB) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.23.023 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на метициллин-чувствительные и метициллин-резистентные Staphylococcus aureus, метициллин-резистентные коагулазонегативные Staphylococcus spp. |
| А26.23.023.001 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.23.023.002 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. вспинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.23.024 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на токсоплазмы (Toxoplasma gondii) |
| А26.23.024.001 | Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.025 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae) |
| А26.23.025.001 | Определение ДНКгемофильной палочки (Haemophilus influenzae) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.026 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк (Neisseria meningitidis) |
| А26.23.026.001 | Определение ДНК менингококка (Neisseria meningitidis) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.027 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на пневмококк (Streptococcus pneumoniae) |
| А26.23.027.001 | Определение ДНК пневмококка (Streptococcus pneumoniae) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.028 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на полиовирусы |
| А26.23.028.001 | Определение РНК полиовирусов (Poliovirus 1/2/3) в образцах спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.029 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на неполиомиелитные энтеровирусы (Enterovirus) |
| А26.23.029.001 | Определение РНК неполиомиелитных энтеровирусов (Enterovirus) в образцах спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.030 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на бруцеллы (Brucella spp.) |
| А26.23.031 | Определение антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в спинномозговой жидкости |
| А26.23.031.001 | Определение антител класса М (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в спинномозговой жидкости |
| А26.23.031.002 | Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в спинномозговой жидкости |
| А26.23.031.003 | Определение суммарных антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в спинномозговой жидкости |
| А26.23.032 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на бруцеллы (Brucella spp.) |
| А26.23.032.001 | Определение ДНК бруцелл (Brucella spp.) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.033 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato |
| А26.23.033.001 | Определение ДНК возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.034 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на возбудителя иксодового клещевого боррелиоза -Borrelia miyamotoi |
| А26.23.034.001 | Определение ДНК возбудителя иксодового клещевого боррелиоза -Borrelia miyamotoi в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.035 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на анаплазму фагоцитофиллум (Anaplasmaphag ocytophillum) |
| А26.23.035.001 | Определение ДНК анаплазмы фагоцитофиллум (Anaplasma phagocytophillum) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.036 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на возбудителей моноцитарного эрлихиоза человека: Ehrlichia muris, Ehrlichia chaffeensis |
| А26.23.036.001 | Определение ДНК эрлихии мурис и эрлихии чафенсис (Ehrlichia muris, Ehrlichia chaffeensis) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.037 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на коксиеллу Бернета (Coxiella burnetii) |
| А26.23.037.001 | Определение ДНК коксиеллы Бернета (Coxiella burnetii) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.038 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на лептоспиру интерроганс (Leptospira interrogans) |
| А26.23.038.001 | Определение ДНК лептоспиры интерроганс (Leptospira interrogans) в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.039 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус Западного Нила (West Nile virus) |
| А26.23.039.001 | Определение РНК вируса Западного Нила (West Nile virus) спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.040 | Определение антител к вирусу Западного Нила в спинномозговой жидкости |
| А26.23.040.001 | Определение антител класса М (IgM) к вирусу Западного Нила в спинномозговой жидкости |
| А26.23.040.002 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу Западного Нила в спинномозговой жидкости |
| А26.23.041 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.23.041.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в спинномозговой жидкости |
| А26.23.042 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией видов |
| А26.23.042.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в спинномозговой жидкости методом ПЦР |
| А26.23.043 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.23.043.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.23.044 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.23.044.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей центральной нервной системы/головного мозга или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.23.045 | Экспресс-определение чувствительности к антибиотикам эндотоксинов в спинномозговой жидкости |
| А26.24.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей периферической нервной системы или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.24.001.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей периферической нервной системы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.24.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей периферической нервной системы или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.24.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей периферической нервной системы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.25.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.25.002 | Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на грибы (дрожжевые и мицелиальные) |
| А26.25.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на дрожжевые грибы |
| А26.25.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на мицелиальные грибы |
| А26.25.006 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа слуха или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.25.006.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей органа слуха или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.25.007 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа слуха или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, М. bovis BCG) |
| А26.25.007.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей органа слуха или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.26.001 | Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.26.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.26.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на менингококк (Neisseria meningitidis) |
| А26.26.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы |
| А26.26.005 | Микроскопическое исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.26.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы |
| А26.26.007 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конюнктивы на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) |
| А26.26.007.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР |
| А26.26.008 | Микроскопическое исследование пунктата стекловидного тела на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы |
| А26.26.009 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата стекловидного тела на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.26.010 | Микроскопическое исследование соскоба с язв роговицы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.26.011 | Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с язв роговицы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.26.012 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) |
| А26.26.012.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР |
| А26.26.013 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аденовирус (Adenovirus) |
| А26.26.013.001 | Определение ДНК аденовируса (Adenovirus) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР |
| А26.26.014 | Молекулярно-биологическое исследование соскоба с роговицы на аденовирус (Adenovirus) |
| А26.26.014.001 | Определение ДНК аденовируса (Adenovirus) в соскобах с роговицы методом ПЦР |
| А26.26.015 | Молекулярно-биологическое исследование соскоба с роговицы на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus) |
| А26.26.015.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в соскобе с роговицы методом ПЦР |
| А26.26.016 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на вирус ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) |
| А26.26.016.001 | Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР |
| А26.26.017 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого коньюктивы на грибы рода кандида (Candida spp.) с уточнением вида |
| А26.26.017.001 | Определение ДНК грибов рода кандида (Candida spp.) с уточнением вида в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР |
| А26.26.019 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого глаз на микрофилярии (Brugia malayi, Brugia timori, Wuchereria bancrofti) |
| А26.26.020 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого коньюктивына токсоплазму (Toxoplasma gondii) |
| А26.26.020.001 | Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР |
| А26.26.021 | Микроскопическое исследование тканей глаза на наличие личинок и взрослых гельминтов |
| А26.26.022 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на грибы |
| А26.26.023 | Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на грибы |
| А26.26.024 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.26.024.001 | Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР |
| А26.26.025 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа зрения или парафинового блока на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.26.025.001 | Определение ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей органа зрения или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.26.026 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа зрения или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, М. bovis BCG) |
| А26.26.026.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей органа зрения или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.26.027 | Микробиологическое (культуральное) отделяемого конъюнктивы на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.26.027.001 | Микробиологическое (культуральное) отделяемого конъюнктивы на плотных питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.26.027.002 | Микробиологическое (культуральное) отделяемого конъюнктивы на жидких питательных средах на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.26.028 | Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.26.029 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.26.029.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР |
| А26.27.001 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа обоняния или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.27.001.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей органа обоняния или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.27.002 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей органа обоняния или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.27.002.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей органа обоняния или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.28.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на микобактерий (Mycobacterium spp.) |
| А26.28.002 | Микроскопическое исследование мочи на кислото- и спиртоустойчивые бактерии |
| А26.28.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы |
| А26.28.004 | Микроскопическое исследование осадка мочи на дрожжевые грибы |
| А26.28.005 | Микроскопическое исследование осадка мочи на яйца шистосом (Schistosoma haematobium) |
| А26.28.006 | Микроскопическое исследование осадка мочи на микрофиллярии вухерерии (Wuchereria bancrofti) |
| А26.28.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы |
| А26.28.008 | Микроскопическое исследование осадка мочи на трихомонады (Trichomonas vaginalis) |
| А26.28.009 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.28.009.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в моче методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.28.009.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в моче методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.28.010 | Определение антигена возбудителя легионеллеза (Legionella/pneumophila) в моче |
| А26.28.011 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на Pseudomonas aeruginosa |
| А26.28.011.001 | Определение ДНК Pseudomona saeruginosa в моче методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.28.011.002 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в моче методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.28.012 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на Streptococcus pyogenes (SGA) |
| А26.28.012.001 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в моче методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.28.012.002 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в моче методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.28.013 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на метициллин-чувствительные и метициллин-резистентные Staphylococcus aureus, метициллин-резистентные коагулазонегативных Staphylococcus spp. |
| А26.28.013.001 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp в моче методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.28.013.002 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в моче методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.28.014 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) |
| А26.28.014.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в моче методом ПЦР |
| А26.28.014.002 | Определение РНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в моче методом NASBA |
| А26.28.015 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) |
| А26.28.015.001 | Определение ДНК гонококка (Neiseria gonorrhoeae) в моче методом ПЦР |
| А26.28.015.002 | Определение РНК гонококка (Neiseria gonorrhoeae) в моче методом NASBA |
| А26.28.016 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) |
| А26.28.016.001 | Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в моче методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.28.016.002 | Определение РНК трихомонасв агиналис (Trichomonas vaginalis) в моче методом NASBA |
| А26.28.017 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium) |
| А26.28.017.001 | Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в моче методом ПЦР |
| А26.28.017.002 | Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в моче методом NASBA |
| А26.28.018 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis) |
| А26.28.018.001 | Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в моче методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.28.018.002 | Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в моче методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.28.019 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) |
| А26.28.019.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в моче методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.28.019.002 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в моче методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.28.020 | Молекулярно-биологическое исследование мочи для выявления генов приобретенных карбапенемаз бактерий |
| А26.28.020.001 | Выявление генов приобретенных карбапенемаз класса металло-Р-лактамаз (МБЛ) групп VIM, IMP и NDM в моче методом ПЦР |
| А26.28.020.002 | Выявление генов приобретенных карбапенемаз групп КРС и ОХА-48-подобных в моче методом ПЦР |
| А26.28.021 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) |
| А26.28.021.001 | Определение ДНК условно-патогенных генитальных микоплазм (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) в моче методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.28.022 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) |
| А26.28.022.001 | Определение ДНК возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в моче методом ПЦР |
| А26.28.023 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) |
| А26.28.023.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в моче методом ПЦР |
| А26.28.024 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) с уточнением вида |
| А26.28.024.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) с уточнением вида в моче методом ПЦР |
| А26.28.025 | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на лептоспиры (Leptospira interrogans) |
| А26.28.026 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на бруцеллы (Brucella spp.) |
| А26.28.026.001 | Определение ДНК бруцелл (Brucella spp.) в моче методом ПЦР |
| А26.28.027 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на лептоспиру интерроганс (Leptospira interrogans) |
| А26.28.027.001 | Определение ДНК лептоспиры интерроганс (Leptospira interrogans) в моче методом ПЦР |
| А26.28.028 | Молекулярно-биологическое исследование для выявления микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в моче |
| А26.28.028.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosi scomplex) в моче |
| А26.28.029 | Молекулярно-биологическое исследование для дифференцирования видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, М. bovis BCG) в моче |
| А26.28.029.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференцировкой вида в моче методом ПЦР |
| А26.28.030 | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на бруцеллы (Brucella spp.) |
| А26.28.031 | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на кишечную палочку (Escherichia coli) с применением автоматизированного посева |
| А26.28.032 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей почек/мочевыделительной системы или парафинового блока на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.28.032.001 | Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в нативном препарате тканей почек/мочевыделительной системы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.28.033 | Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей почек/мочевыделительной системы или парафинового блока для дифференциации видов Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) |
| А26.28.033.001 | Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (M. tuberculosis, M. bovis, M. bovis BCG) с дифференциацией вида в нативном препарате тканей почек/мочевыделительной системы или парафиновом блоке методом ПЦР |
| А26.28.034 | Микроскопическое исследование мочи на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) |
| А26.28.035 | Экспресс-определение чувствительности к антибиотикам эндотоксинов в моче |
| А26.30.001 | Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы |
| А26.30.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на анаэробные неспорообразующие микроорганизмы |
| А26.30.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные) |
| А26.30.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам |
| А26.30.004.001 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-дифузионным методом |
| А26.30.004.002 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам методом градиентной диффузии |
| А26.30.004.003 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам методом разведений |
| А26.30.004.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам с использованием автоматических анализаторов |
| А26.30.004.005 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам методом пограничных концентраций |
| А26.30.004.006 | Определение бета-лактамаз расширенного спектра диско-диффузионным методом |
| А26.30.004.007 | Определение бета-лактамаз расширенного спектра методом градиентной диффузии |
| А26.30.004.008 | Определение бета-лактамаз расширенного спектра методом разведений |
| А26.30.004.009 | Определение бета-лактамаз расширенного спектра колориметрическим методом |
| А26.30.004.010 | Определение бета-лактамаз расширенного спектра методом масс-спектрометрии |
| А26.30.004.011 | Определение генов бета-лактамаз расширенного спектра методом амплификации нуклеиновых кислот |
| А26.30.004.012 | Определение генов бета-лактамаз расширенного спектра методом ДНК-гибридизации |
| А26.30.004.013 | Определение генов бета-лактамаз расширенного спектра методом определения нуклеотидной последовательности ДНК |
| А26.30.004.014 | Определение карбапенемаз диско-диффузионным методом |
| А26.30.004.015 | Определение карбапенемаз методом градиентной диффузии |
| А26.30.004.016 | Определение карбапенемаз методом разведений |
| А26.30.004.017 | Определение карбапенемаз колориметрическим методом |
| А26.30.004.018 | Определение карбапенемаз иммуноферментным методом |
| А26.30.004.019 | Определение карбапенемаз методом масс-спектрометрии |
| А26.3 0.004.020 | Определение генов карбапенемаз методом ДНК-гибридизации |
| А26.30.004.021 | Определение генов карбапенемаз методом амплификации нуклеиновых кислот |
| А26.30.004.022 | Определение генов карбапенемаз методом определения нуклеотидной последовательности ДНК |
| А26.30.004.023 | Определение цефалоспориназ диско-диффузионным методом |
| А26.30.004.024 | Определение цефалоспориназ методом градиентной диффузии |
| А26.30.004.025 | Определение цефалоспориназ методом разведений |
| А26.30.004.026 | Определение цефалоспориназ колориметрическим методом |
| А26.30.004.027 | Определение цефалоспориназ методом масс-спектрометрии |
| А26.30.004.028 | Определение генов цефалоспориназ методом ДНК-гибридизации |
| А26.30.004.029 | Определение генов цефалоспориназ методом амплификации нуклеиновых кислот |
| А26.30.004.030 | Определение генов цефалоспориназ методом определения нуклеотидной последовательности ДНК |
| А26.30.004.031 | Определение пенициллиназ колориметрическим методом |
| А26.30.004.032 | Определение mecA/mecC-опосредованной резистентности к бета-лактамам колориметрическим методом |
| А26.30.004.033 | Определение mecA/mecC-опосредованной резистентности к бета-лактамам иммуно-ферментным методом |
| А26.30.004.034 | Определение mecA/mecC-опосредованной резистентности к бета-лактамам методом масс-спектрометрии |
| А26.30.004.035 | Определение mecA/mecC-опосредованной резистентности к бета-лактамам методом ДНК-гибридизации |
| А26.30.004.036 | Определение mecA/mecC-опосредованной резистентности к бета-лактамам методом амплификации нуклеиновых кислот |
| А26.30.004.037 | Определение mecA/mecC-опосредованной резистентности к бета-лактамам методом определения нуклеотидной последовательности ДНК |
| А26.30.004.038 | Определение vanA/vanB-опосредованной резистентности к гликопептидам методом ДНК-гибридизации |
| А26.30.004.039 | Определение vanA/vanB-опосредованной резистентности к гликопептидам методом амплификации нуклеиновых кислот |
| А26.30.004.040 | Выявление vanA/vanB-опосредованной резистентности к гликопептидам методом определения нуклеотидной последовательности ДНК |
| А26.30.004.041 | Определение резистентности к полимиксинам колориметрическим методом |
| А26.3 0.004.042 | Определение mcr-опосредованной резистентности к полимиксинам методом ДНК-гибридизации |
| А26.30.004.043 | Определение mcr-опосредованной резистентности к полимиксинам методом амплификации нуклеиновых кислот |
| А26.30.004.044 | Определение mcr-опосредованной резистентности к полимиксинам методом определения нуклеотидной последовательности ДНК |
| А26.30.005 | Определение метаболитов анаэробных бактерий (летучих жирных кислот - ЛЖК) |
| А26.30.006 | Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам |
| А26.30.007 | Определение метаболитов грибов |
| А26.30.008 | Иммуногистохимическое выявление возбудителей инфекций |
| А26.30.009 | Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы |
| А26.30.010 | Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на золотистый стафилококк |
| А26.30.011 | Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы |
| А26.30.012 | Молекулярно-биологическое исследование ворсинок хориона, биоптатов плаценты, пунктатов костного мозга на парвовирус В19 (Parvovirus В19) |
| А26.30.012.001 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) в ворсинках хориона, биоптатах плаценты, пунктатах костного мозга методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.012.002 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) в ворсинках хориона, биоптатах плаценты, пунктатах костного мозга методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.30.013 | Молекулярно-биологическое исследование амниотической жидкости на парвовирус В19 (Parvovirus В19) |
| А26.30.013.001 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) в амниотической жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.013.002 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) в амниотической жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.30.014 | Молекулярно-биологическое исследование асцитической жидкости на парвовирус В19 (Parvovirus В19) |
| А26.30.014.001 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) в асцитической жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.014.002 | Определение ДНК парвовируса В19 (Parvovirus В19) в асцитической жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.30.015 | Молекулярно-биологическое исследование биоптатов и пунктатов из очагов поражения органов и тканей на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.30.015.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.015.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.30.016 | Молекулярно-биологическое исследование амниотической жидкости на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) |
| А26.30.016.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в амниотической жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.016.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в амниотической жидкости методом ПЦР. количественное исследование |
| А26.30.017 | Молекулярно-биологическое исследование биоптатов и пунктатов из очагов поражения органов и тканей на вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) |
| А26.30.017.001 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.017.002 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.30.018 | Молекулярно-биологическое исследование биоптатов и пунктатов из очагов поражения органов и тканей на вирус герпеса 6 типа (HHV6) |
| А26.30.018.001 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.018.002 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в биоптатах и пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.30.019 | Молекулярно-биологическое исследование амниотической жидкости на листерии (Listeria monocytogenes) |
| А26.30.019.001 | Определение ДНК листерии (Listeria monocytogenes) в амниотической жидкости методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.019.002 | Определение ДНК листерии (Listeria monocytogenes) в амниотической жидкости методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.30.020 | Молекулярно-биологическое исследование ворсинок хориона, биоптатов или пунктатов тканей внутренних органов на листерии (Listeria monocytogenes) |
| А26.30.020.001 | Определение ДНК листерии (Listeria monocytogenes) в ворсинках хориона, биоптатах или пунктатах тканей внутренних органов методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.020.002 | Определение ДНК листерии (Listeria monocytogenes) в ворсинках хориона, биоптатах или пунктатах тканей внутренних органов методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.30.021 | Молекулярно-биологическое исследование биоптатов или пунктатов из очагов поражения органов и тканей на Pneumocystis jirovecii |
| А26.30.021.001 | Определение ДНК Pneumocystis jirovecii в биоптатах или пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР |
| А26.30.022 | Молекулярно-биологическое исследование биоптатов или пунктатов из очагов поражения органов и тканей на Pseudomonas aeruginosa |
| А26.30.022.001 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в биоптатах или пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.022.002 | Определение ДНК Pseudomonas aeruginosa в биоптатах или пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР. количественное исследование |
| А26.30.023 | Молекулярно-биологическое исследование амниотической жидкости на вирус краснухи (Rubella virus) |
| А26.30.023.001 | Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) в амниотической жидкости методом ПЦР |
| А26.30.024 | Молекулярно-биологическое исследование биоптатов и пунктатов из очагов поражения органов и тканей на Streptococcus pyogenes (SGA) |
| А26.30.024.001 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в биоптатах или пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.024.002 | Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в биоптатах или пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.30.025 | Молекулярно-биологическое исследование биоптатов и пунктатов из очагов поражения органов и тканей на метициллин-чувствительный и метициллин-резистентный Staphylococcus aureus, метициллин-резистентные коагулазонегативные Staphylococcus spp. |
| А26.30.025.001 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в биоптатах или пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, качественное исследование |
| А26.30.025.002 | Определение ДНК метициллин-чувствительных и метициллин-резистентных Staphylococcus aureus, метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в биоптатах или пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР, количественное исследование |
| А26.30.026 | Молекулярно-биологическое исследование биоптатов и пунктатов из очагов поражения органов и тканей на токсоплазмы (Toxoplasma gondii) |
| А26.30.026.001 | Определение ДНК токсоплазм (Toxoplasma gondii) в биоптатах или пунктатах из очагов поражения органов и тканей методом ПЦР |
| А26.30.027 | Молекулярно-биологическое исследование амниотической жидкости на токсоплазмы (Toxoplasma gondii) |
| А26.30.027.001 | Определение ДНК токсоплазм (Toxoplasma gondii) в амниотической жидкости методом ПЦР |
| А26.30.028 | Молекулярно-биологическое исследование для подтверждения принадлежности культуры микобактерий к Mycobacterium tuberculosis complex или нетуберкулезным микобактериям |
| А26.30.029 | Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) к противотуберкулезным препаратам |
| А26.30.029.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности (Mycobacterium tuberculosis complex) к противотуберкулезным препаратам первого ряда на жидких питательных средах |
| А26.30.029.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности (Mycobacterium tuberculosis complex) к противотуберкулезным препаратам второго ряда на жидких питательных средах |
| А26.30.029.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности (Mycobacterium tuberculosis complex) к одному препарату включая резервные на жидких питательных средах |
| А26.30.029.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности (Mycobacterium tuberculosis complex) к противотуберкулезным препаратам первого ряда на плотных питательных средах |
| А26.30.029.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности (Mycobacterium tuberculosis complex) к противотуберкулезным препаратам второго ряда на плотных питательных средах |
| А26.30.030 | Молекулярно-биологическое исследование образцов различного биологического материала для определения чувствительности микобактерий к противотуберкулезным препаратам |
| А26.30.031 | Молекулярно-биологическое исследование культуры микобактерий для определения чувствительности микобактерий к противотуберкулезным препаратам |
| А26.30.032 | Молекулярно-биологическое исследование культуры, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала, для выявления генетических маркеров антибиотикорезистентности |
| А26.30.032.001 | Определение генов приобретенных карбапенемаз класса металло--лактамаз групп VIM, IMP и NDM в культуре, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала, методом ПЦР |
| А26.30.032.002 | Определение генов приобретенных карбапенемаз групп КРС и ОХА-48-подобных в культуре, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала методом ПЦР |
| А26.30.032.003 | Определение генов -лактамаз расширенного спектра в культуре, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала методом ПЦР |
| А26.30.032.004 | Определение генов метициллин-резистентных Staphylococcus aureus и метициллин-резистентных коагулазонегативных Staphylococcus spp. в культуре, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала методом ПЦР |
| А26.30.033 | Определение эндотоксина грамотрицательных бактерий |
| А26.30.034 | Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) |
| А26.30.034.001 | Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) методом ПЦР в режиме реального времени к препаратам первого ряда |
| А26.30.034.002 | Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) методом ПЦР с дальнейшей гибридизацией к препаратам первого ряда |
| А26.30.034.003 | Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) методом ПЦР в режиме реального времени к препаратам второго ряда |
| А26.30.034.004 | Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) методом ПЦР с дальнейшей гибридизацией к препаратам второго ряда |
| А26.30.035 | Экспресс-определение чувствительности к антибиотикам эндотоксинов в экссудате |
| А26.30.036 | Экспресс-определение чувствительности к антибиотикам эндотоксинов в гнойном отделяемом |
| А26.30.037 | Молекулярно-биологическое исследование биопсийного (операционного) материала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска (16, 18 тип) |
| А27.05.001 | Молекулярно-генетическое исследование минимальной остаточной болезни при лейкозах при помощи пациент - специфичных праймеров |
| А27.05.002 | Определение полиморфизма G20210A протромбина в гене фактора II свертывания крови |
| А27.05.003 | Определение полиморфизма С677Т метилентетрагидрофолатредуктазы |
| А27.05.004 | Определение полиморфизма 455 G/A (замена гуанина на аденин в позиции 455) в гене бета-субъединицы фактора I |
| А27.05.005 | Определение полиморфизма Тhr312Аlа (замена треонина на аланин в позиции 312) альфа-субъединицы фактора I |
| А27.05.006 | Определение полиморфизма 675 4G/5G (инсерция гуанина в позиции 675) в гене ингибитора активатора плазминогена I типа (PAI-1) |
| А27.05.007 | Определение полиморфизма С46Т (замена цитозина на тимин в позиции 46) в гене фактора XII |
| А27.05.008 | Определение полиморфизма С163Т (замена цитозина на тимин в позиции 163) в гене фактора XIII |
| А27.05.009 | Определение мутации C282Y (замена цистеина на тирозин в позиции 282) в гене гемохроматоза (HLA-H, HFE) |
| А27.05.010 | Определение мутации H63D (замена гистидина на аспарагиновую кислоту в позиции 63) в гене гемохроматоза (HLA-H, HFE) |
| А27.05.011 | Определение полиморфизма 308 G/A (замена гуанина на аденин в позиции 308) в гене фактора некроза опухоли альфа |
| А27.05.012 | Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови |
| А27.05.012.001 | Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F (замена 617-ой аминокислоты с валина на фенилаланин) JAK2 (янус тирозин-киназа второго типа) в крови, количественно |
| А27.05.013 | Молекулярно-генетическое исследование мутации гена FLT3 (fins-подобная тирозин-киназа третьего типа) в крови |
| А27.05.014 | Молекулярно-генетическое исследование мутации гена FLT3 (fins-подобная тирозин-киназа третьего типа) в костном мозге |
| А27.05.015 | Молекулярно-генетическое исследование мутации гена NPM1 (нуклеофосмин 1) в крови |
| А27.05.016 | Молекулярно-генетическое исследование мутации гена NPM1 (нуклеофосмин 1) в костном мозге |
| А27.05.017 | Молекулярно-генетическое исследование точечных мутаций гена bcr-abl (химерный ген, образованный слиянием области кластера разрывов на 22 хромосоме и гена тирозин-киназы Абельсона на 9 хромосоме) |
| А27.05.018 | Молекулярно-генетическое исследование мутации G1691A в гене фактора V (мутация Лейдена в V факторе свертывания) |
| А27.05.019 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций: факторов Н, I, В, СЗ, тромбомодулин, МСР |
| А27.05.020 | Определение активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови |
| А27.05.021 | Молекулярно-генетическое исследование маркеров Ph-негативных миелопролиферативных заболеваний (мутации в генах Jak2, MPL и CALR) |
| А27.05.022 | Определение полиморфизма гена SRY в крови |
| А27.05.023 | Определение полиморфизма гена рецептора фактора активациипероксисом (PPARy2) |
| А27.05.024 | Определение полиморфизма гена кодирующего цитохром P450sec (CYP11A) |
| А27.05.025 | Определение полиморфизма гена рецепторов андрогенов (AR) |
| А27.05.026 | Молекулярно-генетическое исследование генетических полиморфизмов ассоциированных с функциями интерлейкина 28В в крови |
| А27.05.027 | Определение частых мутаций митохондриального генома (MELAS, MERRF, Leight) |
| А27.05.028 | Определение полиморфизма в гене интерлейкина-В28 |
| А27.05.029 | Выявление аллели 5701 локуса В главного комплекса гистосовместимости человека (HLA В\*5701) |
| А27.05.030 | Определение мутации интегрина, бета-3 |
| А27.05.031 | Определение полиморфизмов в гене эндотелиальной NO-синтазы (е NOS3) |
| А27.05.032 | Молекулярно-генетическое исследование делеций в гене дистрофина при МДД/МДБ (миодистрофия Дюшена-беккера) в крови |
| А27.05.033 | Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене GJB2 (35 delG) (нейросенсорная тугоухость) в крови |
| А27.05.034 | Молекулярно-генетическое исследование делеций 7-го/ или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови |
| А27.05.035 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене РАН (фенилкетонурия) в крови |
| А27.05.036 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в крови |
| А27.05.037 | Молекулярно-генетическое исследование микроделеций в Y хромосоме в крови |
| А27.05.038 | Молекулярно-генетическое исследование анеуплоидий (13. 18. 21 X и Y хромосом) в крови |
| А27.05.039 | Молекулярно-генетическое исследование анеуплоидий (13, 18, 21 15, 16, 22 X и Y хромосом) в крови |
| А27.05.040 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови |
| А27.05.041 | Молекулярно-генетическое исследование гистосовместимости (HLA ого разрешения при помощи секвенирования) для подбора неродственного донора костного мозга |
| А27.05.042 | Молекулярно-генетическое исследование химеризма кроветворения после неродственной трансплантации костного мозга |
| А27.05.043 | Молекулярно-генетическое исследование Т-клеточной клональности (по генам бэта, гамма и дельта цепей Т-клеточного рецептора) |
| А27.05.044 | Молекулярно-генетическое исследование В - клеточной клональности (по генам IgH, IgK, IgL и KDE) |
| А27.05.045 | Определение полиморфизма гена CYP2C9 (цитохром Р450, семейство 2, подсемейство С, полипептид 9) семейства цитохромов Р-450 |
| А27.05.046 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене СНЕСК2 в крови |
| А27.05.047 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NBS1 в крови |
| А27.05.048 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене ТР53 в крови |
| А27.05.049 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 в крови |
| А27.05.050 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене АРС в крови |
| А27.05.051 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене MYH в крови |
| А27.05.052 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RET в крови |
| А27.05.053 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене VHL в крови |
| А27.05.054 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SDHA в крови |
| А27.05.055 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SDHD в крови |
| А27.05.056 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SDHC в крови |
| А27.05.057 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SDHB в крови |
| А27.05.058 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене РАХ3 в крови |
| А27.05.059 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SF3B1 в крови |
| А27.05.060 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене СЕВРА в крови |
| А27.05.061 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене JAK2 в крови методом секвенирования |
| А27.30.001 | Определение микросателлитных повторов ДНК в биопсийном (операционном) материале методом ПЦР |
| А27.30.002 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PTEN в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.003 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SMAD4 в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.004 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BMPRIA в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.005 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене MADH4 в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.006 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.007 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.008 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.009 | Молекулярно-генетическое исследование мутации V600 BRAF |
| А27.30.010 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.011 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.012 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене с-KIT в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.013 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PDGFRA |
| А27.30.014 | Определение полиморфизма гена DPD |
| А27.30.015 | Определение полиморфизма гена UGT1A1 |
| А27.30.016 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.017 | Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK |
| А27.30.018 | Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1 |
| А27.30.019 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(2;13) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.020 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(1;13) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.021 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(x;2) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.022 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(11;22) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.023 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(21;22) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.024 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(2;22) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.025 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(7;22) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.026 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(17;22) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.027 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(16;21) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.028 | Определение инверсии inv(22) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.029 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(12;16) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.030 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(12;22) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.031 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(12;15) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.032 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(9;22) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.033 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(9;17) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.034 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(9;15) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.035 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(3;9) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.036 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(1;2) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.037 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(2;19) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.038 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(2;17) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.039 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(2;2) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.040 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(2;11) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.041 | Определение инверсии inv(2) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.042 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(7;16) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.043 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(11;16) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.044 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(X;18) в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.045 | Определение трисомии 8 хромосомы |
| А27.30.046 | Определение трисомии 20 хромососмы |
| А27.30.047 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NF1 в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.048 | Определение транслокации генов EGLN1/PHD2 в биопсийном (операционном) материале |
| А27.3 0.049 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KIFip в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.050 | Определение транслокации генов SDH5/SDHAF2 в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.051 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH1 в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.052 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH2 в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.053 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене ТМЕМ127 в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.054 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене МАХ в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.055 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене HIF2a в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.056 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RET в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.057 | Определение метилирования гена MGMT в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.058 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации lp/19q в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.059 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NMYC в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.060 | Молекулярно-генетическое исследование точечной мутации c.7544\_7574delCT в гене NOTCH1 методом ПЦР |
| А27.30.061 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PAX3-F в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.062 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене РАХ8 в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.063 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KHR в биопсийном (операционном) материале |
| А27.3 0.064 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EWSI в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.065 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RBI в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.066 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций G17V гена RHOA (количественное) |
| А27.30.067 | Молекулярно-генетическое исследование точечной мутации P.L625P в гене MYD88 методом ПЦР |
| А27.30.068 | Определение экспрессии мРНК NPM-ALK (количественное) |
| А27.30.069 | Определение экспрессии мРНК BCR-ABLp210 (количественное) |
| А27.30.070 | Определение экспрессии мРНК BCR-ABLpl90 (количественное) |
| А27.30.071 | Определение экспрессии pML-RAR-a (количественное) |
| А27.30.071 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене STK11 |
| А27.30.072 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SDHA в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.073 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SDHD в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.074 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SDHC в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.075 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене SDHB в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.076 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RET в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.077 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене VHL в биопсийном (операционном) материале |
| А27.30.078 | Определение амплификации гена MDM2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.079 | Определение амплификации гена CDK4 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.080 | Определение амплификации гена HMGA2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.081 | Определение амплификации гена SAS методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.082 | Определение амплификации гена GL1 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.083 | Определение амплификации гена N-MYC в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.084 | Определение амплификации гена C-MYC в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.085 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CTNNB1 в биопсийном (операционном) материале методом секвенирования |
| А27.30.086 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене КМТ2А-AFF1 методом ПЦР |
| А27.30.087 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене ETV6-RUNX1 методом ПЦР |
| А27.30.088 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RUNX1-RUNX1T1 методом ПЦР |
| А27.30.089 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CBFB-MYH11 методом ПЦР |
| А27.30.090 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PML-RARA методом ПЦР |
| А27.30.091 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FLT3-TKI методом секвенирования |
| А27.30.092 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NPM1 методом секвенирования |
| А27.30.093 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене СЕВРА методом секвенирования |
| А27.30.094 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене GATA1 методом секвенирования |
| А27.30.095 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене FLT3-ITD |
| А27.30.096 | Определение транслокации генов C-MYC методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.097 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(15;17) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.098 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(8;21) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.099 | Определение инверсии inv(16) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.100 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(4;11) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.101 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(12;21) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| А27.30.102 | Молекулярно-генетическое исследование транслокации t(8;14) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) |
| 2. Раздел “В” | |
| В01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный |
| В01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный |
| В01.001.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога с ультразвуковым исследованием яичников для оценки овариального резерва |
| В01.001.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной первичный |
| В01.001.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога беременной повторный |
| В01.001.006 | Ведение патологических родов врачом-акушером-гинекологом |
| В01.001.007 | Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| В01.001.008 | Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом беременной, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| В01.001.009 | Ведение физиологических родов врачом-акушером-гинекологом |
| В01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный |
| В01.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный |
| В01.002.003 | Ежедневный осмотр врачом-аллергологом-иммунологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный |
| B01.003.002 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный |
| B01.003.003 | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом |
| B01.003.004 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) |
| B01.003.004.001 | Местная анестезия |
| B01.003.004.002 | Проводниковая анестезия |
| B01.003.004.003 | Ирригационная анестезия |
| B01.003.004.004 | Аппликационная анестезия |
| B01.003.004.005 | Инфильтрационная анестезия |
| B01.003.004.006 | Эпидуральная анестезия |
| B01.003.004.007 | Спинальная анестезия |
| B01.003.004.008 | Спинально-эпидуральная анестезия |
| B01.003.004.009 | Тотальная внутривенная анестезия |
| B01.003.004.010 | Комбинированный эндотрахеальный наркоз |
| B01.003.004.011 | Сочетанная анестезия |
| B01.003.004.012 | Комбинированный ингаляционный наркоз (в том числе с применением ксенона) |
| B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный |
| B01.004.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный |
| B01.004.003 | Ежедневный осмотр врачом-гастроэнтерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный |
| B01.005.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный |
| B01.005.003 | Ежедневный осмотр врачом-гематологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный |
| B01.006.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный |
| B01.007.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра первичный |
| B01.007.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра повторный |
| B01.007.003 | Ежедневный осмотр врачом-гериатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный |
| B01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный |
| B01.008.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный |
| B01.008.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный |
| B01.008.005 | Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.009.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный |
| B01.009.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный |
| В01.009.003 | Ежедневный осмотр врачом-детским онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный |
| B01.010.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный |
| B01.010.003 | Ежедневный осмотр врачом-детским хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.012.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-диабетолога первичный |
| B01.012.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-диабетолога повторный |
| B01.012.003 | Ежедневный осмотр врачом-диабетологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.013.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный |
| B01.013.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный |
| B01.013.003 | Ежедневный осмотр врачом-диетологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный |
| B01.014.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный |
| B01.014.003 | Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный |
| B01.015.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный |
| B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный |
| B01.015.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный |
| B01.015.005 | Ежедневный осмотр врачом-детским кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.015.006 | Ежедневный осмотр врачом-кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.016.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-клинического миколога первичный |
| B01.016.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-клинического миколога повторный |
| B01.017.001 | Прием (консультация) врача-клинического фармаколога |
| B01.018.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный |
| B01.018.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный |
| B01.018.003 | Ежедневный осмотр врачом-колопроктологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.020.001 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре |
| B01.020.002 | Прием (осмотр, консультация) врача по спортивной медицине |
| B01.020.004 | Дополнительное обследование занимающегося физической культурой и спортом |
| В01.020.005 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный |
| B01.021.001 | Осмотр (консультация) врача по общей гигиене |
| B01.022.001 | Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный |
| B01.022.002 | Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии повторный |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный |
| B01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный |
| B01.023.003 | Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный |
| B01.024.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный |
| B01.024.003 | Ежедневный осмотр врачом-нейрохирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный |
| B01.025.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный |
| B01.025.003 | Ежедневный осмотр врачом-нефрологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный |
| B01.026.002 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный |
| B01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный |
| B01.027.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный |
| B01.027.003 | Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный |
| B01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный |
| B01.028.003 | Ежедневный осмотр врачом-оториноларингологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный |
| B01.029.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога-протезиста первичный |
| B01.029.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога-протезиста повторный |
| B01.029.005 | Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.030.001 | Осмотр (консультация) врача-патологоанатома |
| B01.030.002 | Проведение комплексного аутопсийного исследования |
| В01.030.003 | Проведение комплексного аутопсийного исследования плода и новорожденного |
| B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный |
| B01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный |
| B01.031.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный |
| B01.031.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный |
| B01.031.005 | Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.032.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный |
| B01.032.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога повторный |
| B01.032.003 | Ежедневный осмотр врачом-неонатологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.033.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный |
| B01.033.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный |
| B01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный |
| B01.034.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный |
| B01.034.003 | Ежедневный осмотр врачом-психотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный |
| B01.035.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный |
| B01.035.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный |
| B01.035.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского повторный |
| B01.035.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового первичный |
| B01.035.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового повторный |
| B01.035.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный |
| B01.035.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового повторный |
| B01.035.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный |
| B01.035.010 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового повторный |
| B01.035.011 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный |
| B01.035.012 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового повторный |
| B01.035.013 | Ежедневный осмотр врачом-психиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.035.014 | Прием (осмотр, консультация) врача-судебно-психиатрического эксперта первичный |
| B01.035.015 | Прием (осмотр, консультация) врача-судебно-психиатрического эксперта повторный |
| В01.036.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный |
| B01.036.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный |
| B01.036.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога участкового первичный |
| B01.036.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога участкового повторный |
| B01.036.005 | Ежедневный осмотр врачом-психиатром-наркологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.036.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога участкового |
| B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный |
| B01.037.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный |
| B01.037.003 | Ежедневный осмотр врачом-пульмонологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.038.001 | Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный |
| B01.038.002 | Осмотр (консультация) врачом-радиологом повторный |
| B01.038.003 | Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный |
| B01.038.004 | Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом повторный |
| B01.038.005 | Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.039.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный |
| B01.039.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный |
| B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный |
| B01.040.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный |
| B01.040.003 | Ежедневный осмотр врачом-ревматологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.041.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный |
| B01.041.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный |
| B01.042.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-сексолога первичный |
| B01.042.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-сексолога повторный |
| B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный |
| B01.043.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный |
| B01.043.003 | Прием (осмотр, консультация) врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению первичный |
| B01.043.004 | Прием (осмотр, консультация) врача по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению повторный |
| B01.043.005 | Ежедневный осмотр врачом-сердечно-сосудистым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.043.006 | Ежедневный осмотр врачом по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| В01.044.001 | Осмотр врачом скорой медицинской помощи (врачом-специалистом) при оказании скорой медицинской помощи |
| ВО 1.044.002 | Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи (специалистом со средним медицинским образованием) при оказании скорой медицинской помощи |
| B01.045.001 | Проведение экспертизы (исследования) тяжести вреда, причиненного здоровью в отношении живых лиц |
| B01.045.002 | Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц |
| B01.045.003 | Проведение экспертизы (исследования) причины смерти |
| B01.045.004 | Проведение экспертизы (исследования) по вопросам утраты профессиональной и общей трудоспособности |
| B01.045.005 | Проведение экспертизы (исследования) по делам, связанным с нарушениями профессиональной деятельности медицинских работников |
| B01.045.006 | Проведение экспертизы (исследования) причин перинатальной смерти |
| B01.045.008 | Проведение комплексной медико-автотехнической экспертизы в отношении трупов и живых лиц |
| B01.045.009 | Проведение комиссионной (комплексной) ситуационной экспертизы в отношении трупов и живых лиц |
| B01.045.010 | Проведение судебно-биологической экспертизы (исследования) вещественных доказательств и биологических объектов |
| B01.045.011 | Проведение судебно-гистологической экспертизы (исследования) трупного и биопсийного материала |
| B01.045.012 | Проведение судебно-химической и химико-токсикологической экспертизы (исследования) содержания в крови, моче и внутренних органах алкоголя, наркотических средств и психотропных веществ, отравляющих веществ, лекарственных средств |
| B01.045.013 | Проведение экспертизы (исследования) по делам, связанным с преступлениями против половой неприкосновенности и половой свободы личности в отношении живых лиц |
| B01.046.001 | Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный |
| B01.046.002 | Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога повторный |
| B01.046.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-протезиста первичный |
| B01.046.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-протезиста повторный |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный |
| B01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный |
| B01.047.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подросткового первичный |
| B01.047.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подросткового повторный |
| B01.047.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный |
| B01.047.006 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный |
| В01.047.007 | Прием (осмотр, консультация) врача приемного отделения первичный |
| B01.047.008 | Прием (осмотр, консультация) врача приемного отделения повторный |
| B01.047.009 | Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.047.010 | Прием (осмотр, консультация) врача по водолазной медицине первичный |
| B01.047.011 | Прием (осмотр, консультация) врача по водолазной медицине повторный |
| B01.047.012 | Прием (осмотр, консультация) врача по авиационной и космической медицине первичный |
| B01.047.013 | Прием (осмотр, консультация) врача по авиационной и космической медицине повторный |
| B01.048.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-токсиколога первичный |
| B01.048.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-токсиколога повторный |
| B01.048.003 | Ежедневный осмотр врачом-токсикологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.049.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный |
| B01.049.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный |
| B01.049.003 | Ежедневный осмотр врачом-торакальным хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный |
| B01.050.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный |
| B01.050.003 | Ежедневный осмотр врачом-травматологом-ортопедом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.051.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога первичный |
| B01.051.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога повторный |
| B01.052.001 | Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный |
| B01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный |
| B01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный |
| B01.053.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога повторный |
| B01.053.005 | Ежедневный осмотр врачом-детским урологом-андрологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.053.006 | Ежедневный осмотр врачом-урологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта |
| В01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный |
| B01.055.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный |
| B01.055.003 | Ежедневный осмотр врачом-фтизиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.056.001 | Осмотр (консультация) врача функциональной диагностики |
| B01.056.002 | Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный |
| B01.056.003 | Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики повторный |
| B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный |
| B01.057.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный |
| B01.057.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-пластического хирурга первичный |
| B01.057.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-пластического хирурга повторный |
| B01.057.005 | Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.057.006 | Ежедневный осмотр врачом-пластическим хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный |
| B01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный |
| B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный |
| B01.058.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный |
| B01.058.005 | Ежедневный осмотр врачом-детским эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.058.006 | Ежедневный осмотр врачом-эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.058.007 | Установка инсулиновой помпы первичная для постоянного подкожного введения лекарственных препаратов, включая обучение пациента и коррекция доз лекарственного препарата |
| B01.059.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный |
| B01.059.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный |
| B01.063.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный |
| B01.063.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный |
| B01.064.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный |
| B01.064.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный |
| B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный |
| B01.065.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный |
| B01.065.003 | Прием (осмотр, консультация) зубного врача первичный |
| В01.065.004 | Прием (осмотр, консультация) зубного врача повторный |
| B01.065.005 | Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического первичный |
| B01.065.006 | Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического повторный |
| B01.065.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный |
| B01.065.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный |
| B01.066.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный |
| B01.066.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный |
| B01.067.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный |
| B01.067.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный |
| B01.068.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга первичный |
| B01.068.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга повторный |
| B01.068.003 | Ежедневный осмотр врачом-челюстно-лицевым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара |
| B01.069.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный |
| B01.069.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата повторный |
| B01.070.001 | Медицинское освидетельствование на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического) |
| B01.070.002 | Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской профилактике первичный |
| B01.070.003 | Прием (осмотр, консультация) врача по медицинской профилактике повторный |
| B01.070.006 | Прием (осмотр, консультация) врача по паллиативной медицинской помощи первичный |
| B01.070.007 | Прием (осмотр, консультация) врача по паллиативной медицинской помощи повторный |
| B01.070.008 | Прием (осмотр, консультация) судового врача на борту судна |
| B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный |
| B01.070.010 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный |
| B02.001.001 | Процедуры сестринского ухода при подготовке пациентки к гинекологической операции |
| B02.001.002 | Ведение физиологических родов акушеркой |
| B02.003.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся в отделении интенсивной терапии и реанимации |
| B02.003.002 | Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся на искусственной вентиляции легких |
| B02.003.003 | Процедуры сестринского ухода за фиксированным пациентом |
| B02.003.004 | Процедуры сестринского ухода за пациентом в критическом состоянии |
| В02.003.005 | Процедуры сестринского ухода за пациентом в коматозном состоянии |
| В02.004.001 | Процедуры сестринского ухода при исследовании секреторной функции желудка и двенадцатиперстной кишки |
| В02.005.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом в состоянии агранулоцитоза |
| В02.007.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом старческого возраста |
| В02.008.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом, страдающим дерматовенерологическими заболеваниями |
| В02.012.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом с синдромом диабетической стопы |
| В02.015.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом с острым ангинальным статусом |
| В02.015.002 | Процедуры сестринского ухода за пациентом с сердечнососудистым заболеванием |
| В02.018.001 | Процедуры сестринского ухода при подготовке пациента к колопроктологической операции |
| В02.023.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом с острым нарушением мозгового кровообращения |
| В02.024.001 | Процедуры сестринского ухода при подготовке пациента к нейрохирургической операции |
| В02.025.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом с хронической почечной недостаточностью |
| В02.027.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом с генерализованной формой злокачественного новообразования |
| В02.028.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом с оториноларингологическими заболеваниями |
| В02.029.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом с офтальмологическими заболеваниями |
| В02.031.001 | Патронаж педиатрической сестры на дому |
| В02.032.001 | Процедуры сестринского ухода за новорожденным, находящимся в кювезе |
| В02.036.001 | Процедуры сестринского ухода при лечении больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ |
| В02.057.001 | Процедуры сестринского ухода при подготовке пациента к операции |
| В02.070.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом, страдающим хроническим болевым синдромом |
| В03.001.001 | Комплекс исследований по определению беременности |
| В03.001.002 | Комплекс исследований при преэклампсии беременных |
| В03.001.003 | Комплекс исследований для оценки функционального состояния плода |
| В03.001.004 | Комплексное исследование для диагностики фоновых и предраковых заболеваний репродуктивных органов у женщины |
| В03.001.005 | Комплексная услуга по медикаментозному прерыванию беременности |
| В03.002.001 | Исследование иммунологического статуса при клеточном иммунодефиците |
| В03.002.002 | Исследование иммунологического статуса при гуморальном иммунодефиците |
| В03.002.003 | Исследование иммунологического статуса при смешанном иммунодефиците |
| В03.002.004 | Комплекс исследований для выявления аллергена |
| В03.003.001 | Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства |
| В03.003.002 | Комплекс исследований предоперационный для проведения экстренного оперативного вмешательства |
| В03.003.003 | Комплекс исследований при проведении искусственной вентиляции легких |
| В03.003.004 | Комплекс исследований для выявления этиологии комы у пациента |
| В03.003.005 | Суточное наблюдение реанимационного пациента |
| В03.003.006 | Мониторинг основных параметров жизнедеятельности пациента во время проведения анестезии |
| В03.003.007 | Комплекс исследований для диагностики смерти мозга |
| В03.004.001 | Комплекс исследований для диагностики язвы желудка и двенадцатиперстной кишки |
| В03.005.001 | Комплекс исследований для диагностики синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови |
| В03. 005.002 | Лабораторный контроль за лечением синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови |
| В03.005.003 | Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза |
| В03.005.004 | Исследование коагуляционного гемостаза |
| В03.005.005 | Исследование плазминовой (фибринолитической) системы |
| В03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) |
| В03.005.007 | Лабораторный контроль за терапией лекарственными препаратами (прямыми антикоагулянтами) |
| В03.005.008 | Лабораторный контроль за терапией лекарственными препаратами (непрямыми антикоагулянтами) |
| В03.005.009 | Исследование крови для диагностики врожденного дефицита факторов свертывания |
| В03.005.010 | Комплекс исследований для диагностики острого лейкоза |
| В03.005.011 | Комплекс исследований для верификации формы острого лейкоза |
| В03.005.012 | Комплекс исследований при анемическом синдроме неустановленной этиологии |
| В03.005.013 | Комплекс исследований для диагностики железодефицитной анемии |
| В03.005.014 | Комплекс исследований для диагностики В-12 дефицитной анемии |
| В03.005.015 | Комплекс исследований для диагностики апластической анемии |
| В03.005.016 | Комплекс исследований для диагностики гемолитической анемии |
| В03.005.017 | Комплекс исследований для диагностики аутоиммунной гемолитической анемии |
| В03.005.018 | Комплекс исследований для диагностики парапротеинемического гемобластоза |
| В03.005.019 | Лабораторный контроль за терапией иммуносупрессантами |
| В03.005.020 | Комплекс исследований для диагностики гемофилии |
| В03.006.001 | Комплекс исследований пробанда |
| В03.006.002 | Комплекс исследований для диагностики болезни Дауна |
| В03.006.003 | Комплекс исследований для диагностики адреногенитального синдрома |
| В03.006.004 | Скрининг наследственно обусловленных заболеваний обмена |
| В03.007.001 | Комплексная гериатрическая оценка функционального и когнитивного статуса |
| В03.008.001 | Комплекс исследований для диагностики актиномикоза кожи |
| В03.008.002 | Комплекс исследований для диагностики отрубевидного лишая |
| В03.008.003 | Комплекс исследований для диагностики микроспории |
| В03.008.004 | Комплекс исследований для диагностики трихофитии |
| В03.009.001 | Комплекс исследований для диагностики опухолей центральной нервной системы у детей |
| В03.009.002 | Комплекс исследований для диагностики опухолей забрюшинного пространства у детей |
| В03.009.003 | Комплекс исследований для диагностики распространенности опухолевого процесса у детей |
| В03.010.001 | Комплекс исследований для диагностики атрезии пищевода у детей |
| В03.010.002 | Комплекс исследований для диагностики ущемленной паховой грыжи у детей |
| В03.010.003 | Комплекс исследований для диагностики кишечной непроходимости у детей |
| В03.010.004 | Комплекс исследований для диагностики острого аппендицита у детей |
| В03.010.005 | Комплекс исследований для диагностики атрезии заднего прохода и прямой кишки |
| В03.010.006 | Комплекс исследований для диагностики острого гематогенного остеомиелита у детей |
| В03.012.001 | Комплекс исследований для диагностики впервые выявленного сахарного диабета |
| В03.012.002 | Комплекс исследований для титрования дозы сахароснижающих лекарственных препаратов |
| В03.014.001 | Комплекс исследований при подозрении на инфицирование вирусом иммунодефицита человека |
| В03.014.002 | Комплекс исследований при лихорадке неясного генеза |
| В03.014.003 | Комплекс исследований для диагностики менингита |
| В03.014.004 | Комплекс исследований на диарогенный эшерихиоз, вызванный инфекцией Escherichia Coli (EPEC/ ETEC/ EIEC/ EHEC/EAgEC) |
| В03.014.005 | Медицинское освидетельствование на выявление вируса иммунодефицита человека |
| В03.015.001 | Комплекс исследований при остром ангинальном статусе |
| В03.015.002 | Контроль степени повреждения миокарда при инфаркте миокарда |
| В03.015.003 | Комплекс исследований при постперикардиотомном синдроме |
| В03.015.004 | Фазовый анализ сердечного цикла |
| В03.015.005 | Комплекс исследований для диагностики врожденных пороков сердца |
| В03.015.006 | Комплекс исследований для диагностики ревматических пороков сердца |
| В03.015.007 | Комплекс исследований для подготовки пациента к операции на сердце и магистральных сосудах |
| В03.015.008 | Кардиореспираторный мониторинг |
| В03.016.001 | Комплекс исследований для оценки общевоспалительных реакций |
| В03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический |
| В03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический |
| В03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи |
| В03.016.007 | Комплекс исследований для оценки степени печеночно-клеточной недостаточности |
| В03.016.008 | Комплекс исследований для оценки повреждения клеток печени (степень цитолиза) |
| В03.016.009 | Комплекс исследований для оценки холестатического синдрома |
| В03.016.010 | Копрологическое исследование |
| В03.016.011 | Исследование кислотно-основного состояния и газов крови |
| В03.016.012 | Общий (клинический) анализ плевральной жидкости |
| В03.016.013 | Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости |
| В03.016.014 | Исследование мочи методом Нечипоренко |
| В03.016.015 | Исследование мочи методом Зимницкого |
| В03.016.016 | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на бактериальные патогены с применением автоматизированного посева |
| В03.016.017 | Комплексное определение концентрации жирных кислот в крови |
| В03.016.017.001 | Комплексное определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-6 в крови методом тандемной масс-спектрометрии |
| В03.016.017.002 | Комплексное определение концентрации органических кислот в крови методом тандемной масс-спектрометрии |
| В03.016.017.003 | Комплексное определение концентрации ненасыщенных жирных кислот семейства Омега-3 в крови методом тандемной масс-спектрометрии |
| В03.016.018 | Комплексное определение содержания органических кислот в моче |
| В03.016.018.001 | Комплексное определение содержания органических кислот в моче методом тандемной масс-спектрометрии |
| В03.016.019 | Комплексное определение концентрации на аминокислоты и ацилкарнитины в крови |
| В03.016.019.001 | Комплексное определение концентрации на аминокислоты и ацилкарнитины в крови методом тандемной масс-спектрометрии |
| В03.016.020 | Комплексный анализ крови на пурины и пиримидины |
| В03.016.020.001 | Комплексный анализ крови на пурины и пиримидины методом тандемной масс-спектрометрии |
| В03.016.021 | Комплексное определение содержания пуринов и пиримидинов методом в моче |
| В03.016.021.001 | Комплексное определение содержания пуринов и пиримидинов методом в моче методом тандемной масс-спектрометрии |
| В03.016.022 | Комплексное определение содержания 17-кетостероидов в моче |
| В03.016.022.001 | Комплексное определение содержания 17-кетостероидов в моче хроматографическим методом |
| В03.016.023 | Комплексное определение концентрации стероидных гормонов |
| В03.016.023.001 | Комплексное определение концентрации стероидных гормонов методом тандемной масс-спектрометрии |
| В03.016.024 | Исследование половых гормонов, их предшественников и метаболитов в семенной жидкости |
| В03.016.025 | Комплексное определение концентрации на аминокислоты |
| В03.016.025.001 | Комплексное определение концентрации на аминокислоты методом высокой эффективной жидкостной хроматографии |
| В03.016.026 | Биохимическое исследование плевральной жидкости |
| В03.019.001 | Молекулярно-цитогенетическое исследование (FISH-метод) на одну пару хромосом |
| В03.019.002 | Комплекс исследований для диагностики муковисцидоза |
| В03.019.003 | Комплекс исследований для диагностики болезни Гоше |
| В03.019.004 | Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип I |
| В03.019.005 | Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип II |
| В03.019.006 | Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип VI |
| В03.019.007 | Комплекс исследований для диагностики криопирин-ассоциированных синдромов |
| В03.019.008 | Комплекс исследований для диагностики недостаточности среднецепочечной ацилКоА дегидрогеназы жирных кислот |
| В03.019.009 | Комплекс исследований для диагностики недостаточности длинноцепочечной 3-гидроксиацил-КоА-дегидрогеназы жирных кислот |
| В03.019.010 | Комплекс исследований для диагностики Х-сцепленной адренолейкодистрофии |
| В03.019.011 | Комплекс исследований для диагностики болезни Вильсона-Коновалова |
| В03.019.012 | Комплекс исследований для диагностики недостаточности альфа1 антитрипсина |
| В03.019.013 | Комплекс исследований для диагностики миопатии Дюшена |
| В03.019.014 | Комплекс исследований для диагностики спинальной мышечной атрофии |
| В03.019.015 | Комплекс исследований для диагностики болезни Ниманна-Пика тип С |
| В03.019.016 | Комплекс исследований для диагностики несовершенного остеогенеза |
| В03.019.017 | Комплекс исследований для диагностики острой печеночной порфирии |
| В03.019.018 | Комплекс исследований для диагностики болезни Фабри |
| В03.019.019 | Комплекс исследований для диагностики органических ацидурий |
| В03.019.020 | Комплекс исследований для диагностики нарушений митохондриального в-окисления жирных кислот |
| В03.019.021 | Комплекс для диагностики наследственного ангионевротического отека (дефектов в системе комплемента) |
| В03.019.022 | Комплекс исследований для диагностики аминоацидопатий |
| В03.019.023 | Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип III |
| В03.019.024 | Комплекс лабораторных исследований для диагностики мукополисахаридоза тип IV |
| В03.019.025 | Комплекс исследований для диагностики туберозного склероза |
| В03.019.026 | Комплекс исследований для диагностики болезни Помпе |
| В03.019.027 | Типирование биологических объектов и следов |
| В03.019.027.001 | Типирование аутосомной ДНК |
| В03.019.027.002 | Типирование ДНК Х-хромосомы |
| В03.019.027.003 | Типирование ДНК Y-хромосомы |
| В03.019.027.004 | Типирование митохондриальной ДНК |
| В03.020.001 | Услуги по лечебной физкультуре и спортивной медицине |
| В03.020.002 | Комплекс обследований по допуску к занятиям физической культурой |
| В03.020.003 | Комплекс обследований по допуску к занятиям спортом |
| В03.020.004 | Комплекс обследований по допуску к соревнованиям |
| В03.020.005 | Определение уровня общей физической подготовленности |
| В03.020.006 | Определение уровня тренированности |
| В03.020.007 | Определение степени утомления спортсмена |
| В03.020.008 | Определение перенапряжения спортсмена |
| В03.020.009 | Врачебно-педагогическое наблюдение |
| В03.020.010 | Санитарно-гигиенический надзор за местами и условиями проведения спортивных занятий и соревнований |
| В03.023.001 | Комплекс исследований для диагностики острого нарушения мозгового кровообращения |
| В03.023.002 | Комплекс исследований для диагностики эпилепсии |
| В03.024.001 | Комплекс исследований при подозрении на черепно-мозговую травму |
| В03.024.002 | Комплекс исследований для диагностики образования головного мозга |
| В03.024.003 | Комплекс исследований для диагностики образования позвоночника и спинного мозга |
| В03.025.001 | Комплекс исследований функции почек |
| В03.025.002 | Комплекс исследований для диагностики и оценки степени тяжести почечной недостаточности |
| В03.025.003 | Комплекс исследований оценки состояния пациента, получающего лечение программным диализом |
| В03.025.004 | Комплекс исследований оценки состояния пациента, получающего лечение перитонеальным диализом |
| В03.027.001 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований носоглотки |
| В03.027.002 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований полости носа и околоносовых пазух |
| В03.027.003 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований органов полости рта и ротоглотки |
| В03.027.004 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований гортани |
| В03. 027.005 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований гортаноглотки |
| В03.027.006 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований щитовидной железы |
| В03.027.007 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований молочной железы |
| В03.027.008 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований легкого |
| В03.027.009 | Комплекс исследований для диагностики образования средостения |
| В03.027.010 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований пищевода |
| В03.027.011 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований желудка |
| В03.027.012 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований толстой кишки |
| В03.027.013 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований прямой кишки |
| В03.027.014 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований забрюшинного пространства |
| В03.027.015 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований шейки матки |
| В03.027.016 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований эндометрия |
| В03.027.017 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований яичников |
| В03.027.018 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований почки |
| В03.027.019 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований мочевого пузыря |
| В03.027.020 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований предстательной железы |
| В03.027.021 | Комплекс исследований для диагностики образования яичка |
| В03.027.022 | Комплекс исследований для диагностики лимфогранулематоза |
| В03.027.023 | Комплекс исследований для диагностики распространенности опухолевого процесса |
| В03.027.024 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований слюнной железы |
| В03.027.025 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований тонкой кишки |
| В03.027.026 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований ануса и анального канала |
| В03.027.027 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований поджелудочной железы |
| В03.027.028 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований печени |
| В03.027.029 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований желчного пузыря и желчевыводящих путей |
| В03.027.030 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований других и неточно обозначенных органов пищеварения |
| В03.027.031 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований сердца |
| В03.027.032 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований плевры |
| В03.027.033 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований вилочковой железы |
| В03.027.034 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований трахеи и бронхов |
| В03.027.035 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований надпочечника |
| В03.027.036 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований глаза |
| В03.027.037 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований мочеточника, других и неуточненных мочевых органов |
| В03.027.038 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований полового члена, других и неуточненных мужских половых органов |
| В03.027.039 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований вульвы и влагалища |
| В03.027.040 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований тела матки (кроме эндометрия) |
| В03.027.041 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований других и неуточненных женских половых органов |
| В03.027.042 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований периферических нервов и вегетативной нервной системы |
| В03.027.043 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований других типов соединительной и мягких тканей |
| В03.027.044 | Комплекс исследований для диагностики меланомы кожи |
| В03.027.045 | Комплекс исследований для диагностики других злокачественных новообразований кожи |
| В03.027.046 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований костей и суставных хрящей конечностей |
| В03.027.047 | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований костей и суставных хрящей других и неуточненных локализаций |
| В03.027.048 | Комплекс исследований для диагностики мезотелиомы |
| В03.027.049 | Комплекс исследований для диагностики саркомы Капоши |
| В03.028.001 | Объективная аудио метрия |
| В03.029.001 | Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения |
| В03.029.002 | Комплекс исследований для диагностики глаукомы |
| В03.029.003 | Комплексное исследование для диагностики ретинопатии недоношенных |
| В03.032.001 | Неонатальный скрининг |
| В03.032.002 | Комплексное исследование для пренатальной диагностики нарушений развития ребенка (внутриутробно) |
| В03.032.003 | Комплекс исследований для диагностики галактоземии |
| В03.032.004 | Комплекс исследований для диагностики фенилкетонурии |
| В03.035.001 | Комплекс услуг, проводимый врачом судебно-психиатрическим экспертом в ходе судебно-психиатрической экспертизы |
| В03.035.001.001 | Изучение материалов дела подэкспертного и их анализ врачом судебно-психиатрическим экспертом при проведении судебно-психиатрической экспертизы живых лиц |
| В03.035.001.002 | Изучение медицинских документов подэкспертного и их анализ врачом судебно-психиатрическим экспертом при проведении судебно-психиатрической экспертизы живых лиц |
| В03.035.001.003 | Изучение материалов дела подэкспертного и их анализ врачом судебно-психиатрическим экспертом при проведении заочной (в том числе посмертной) судебно-психиатрической экспертизы |
| В03.035.001.004 | Изучение медицинских документов подэкспертного и их анализ врачом судебно-психиатрическим экспертом при проведении заочной (в том числе посмертной) судебно-психиатрической экспертизы |
| В03.035.001.005 | Изучение материалов дела подэкспертного и их анализ врачом судебно-психиатрическим экспертом при проведении комплексной судебно-психиатрической экспертизы живых лиц |
| В03.035.001.006 | Изучение медицинских документов подэкспертного и их анализ врачом судебно-психиатрическим экспертом при проведении комплексной судебно-психиатрической экспертизы живых лиц |
| В03.035.001.007 | Подготовка и написание экспертного заключения врачом судебно-психиатрическим экспертом при проведении судебно-психиатрической экспертизы |
| В03.035.002 | Наблюдение за поведением испытуемого при проведении судебно-психиатрической экспертизы |
| В03.035.003 | Комплекс услуг, проводимый медицинским психологом в ходе судебно-психиатрической экспертизы |
| В03.035.003.001 | Изучение материалов дела подэкспертного и их анализ медицинским психологом при проведении экспериментально-психологического (психодиагностического исследования) в рамках однородной судебно-психиатрической экспертизы |
| В03.035.003.002 | Изучение медицинских документов медицинским психологом при проведении экспериментально-психологического (психодиагностического исследования) в рамках однородной судебно-психиатрической экспертизы |
| В03.035.003.003 | Изучение материалов дела подэкспертного и их анализ медицинским психологом при проведении комплексной судебно-психиатрической экспертизы живых лиц |
| В03.035.003.004 | Изучение медицинских документов испытуемого медицинским психологом при проведении комплексной судебно-психиатрической экспертизы живых лиц |
| В03.035.003.005 | Подготовка и написание экспертного заключения медицинским психологом при проведении комплексной судебно-психиатрической экспертизы |
| В03.035.004 | Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование |
| В03.035.005 | Комплекс услуг, проводимый врачом психиатром-сексологом-судебным экспертом при проведении комплексной судебной сексолого-психиатрической экспертизы живых лиц |
| В03.035.005.001 | Изучение материалов дела подэкспертного и их анализ врачом психиатром-сексологом-судебным экспертом при проведении комплексной судебной экспертизы живых лиц |
| В03.035.005.002 | Изучение медицинских документов подэкспертного и их анализ врачом психиатром-сексологом-судебным экспертом при проведении комплексной судебной экспертизы живых лиц |
| В03.035.005.003 | Подготовка и написание экспертного заключения врачом психиатром-сексологом-судебным экспертом при проведении комплексной судебной экспертизы живых лиц |
| В03.037.001 | Функциональное тестирование легких |
| В03.037.002 | Комплекс исследований для диагностики легочной недостаточности |
| В03.040.001 | Комплекс исследований для диагностики системной красной волчанки |
| В03.040.002 | Комплекс исследований на активность при ревматизме |
| В03.043.001 | Комплекс исследований при подозрении на тромбоэмболию легочной артерии |
| В03.043.002 | Скрининг-исследование риска заболеваний артерий нижних конечностей с помощью системы с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчетом лодыжечно-плечевого индекса |
| В03.044.001 | Комплекс услуг по оказанию скорой медицинской помощи в пути следования при медицинской эвакуации врачом скорой медицинской помощи (врачом-специалистом) выездной бригады скорой медицинской помощи |
| В03.044.002 | Комплекс услуг по оказанию скорой медицинской помощи в пути следования при медицинской эвакуации фельдшером скорой медицинской помощи или медицинской сестрой (медицинским братом) выездной бригады скорой медицинской помощи |
| В03.045.001 | Медико-криминалистическое исследование |
| В03.045.003 | Биометрическое описание внешности по методу количественного словесного портрета |
| В03.045.004 | Определение возраста по признакам внешности, зубам и рентгенологическим данным |
| В03.045.005 | Определение родства по признакам внешности: портретная экспертиза с изготовлением фотографий |
| В03.045.006 | Определение родства по признакам внешности: портретная экспертиза имеющихся фотографий |
| В03. 045.007 | Определение родства (отец-мать-ребенок) по дерматоглифическим особенностям кистей и стоп |
| В03.045.008 | Определение родства по признакам внешности: портретная экспертиза (лицо-лицо) |
| В03.045.009 | Определение родства по признакам внешности (портретная экспертиза) и рентгенограммам черепа, зубов и костей посткраниального скелета |
| В03.045.011 | Эмиссионно-спектральный анализ (исследование) волос, ногтей и соскобов кожи с целью определения биогеохимических особенностей места проживания |
| В03.045.012 | Эмиссионно-спектральный анализ (исследование) волос, ногтей и соскобов кожи с целью определения отравлений и заболеваний, связанных, в частности, с экологической обстановкой и профессиональными вредностями |
| В03.045.013 | Эмиссионно-спектральный анализ (исследование) вероятной территории проживания и профессиональной ориентации, наличие экологической патологии |
| В03.045.014 | Компьютерное восстановление признаков внешности при частичном повреждении лица и гнилостных изменениях трупа для опознания и возможного сравнительного исследования |
| В03.045.015 | Установление давности захоронения трупа |
| В03.045.016 | Установление принадлежности конкретному скелету разрозненных костей в местах массовых захоронений и местах массовой гибели людей (на 1 скелет) |
| В03.045.017 | Краниометрическое исследование и определение категорий размеров одного черепа |
| В03.045.018 | Остеометрическое исследование и определение категорий размеров костей посткраниального скелета (неповрежденные, поврежденные со степенью разрушения до 30%, со степенью разрушения более 30%, фрагментированные, сожженные) |
| В03.045.018.001 | Диагностика пола по индивидуальному набору костей посткраниального скелета |
| В03.045.018.002 | Диагностика возраста |
| В03.045.018.003 | Диагностика расы по черепу |
| В03.045.018.004 | Установление длины тела |
| В03.045.018.005 | Установление соматических параметров: длины рук (ног, корпуса); ширины плеч (таза) |
| В03.045.018.006 | Установление массивности скелета и типа телосложения |
| В03.045.019 | Экспертные идентификационные исследования (экспертизы) сожженных костей и зольных останков |
| В03.045.023 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) биологического объекта с целью определения окиси углерода, СОНb и MetHb |
| В03.045.023.001 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) крови с целью определения СОНb с использованием спектрофотометрии |
| В03.045.023.002 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) крови с целью определения СОНb и MetHb с использованием СО-оксиметра |
| В03.045.024 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) объектов биологического происхождения на наличие металлов и других токсикологически важных элементов |
| В03.045.024.001 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) биологического объекта (моча, кровь, сыворотка крови, содержимого желудка, желчи) на наличие металлов и других токсикологически важных элементов (один объект исследования) |
| В03.045.024.002 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) тканей внутренних органов человека (печень, почка, лёгкое, мозг, селезёнка) на наличие металлов и других токсикологически важных элементов (один объект исследования) |
| В03.045.024.003 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) волос на наличие металлов и других токсикологически важных элементов (один объект исследования) |
| В03.045.024.004 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) ногтей на наличие металлов и других токсикологически важных элементов (один объект исследования) |
| В03.045.024.005 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) костей на наличие металлов и других токсикологически важных элементов (один объект исследования) |
| В03.045.025 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) биологического объекта на наличие химических веществ |
| В03.045.025.001 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) биологического объекта на наличие кислот |
| В03.045.025.002 | Судебно-химическая экспертиза (исследование) биологического объекта на наличие щелочей |
| В03.045.026 | Комплекс исследований для установления истинных родителей ребенка - по делам о спорном происхождении детей (оспаривание отцовства/материнства или подмена детей) или по иным обстоятельствам в полной семейной группе |
| В03.045.027 | Комплекс исследований для установления истинных родителей ребенка - по делам о спорном происхождении детей (оспаривание отцовства/материнства или подмена детей) или по иным обстоятельствам с использованием в качестве референсных образцов биологических объектов от родителей отсутствующего предполагаемого родителя (бабушки/дедушки ребенка), объектов от других его родственников, биологических контактных следов на предметах обихода отсутствующего предполагаемого родителя |
| В03.045.028 | Комплекс исследований для установления истинных родителей ребенка - по делам о спорном происхождении детей (оспаривание отцовства/материнства или подмена детей) или по иным обстоятельствам - в варианте пренатального исследования |
| В03.045.029 | Комплекс исследований для установления зиготности (истинности) близнецов |
| В03.045.030 | Комплекс исследований для установления родословных кровнородственных связей |
| В03.045.031 | Комплекс исследований для установления истинных родителей ребенка - по делам о спорном происхождении детей (оспаривание отцовства/материнства или подмена детей) или по иным обстоятельствам в неполной семейной группе |
| В03.045.032 | Комплексная экспертиза материалов дела |
| В03.045.033 | Судебно-биохимическая экспертиза |
| В03.045.034 | Судебно-экспертная идентификация неопознанных останков человека |
| В03.045.035 | Установление принадлежности биологических следов и объектов (крови, спермы, слюны, волос и других отчлененных частей тела, тканей и органов) конкретному лицу |
| В03.045.036 | Установление принадлежности биологических следов и объектов, фиксированных гистологическими реагентами |
| В03.045.037 | Установление половой принадлежности биологических следов и объектов |
| В03.045.038 | Установление биологического родства до уровня третьего поколения (родные, сводные, двоюродные братья-сестры; племянники-дяди, тети; дедушки, бабушки - внуки) |
| В03.045.039 | Получение генетического материала (суммарной клеточной ДНК) из биологических объектов и следов, изъятых с мест несчастных случаев или нераскрытых преступлений, и хранение препаратов  ДНК |
| В03.047.001 | Комплекс исследований для диагностики этиологии желтухи |
| В03.047.002 | Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей |
| В03.048.001 | Комплекс исследований при остром отравлении неизвестным веществом |
| В03.051.001 | Комплекс исследований при проведении трансфузионно-инфузионной терапии |
| В03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов |
| В03.053.001 | Комплекс исследований для диагностики мочекаменной болезни |
| В03.053.002 | Спермограмма |
| В03.057.001 | Комплекс исследований для диагностики механической желтухи |
| В03.057.002 | Комплекс исследований для диагностики острого панкреатита |
| В03.057.003 | Комплекс исследований для диагностики желудочно-кишечного кровотечения |
| В03.057.004 | Комплекс исследований для диагностики кишечной непроходимости |
| В03.057.005 | Комплекс исследований для оценки возможности прижизненного родственного донорства почки |
| В03.057.006 | Комплекс исследований для оценки возможности прижизненного родственного донорства фрагмента печени |
| В03.057.007 | Комплекс исследований для оценки возможности прижизненного родственного донорства фрагмента поджелудочной железы |
| В03.057.008 | Комплекс исследований для оценки возможности прижизненного родственного донорства фрагмента тонкой кишки |
| В03.057.009 | Комплекс исследований для диагностики отторжения трансплантата почки |
| В03.057.010 | Комплекс исследований для диагностики отторжения трансплантата печени |
| В03.057.011 | Комплекс исследований для диагностики отторжения трансплантата сердца |
| В03.057.012 | Комплекс исследований для диагностики отторжения трансплантата поджелудочной железы |
| В03.057.013 | Комплекс исследований для диагностики отторжения трансплантата тонкой кишки |
| В03.057.014 | Комплекс исследований для диагностики отторжения трансплантата легких |
| В03.057.015 | Комплекс исследований для диагностики отторжения трансплантата комплекса сердце-легкие |
| В03.057.016 | Комплекс исследований для диагностики отторжения трансплантата гемопоэтических стволовых клеток |
| В03.058.001 | Комплекс исследований для диагностики нарушений функции щитовидной железы |
| В03.058.002 | Комплекс исследований для диагностики нарушений функции надпочечников |
| В03.058.003 | Комплекс исследований для оценки возможностей прижизненного родственного донорства гемопоэтических стволовых клеток |
| В03.066.001 | Комплекс исследований для диагностики состояния зубочелюстной системы с помощью методов и средств лучевой визуализации |
| В03.070.001 | Психологическое (психотерапевтическое) консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное |
| В03.070.002 | Психологическое (психотерапевтическое) консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний повторное |
| В03.070.003 | Комплекс клинико-психологических исследований для оценки факторов риска, и адаптивных ресурсов психики пациента |
| В03.070.004 | Комплекс клинико-психологических исследований для определения характера нарушения высших психических функций, эмоций, личности |
| В03.070.005 | Комплекс исследований для диагностики асептического остеонекроза при хронической форме кессонной (декомпрессионной) болезни |
| В03.070.006 | Комплекс исследований для диагностики баротравмы уха и придаточной пазухи носа |
| В03.070.007 | Комплекс исследований для диагностики баротравмы легких |
| В03.070.008 | Комплекс исследований для диагностики кессонной (декомпрессионной) болезни |
| В04.001.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога |
| В04.001.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога |
| В04.001.003 | Школа для беременных |
| В04.002.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога |
| В04.002.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога |
| В04.004.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога |
| В04.004.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога |
| В04.004.003 | Школа для больных хроническим гепатитом |
| В04.005.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гематолога |
| В04.006.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-генетика |
| В04.007.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гериатра |
| В04.008.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога |
| В04.008.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога |
| В04.009.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога |
| В04.009.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога |
| В04.010.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга |
| В04.010.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга |
| В04.012.001 | Школа для пациентов с сахарным диабетом |
| В04.014.001 | Школа пациентов, инфицированных вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекцией) |
| В04.014.002 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста |
| В04.014.003 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста |
| В04.014.004 | Вакцинация |
| В04.014.005 | Осмотр (наблюдение) врача-инфекциониста в очаге инфекции |
| В04.015.001 | Школа для больных с артериальной гипертензией |
| В04.015.002 | Школа для больных с сердечной недостаточностью |
| В04.015.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога |
| В04.015.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога |
| В04.015.005 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога |
| В04.015.006 | Школа для пациентов с врожденными пороками сердца |
| В04.018.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога |
| В04.018.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога |
| В04.020.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре |
| В04.020.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре |
| В04.023.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога |
| В04.023.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога |
| В04.023.003 | Школа для больных с рассеянным склерозом |
| В04.023.004 | Школа для больных с эпилепсией |
| В04.023.005 | Школа для больных с гиперкинезами |
| В04.023.006 | Школа для больных с болезнью Паркинсона |
| В04.025.001 | Школа для пациентов, находящихся на хроническом гемодиализе |
| В04.025.002 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-нефролога |
| В04.025.003 | Школа для больных, находящихся на перитонеальном диализе |
| В04.025.004 | Школа для пациентов хронической болезнью почек |
| В04.026.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) |
| В04.026.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) |
| В04.027.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога |
| В04.028.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога |
| В04.028.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога |
| В04.029.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога |
| В04.029.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога |
| В04.029.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога-протезиста |
| В04.029.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога-протезиста |
| В04.031.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-педиатра |
| В04.031.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра |
| В04.031.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового |
| В04.031.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового |
| В04.032.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога |
| В04.032.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога |
| В04.033.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога |
| В04.033.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога |
| В04.034.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта |
| В04.034.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта |
| В04.035.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-психиатра |
| В04.035.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра |
| В04.035.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра |
| В04.035.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского психиатра |
| В04.035.005 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового |
| В04.035.006 | Групповая психообразовательная работа с больными с психическими расстройствами и расстройствами поведения |
| В04.035.007 | Групповая психообразовательная работа с родственниками больного с психическим расстройством и расстройством поведения |
| В04.035.008 | Школа психосоциальной адаптации для больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения и их родственников |
| В04.036.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога |
| В04.036.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога |
| В04.036.003 | Диспансерное наблюдение за лицом с психическим расстройством |
| В04.036.004 | Диспансерное наблюдение за лицом с расстройством поведения, связанным с употреблением психоактивных веществ |
| В04.037.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога |
| В04.037.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога |
| В04.037.003 | Школа для больных с бронхиальной астмой |
| В04.037.004 | Школа для больных с муковисцидозом |
| В04.037.005 | Школа для больных с туберкулёзом |
| В04.040.001 | Школа для больных с заболеваниями суставов и позвоночника |
| В04.042.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-сексолога |
| В04.042.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-сексолога |
| В04.046.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога |
| В04.046.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога |
| В04.046.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-протезиста про фил актический |
| В04.046.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-протезиста диспансерный |
| В04.047.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта |
| В04.047.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта |
| В04.047.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового |
| В04.047.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового |
| В04.047.005 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подросткового |
| В04.047.006 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подросткового |
| В04.047.007 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача по водолазной медицине |
| В04.047.008 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача по водолазной медицине |
| В04.048.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-токсиколога |
| В04.048.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-токсиколога |
| В04.049.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга |
| В04.049.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга |
| В04.050.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда |
| В04.050.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда |
| В04.053.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога |
| В04.053.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога |
| В04.053.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога |
| В04.053.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога |
| В04.055.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра |
| В04.055.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра |
| В04.057.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-хирурга |
| В04.057.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга |
| В04.057.003 | Школа для пациентов с трансплантированным органом |
| В04.058.001 | Школа для эндокринологических пациентов с нарушениями роста |
| В04.058.002 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога |
| В04.058.003 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога |
| В04.063.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта |
| В04.063.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта |
| В04.064.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского |
| В04.064.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского |
| В04.065.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта |
| В04.065.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта |
| В04.065.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) зубного врача |
| В04.065.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) зубного врача |
| В04.065.005 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога |
| В04.065.006 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога |
| В04.070.001 | Школа психологической профилактики для пациентов и родственников |
| В04.070.002 | Индивидуальное краткое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний |
| В04.070.003 | Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное |
| В04.070.004 | Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний повторное |
| В04.070.005 | Групповое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний |
| В04.070.006 | Школа ухода за тяжелобольным |
| В04.070.007 | Школа по отказу от потребления табака |
| В04.070.008 | Школа психологической реабилитации для пациентов и родственников |
| В05.001.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями женских половых органов |
| В05.001.002 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию на женских половых органах |
| В05.001.003 | Услуги по медицинской реабилитации после осложнений беременности, родов и послеродового периода |
| В05.004.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием органов пищеварения |
| В05.005.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями лимфоидной и кроветворной ткани |
| В05.008.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием кожи, подкожно-жировой клетчатки |
| В05.014.001 | Услуги по медицинской реабилитации больных ВИЧ-инфекцией |
| В05.014.002 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего инфекционное заболевание |
| В05.015.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего острый инфаркт миокарда |
| В05.015.002 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями сердечно-сосудистой системы |
| В05.018.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего колопроктологическую операцию |
| В05.018.002 | Разработка программы медицинской реабилитации пациентов с илеостомой |
| В05.018.003 | Разработка программы медицинской реабилитации пациентов с колостомой |
| В05.023.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего острое нарушение мозгового кровообращения |
| В05.023.002 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями нервной системы |
| В05.023.002.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями центральной нервной системы |
| В05.023.002.002 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями переферической нервной системы |
| В05.023.003 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с детским церебральным параличом |
| В05.023.004 | Услуги по медицинской реабилитации детей с неврологическими заболеваниями методами прикладной кинезотерапии |
| В05.023.005 | Услуги по медицинской реабилитации детей с нейро-ортопедической патологией методами лечебного тейпирования |
| В05.024.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с переломом позвоночника |
| В05.024.002 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего нейрохирургическую операцию |
| В05.024.003 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего черепно-мозговую травму |
| В05.027.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию по поводу онкологического заболевания |
| В05.027.002 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего химиотерапию |
| В05.027.003 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего лучевую терапию |
| В05.027.004 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего злокачественное новообразование лимфоидной и кроветворной ткани |
| В05.028.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями органа слуха |
| В05.029.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями органа зрения |
| В05.031.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего заболевания перинатального периода |
| В05.036.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ |
| В05.037.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием дыхательной системы |
| В05.040.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с системными поражениями соединительной ткани, воспалительными артропатиями, спондилопатиями |
| В05.043.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию на сердце и магистральных сосудах |
| В05.046.001 | Слухо-речевая реабилитация глухих детей с кохлеарным имплантом |
| В05.049.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию на легком |
| В05.050.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с деформацией нижних конечностей |
| В05.050.002 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего ампутацию конечности |
| В05.050.003 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего травму опорно-двигательной системы |
| В05.050.004 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием опорно-двигательной системы |
| В05.050.005 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию на опорно-двигательной системе |
| В05.053.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеванием мочевыделительной системы |
| В05.057.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего трансплантацию почки |
| В05.057.002 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего трансплантацию печени |
| В05.057.003 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего трансплантацию сердца |
| В05.057.004 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего трансплантацию поджелудочной железы |
| В05.057.005 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего трансплантацию тонкой кишки |
| В05.057.006 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего трансплантацию легких |
| В05.057.007 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего трансплантацию комплекса сердце-легкие |
| В05.057.008 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию кохлеарной имплантации, включая замену речевого процессора |
| В05.057.009 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего трансплантацию аутологичных стволовых гемопоэтических клеток |
| В05.057.010 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего аллогенную трансплантацию стволовых гемопоэтических клеток |
| В05.057.011 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию по хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем |
| В05.058.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями эндокринных желез |
| В05.069.001 | Услуги по медицинской реабилитации близких людей детей с заболеваниями в тяжелых формах продолжительного лечения |
| В05.069.002 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с нарушениями, вовлекающими иммунный механизм |
| В05.069.003 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с расстройствами питания, нарушениями обмена веществ |
| В05.069.004 | Разработка индивидуальной программы психологической реабилитации |
| В05.069.005 | Разработка индивидуальной программы дефектологической реабилитации |
| В05.069.006 | Разработка индивидуальной программы логопедической реабилитации |
| В05.069.007 | Разработка реабилитационной программы прикладной кинезотерапии с учетом индивидуального психомоторного онтогенеза |
| В05.069.008 | Школа для пациентов с избыточной массой тела и ожирением |