**Прейскурант платных медицинских и иных услуг**

**Государственного бюджетного учреждения здравоохранения**

**Республиканский кожно-венерологический диспансер,**

**оказываемых по адресам:**

**г. Уфа, ул. Революционная, 58;**

**г. Уфа, ул. Индустриальное шоссе, 42;**

 **г. Уфа, ул. 50 лет СССР, 45;**

 **г. Уфа, ул. Черниковская, 42;**

 **г. Уфа, ул. Союзная, 37**

**с 22.01.2024 г. (с учетом изменений с 25.01.2024 г., с 9.04.2024 г.)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код для оплаты | Код медицинской услуги | Наименование услуги | Единица услуги | Стоимость услуги, рублей | Примечание |
| **1. Консультации специалистов** |
| 1.1 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 1 посещение | 900 | в условиях ГБУЗ РКВД  |
| 1.2 | B01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 1 посещение | 550 | в условиях ГБУЗ РКВД  |
| 1.3 | B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный  | 1 посещение | 1600 | на дому |
| 1.4 | B01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный  | 1 посещение | 1300 | на дому |
| 1.6 | В01.008.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный | 1 посещение | 900 |  |
| 1.8 | B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 1 посещение | 600 |  |
| 1.9 | B01.008.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный | 1 посещение | 900 | врач-косметолог-трихолог |
| 1.11 | B01.008.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный | 1 посещение | 550 | врач-косметолог-трихолог |
| **2. Лечебные и диагностические манипуляции** |
| 2.1 | А03.01.001  | Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)  | 1 услуга | 140 | с выдачей заключения |
| 2.2 | А 03.01.001 | Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)  |  1 услуга | 360 | обследование состояния волос на аппарате Aramo SG с компьютерной обработкой данных и оформлением протокола обследования |
| 2.3 | А 03.01.001 | Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)  |  1 услуга | 360 | обследование состояния кожи на аппарате Aramo SG с компьютерной обработкой данных и оформлением протокола обследования |
| 2.5 | А04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 1 исследование | 730 | УЗИ ОБП (печень, желчный пузырь, селезенка, поджелудочная железа) |
| 2.6 | А04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 1 исследование | 1000 | УЗИ ОБП+почек и надпочечников |
| А04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников |
| 2.7 | А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 1 исследование | 850 | УЗИ матки и придатков трансабдоминальное+ трансвагинальное |
| А04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное |
| 2.8 | А04.21.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы | 1 исследование | 600 | УЗИ предстательной железы трансабдоминальное |
| 2.9 | А04.21.001.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное | 1 исследование | 1000 |  |
| 2.10 | А04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 1 исследование | 600 |  |
| 2.11 | А04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | 1 исследование | 600 |  |
| 2.12 | А04.28.002.005 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи  | 1 исследование | 550 |  |
| 2.13 | A11.01.001 | Биопсия кожи | 1 услуга | 1500 |  |
| 2.14 | A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов  | 1 услуга | 100 |  |
| 2.15 | A11.01.003 | Внутрикожное введение лекарственных препаратов | 1 услуга | 100 |  |
| 2.16 | А11.01.009 | Соскоб кожи | 1 услуга | 100 |  |
| 14.50 | A11.01.018 | Взятие образца биологического материала из очагов поражения на патологический грибок | 1 услуга | 100 |  |
| 14.51 | A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 услуга | 100 |  |
| 2.17 | A11.01.010 | Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи | 1 услуга | 360 |  |
| 2.18 | A11.01.019 | Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек | 1 услуга |  100 |  |
| 2.19 | A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 1 услуга | 100 |  |
| 2.20 | A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 1 услуга | 200 |  |
| 2.21 | A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 1 услуга | 350 | внутривенное капельное введение лекарственных препаратов  |
| 2.22 | A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены  | 1 услуга | 130 | взятие крови из периферической вены для исследования на 1 инфекцию |
| 2.23 | A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены  | 1 услуга | 140 | взятие крови из периферической вены для исследования на 2 и более инфекций |
| 2.24 | A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 процедура | 170 | Аутогемотерапия |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов |
| 2.26 | А18.05.001 | Плазмаферез | 1 процедура | 2000 |  |
| 2.27 | А18.05.005 | Ультрафиолетовое облучение крови | 1 процедура | 700 |  |
| 2.28 | А22.13.001 | Лазерное облучение крови | 1 процедура | 500 |  |
| 2.30 | А15 01.001 | Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов | 1 процедура | 220 |  |
| 2.31 | А15.01.002 | Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки | 1 процедура | 360 |  |
| 2.32 |  | Аппаратная обработка стоп при гиперкератозе (2 стопы)  | 1 услуга | 750 |  |
| 2.33 |  | Аппаратная обработка I ногтевой пластины кистей или стоп при грибковой инфекции (1 единица) | 1 услуга | 700 |  |
| 2.34 |  | Аппаратная обработка II,III, IV, V ногтевой пластины кистей или стоп при грибковой инфекции (1 единица) | 1 услуга |  450 |  |
| 2.35 |  | Повторная аппаратная обработка I, II,III, IV, V ногтевой пластины кистей или стоп при грибковой инфекции в период курса лечения (1 единица) | 1 услуга | 250 |  |
| 2.36 | A24.01.004 | Криодеструкция кожи | 1 элемент | 150 | Криодеструкция одного элемента простой бородавки, папилломы, элемента контагиозного моллюска, аногенитальной бородавки при общем количестве до10 элементов включительно |
| 2.37 | A24.01.004 | Криодеструкция кожи | 1 элемент | 120 | Криодеструкция одного элемента простой бородавки, папилломы, элемента контагиозного моллюска, аногенитальной бородавки при общем количестве более 10 элементов  |
| 2.38 | A24.01.004 | Криодеструкция кожи | 1 элемент | 200 | Криодеструкция одного элемента подошвенной бородавки, мозоли  |
| 2.39 | A24.01.005 | Криомассаж кожи  | 1 процедура | 370 | Криомассаж кожи и ее образований (кожи лица или очагов волосистой части головы или кожи спины)  |
| 2.40 | A11.20.002 | Получение цервикального мазка | 1 услуга | 120 |  |
| 2.41 | A11.20.005 | Получение влагалищного мазка | 1 услуга | 120 |  |
| 2.42 | А11.21.004 | Сбор секрета простаты | 1 услуга | 120 |  |
| 2.43 | A11.28.006 | Получение уретрального отделяемого | 1 услуга | 120 |  |
| 2.44 | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи  | 1 элемент | 1700 | Удаление одного доброкачественного новообразования кожи радиоволновым методом с направлением на биопсию |
| 2.45 | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи | 1 услуга | 2200 | Удаление доброкачественных новообразований кожи, принадлежащих к одной нозологии, радиоволновым методом в количестве до 3-х элементов включительно с направлением на биопсию одного из элементов |
| 2.46 | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи | 1 услуга | 2800 | Удаление доброкачественных новообразований кожи, принадлежащих к одной нозологии, радиоволновым методом в количестве до 10-ти элементов включительно с направлением на биопсию одного из элементов |
| 2.47 | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи | 1 элемент | 700 | Удаление доброкачественных новообразований кожи лазером «Космопульс»  |
| 2.48 | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи | 1 услуга | 1400 | Удаление доброкачественных новообразований кожи, принадлежащих к одной нозологии, лазером «Космопульс» в количестве до 3-х элементов включительно |
| 2.49 | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи | 1 услуга | 2100 | Удаление доброкачественных новообразований кожи, принадлежащих к одной нозологии, лазером «Космопульс» в количестве до 10-х элементов включительно |
| 2.50 | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи | 1 элемент | 700 | Удаление одной звездчатой гемангиомы кожи лазером «Космопульс» в режиме коагуляции  |
| 2.51 | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи | 1 элемент | 1100 | Удаление ладонно-подошвенной бородавки кожи размером до 1 см лазером «Космопульс» |
| 2.52 | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи | 1 элемент | 1300 | Удаление ладонно-подошвенной бородавки кожи размером свыше 1 см лазером «Космопульс» |
| 2.53 | A16.01.028 | Удаление мозоли  | 1 элемент | 950 | Удаление мозоли лазером «Космопульс» |
| 2.56 |  | Выезд медицинской сестры на дом с целью выполнения аппаратной обработки ногтевых пластин кистей и стоп при грибковой инфекции (без учета стоимости процедуры) | 1 выезд | 1000 | Процедура проводится на дому |
| **3. Лечение в стационаре** |
| 3.2 | B01.008.005 | Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 койко-день | 3200 | Лечение в круглосуточном стационаре дерматологического отделения в условиях общей палаты  |
| 3.3 | B01.008.005 | Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 койко-день | 2300 | Лечение в круглосуточном стационаре венерологического отделения в условиях общей палаты |
| 3.4 | B01.008.005 | Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 койко-день | 1500 | Лечение в дневном стационаре дерматологического отделения в условиях общей палаты  |
| **4. Озонотерапия** |
| 4.1 | A20.30.024.001 | Питье озонированной воды  | 1 процедура | 70 | Питье озонированной воды (0,5л) |
| 4.2 | A20.30.024.003 | Наружное применение газовой озонокислородной смеси | 1 процедура | 300 | Наружное применение газовой озонокислородной смеси – орошение в пластиковой камере  |
| 4.3 | A20.30.024.004 | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси  | 1 процедура | 450 |  |
| 4.4 | A20.30.024.006 | Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора  | 1 процедура | 480 |  |
| 4.5 | A20.30.024.007 | Малая аутогемоозонотерапия | 1 процедура | 450 |  |
| 4.6 | А20.30.024.008 | Озонорефлексотерапия | 1 процедура | 400 |  |
| **5. Комплексная лечебно-диагностическая услуга- лечение больных инфекциями,** **передаваемыми половым путем** |
| 5.1 | А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 1 услуга | 4030 | Курс превентивного (предупредительного) лечения сифилиса (без стоимости лекарственных препаратов) |
| 5.2 | А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | 1 услуга | 4030 |
| 5.3 | А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 1 услуга | 3830 | Курс превентивного (предупредительного) лечения сифилиса (схема 1) |
| 5.4 | А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | 1 услуга | 3830 |
| 5.5 | А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 1 услуга | 4150 | Курс превентивного (предупредительного) лечения сифилиса (схема 2) |
| 5.6 | А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | 1 услуга | 4150 |
| 5.7 | А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 1 услуга | 6120 | Курс лечения первичного сифилиса (без стоимости лекарственных препаратов) |
| 5.8 | А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | 1 услуга | 6120 |
| 5.9 | А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 1 услуга | 6870 | Курс лечения первичного сифилиса (схема 1) |
| 5.10 | А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | 1 услуга | 6870 |
| 5.11 | А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 1 услуга | 7360 | Курс лечения первичного сифилиса (схема 2) |
| 5.12 | А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | 1 услуга | 7360 |
| 5.13 | А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 1 услуга | 9680 | Курс лечения вторичного, скрытого раннего и неуточненного сифилиса (без стоимости лекарственных препаратов) |
| 5.14 | А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | 1 услуга | 9680 |
| 5.17 | А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 1 услуга | 10340 | Курс лечения вторичного, скрытого раннего и неуточненного сифилиса  |
| 5.18 | А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | 1 услуга | 10340 |
| 5.19 | А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 1 услуга | 7980 | Курс дополнительного лечения сифилиса (без стоимости лекарственных препаратов) |
| 5.20 | А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | 1 услуга | 7980 |
| 5.21 | А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 1 услуга | 12940 | Курс дополнительного лечения сифилиса  |
| 5.22 | А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | 1 услуга | 12940 |
| 5.23 | А25.21.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях мужских половых органов | 1 услуга | 4730 | Курс лечения гонореи с контрольным обследованием у мужчин |
| 5.24 | А25.20.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | 1 услуга | 5100 | Курс лечения гонореи с контрольным обследованием у женщин |
| **6. Оформление медицинских заключений и справок** |
| 6.1 | В01.045.002 | Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц | 1 экспертиза | 80 | Проведение экспертизы состояния здоровья в отношении водителей транспортных средств (предрейсовый медицинский осмотр) |
| 6.2 | В01.045.002 | Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц | 1 экспертиза | 80 | Проведение экспертизы состояния здоровья в отношении водителей транспортных средств (послерейсовый медицинский осмотр) |
| 6.3 | В01.045.002 | Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц | 1 экспертиза |  150 | Выдача справки о состоянии на диспансерном учете в ГБУЗ РКВД  |
| 6.4 | В01.045.002 | Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц | 1 экспертиза | 170 | Оформление медицинских заключений и справок (в бассейн, аквапарк, справка о проведенном обследовании и лечении, и др. – без учета проводимых исследований) |
| 6.6 | В01.045.002 | Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц | 1 услуга | 120 | Проведение дотестового и послетестового консультирования на ВИЧ-инфекцию  |
| **7. Физиотерапевтическое лечение** |
| 7.1 | A17.01.003 | Ионофорез кожи (электрофорез) | 1 процедура | 130 |  |
| 7.2 | A17.01.007 | Дарсонвализация кожи  | 1 процедура | 130 | Дарсонвализация кожи (кроме кожи лица и кожи волосистой части головы) |
| 7.4 | А.17.01.012 | Воздействие диадинамическими токами (ДДТ- терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки  | 1 процедура | 130 |  |
| 7.5 | A17.01.013 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки  | 1 процедура | 130 |  |
| 7.6 | A17.20.001 | Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов | 1 процедура | 450 | Комплексное лечение с применением аппарата «Андрогин» (магнитно-лазерное воздействие с использованием накожного датчика, нейростимуляция) - 1 сеанс |
| 7.7 | A17.21.003 | Ректальное воздействие магнитными полями при заболеваниях мужских половых органов. | 1 процедура | 560 | Комплексное лечение с применением аппарата «Андрогин» (магнитно-лазерное полостное воздействие, электростимуляция, нейростимуляция) - 1 сеанс |
| 7.8 | А17.29.002 | Электросон | 1 сеанс | 190 |  |
| 7.9 | А17.30.007 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ - терапия) | 1 процедура | 140 |  |
| 7.11 | А17.30.016. | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) | 1 процедура | 130 |  |
| 7.12 | А17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) | 1 процедура | 130 |  |
| 7.13 | A17.30.018 | Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) | 1 процедура | 130 |  |
| 7.14 | A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) | 1 процедура | 130 |  |
| 7.15 | А20.01.005 | Фототерапия кожи | 1 процедура | 130 | Лампа «Биоптрон» |
| 7.16 | А 20.30.018.001 | Галотерапия | 1 процедура | 150 |  |
| 7.17 | А 20.01.001 | Парафиновая маска на кожу | 1 процедура | 250 |  |
| 7.18 | А 20.30.031 | Ванны газовые (кислородные, углекислые, азотные) | 1 процедура | 200 | Ванны углекислые |
| 7.19 | A22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи  | 1 процедура | 100 |  |
| 7.20 | A22.01.006.003 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая ультрафиолетовая терапия дальнего длинноволнового диапазона | 1 процедура | 100 |  |
| 7.21 | A22.01.001 | Ультразвуковое лечение кожи | 1 процедура | 100 |  |
| 7.22 | A22.01.001.001 | Ультрафонофорез лекарственный кожи  | 1 процедура | 100 |  |
| 7.23 | A22.01.005 | Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи  | 1 процедура | 100 |  |
| 7.24 | А17.01.007 | Дарсонвализация кожи | 1 процедура | 270 | Дарсонвализация кожи лица |
| 7.25 | А17.01.007 | Дарсонвализация кожи | 1 процедура | 250 | Дарсонвализация кожи волосистой части головы |
| 7.26 | А17.01.010 | Микротоковое воздействие при заболеваниях кожи и подкожной клетчатки | 1 процедура | 700 |  |
| **8. Услуги повышенной комфортности в отделениях стационара****Размещение в палатах с бытовыми условиями повышенной комфортности** |
|  |  | **Отделение №1** |  |  |  |
| 8.1 |  | Одноместная палата № 322  | 1 койко-место в сутки | 450 |  |
|  |  | **Отделение №2** |  |  |  |
| 8.2 |  | Одноместная палата № 435  | 1 койко-место в сутки | 450 |  |
|  |  | **Отделение №3** |  |  |  |
| 8.3 |  | Двухместная палата № 616  | 1 койко-место в сутки | 400 | Предусмотрено размещение в двухместной палате еще одного пациента |
| 8.3.1 |  | Двухместная палата № 616  | 2 койко-места в сутки | 800 | Размещение в двухместной палате еще одного пациента не предусмотрено |
| 8.4 |  | Двухместная палата № 617  | 1 койко-место в сутки | 400 | Предусмотрено размещение в двухместной палате еще одного пациента |
| 8.4.1 |  | Двухместная палата № 617  | 2 койко-места в сутки | 800 | Размещение в двухместной палате еще одного пациента не предусмотрено |
|  |  | **Отделение №4** |  |  |  |
| 8.5 |  | Одноместная палата № 818  | 1 койко-место в сутки | 450 |  |
|  |  | **Отделение №5** |  |  |  |
| 8.6 |  | Двухместная палата № 800  | 1 койко-место в сутки | 400 | Предусмотрено размещение в двухместной палате еще одного пациента |
| 8.6.1 |  | Двухместная палата № 800  | 2 койко-места в сутки | 800 | Размещение в двухместной палате еще одного пациента не предусмотрено |
| 8.7 |  | Двухместная палата № 806  | 1 койко-место в сутки | 400 | Предусмотрено размещение в двухместной палате еще одного пациента |
| 8.7.1 |  | Двухместная палата № 806 | 2 койко-места в сутки | 800 | Размещение в двухместной палате еще одного пациента не предусмотрено |
|  |  | **Отделение №6** |  |  |  |
| 8.8 |  | Одноместная палата №46  | 1 койко-место в сутки | 450 |  |
| 8.15 |  | Двухместная палата №39  | 1 койко-место в сутки | 400 | Предусмотрено размещение в двухместной палате еще одного пациента |
| 8.15.1 |  | Двухместная палата №39  | 2 койко-места в сутки | 800 | Размещение в двухместной палате еще одного пациента не предусмотрено |
|  |  | **Отделение №7** |  |  |  |
| 8.10 |  | Одноместная палата № 91  | 1 койко-место в сутки | 470 |  |
| 8.11 |  | Одноместная палата № 92  | 1 койко-место в сутки | 470 |  |
| 8.12 |  | Двухместная палата № 96  | 1 койко-место в сутки | 470 | Предусмотрено размещение в двухместной палате еще одного пациента |
| 8.12.1 |  | Двухместная палата № 96  | 2 койко-места в сутки | 940 | Размещение в двухместной палате еще одного пациента не предусмотрено |
| 8.13 |  | Одноместная палата № 97  | 1 койко-место в сутки | 400 |  |
|  |  | **Отделение №8** |  |  |  |
| 8.14 |  | Двухместная палата № 118  | 1 койко-место в сутки | 250 | Предусмотрено размещение в двухместной палате еще одного пациента |
| 8.14.1 |  | Двухместная палата № 118 | 2 койко-места в сутки | 500 | Размещение в двухместной палате еще одного пациента не предусмотрено |
| **9. Косметология и эстетическая медицина** |
| 9.1 | A14.01.009 | Удаление комедонов кожи  | 1 процедура | 2500 | Удаление комедонов кожи с использованием косметологической линии Comodex |
| 9.12 | А 25.01.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях кожи, подкожно-жировой клетчатки, придатков кожи | 1 процедура | 2000 | Процедура плазмолифтинга (использование 1 пробирки) |
| 9.15 | А14.01.009 | Удаление комедонов кожи | 1 процедура | 2000 | ультразвуковая чистка лица |
| 9.17 | A11.01.003 | Внутрикожное введение лекарственных препаратов | 1 процедура | 400 | внутрикожное введение лекарственных препаратов в волосистую часть головы (без стоимости лекарственных препаратов) |
| **14. Клинико-лабораторные исследования** |
| 14.1 | А 08.30.007 | Просмотр цитологического препарата  | 1 исследование  | 280 | Окраска по Цилю-Нильсену для определения Mycobacteriae Leprae Hansena |
| 14.2 | А 08.01.005 | Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и/или кожи | 1 исследование | 280 |  |
| 14.3 | A08.01.006 | Цитологическое исследование пузырной жидкости на эозинофилы | 1 исследование | 380 |  |
| 14.28 | A09.05.054.001  | Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови  | 1 исследование | 600 |  |
| 14.53 | A12.06.003 | Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток | 1 исследование | 250 |  |
| 14.57 | А26.01.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы  | 1 исследование | 700 |  |
| 14.58 | A26.01.010 | Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) | 1 исследование | 700 |  |
| 14.59 | A26.01.015 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) | 1 исследование | 260 |  |
| 14.62 | A26.01.018 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей | 1 исследование | 370 | чесоточный клещ |
| 14.63 | A26.01.018 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей | 1 исследование | 370 | Demodex folliculorum |
| 14.65 | A26.01.023 | Микробиологическое (культуральное) исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы (Dermatophytes)  | 1 исследование | 700 |  |
| 14.66 | А26.01.032 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого высыпных элементов кожи на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам | 1 исследование | 700 |  |
| 14.68 | A26.05.020 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis В virus)  | 1 исследование | 360 |  |
| 14.73 | А26.06.024 | Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови | 1 исследование | 360 |  |
| 14.74 | А26.06.032  | Определение антител классов А, М, G (Ig А, Ig М, IgG) к лямблиям в крови | 1 исследование | 340 |  |
| 14.75 | A26.06.033 | Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови | 1 исследование | 340 |  |
| 14.76 | A26.06.036 | Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis В virus) в крови | 1 исследование | 260 |  |
| 14.77 | A26.06.041.002 | Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCVIgGи anti-HCVIgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови | 1 исследование | 260 |  |
| 14.80 | А 26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 1 исследование | 360 | Выявление антигена ВИЧ-1 и антител к ВИЧ 1,2 методом ИФА |
| А 26.06.049 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 1 исследование |
| 14.84 | А26.06.062  | Определение антител к возбудителю описторхоза (Opistorchis felineus) в крови  | 1 исследование | 360 |  |
| 14.86 | А26.06.080  | Определение антител к токсокаре собак (Toxocaracanis) в крови | 1 исследование | 360 |  |
| 14.87 | A26.06.081.001 | Определение антител класса G (Ig G) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови  | 1 исследование | 360 | количественное определение |
| 14.88 | A26.06.081.002 | Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | 1 исследование | 360 |  |
| 14.90 | А26.06.121 | Определение антител к аскариде (Ascaris lumbricoides) | 1 исследование | 360 |  |
| **15. Определение возбудителей инфекций, передаваемых половым путем, в биоматериале микроскопическим и микробиологическим методами, методом ПЦР** |
| 15.1 | A26.07.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы | 1 исследование | 700 |  |
| 15.2 | A26.20.001 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)  | 1 исследование | 260 | Окраска по Граму  |
| 15.5 | A26.20.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 1 исследование | 700 |  |
| 15.6 | A26.20.012 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papillomavirus) | 1 исследование | 400 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека тип 31,33 (Papillomavirus 31,33) |
| 15.7 | A26.20.012 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papillomavirus) | 1 исследование | 400 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека тип 35,45 (Papillomavirus 35,45) |
| 15.8 | A26.20.012.005 | Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papillomavirus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование | 1 исследование | 420 |  |
| 15.9 | А26.20.012.008 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papillomavirus) 6 и 11 типов в отделяемом из влагалища методом ПЦР | 1 исследование | 420 |  |
| 15.10 | А26.20.013 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 (Herpessimplexvirus 1,2) | 1 исследование | 430 |  |
| 15.11 | А26.20.014 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | 1 исследование | 430 |  |
| 15.12 | А26.20.015 | Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы | 1 исследование | 360 | Обзорный мазок |
| 15.15 | А26.20.017.001 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на трихомонады вагиналис (Trihomonas vaginalis) | 1 исследование | 260 | Исследование нативного препарата (влажного мазка) |
| 15.17 | A26.20.020 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis)  | 1 исследование | 350 |  |
| 15.18 | А26.20.022 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 1 исследование | 350 |  |
| 15.19 | A26.20.026 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на трихомонас вагиналис (Trihomonasvaginalis) | 1 исследование | 350 |  |
| 15.20 | А26.20.027 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium) | 1 исследование | 370 |  |
| 15.21 | A26.20.028.002 | Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование | 1 исследование | 460 |  |
| 15.22 | А26.20.029.002 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование | 1 исследование | 760 | Ureaplasma urealiticum + Ureaplasma parvum |
| 15.23 | A26.20.030 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на гарднереллу вагиналис (Gardnerella vaginalis) | 1 исследование | 460 | Gardnerellavaginalis c количественным определением |
| 15.24 | A26.21.001 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 1 исследование | 180 | Окраска по Граму |
| 15.28 | А26.21.007 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) | 1 исследование | 350 |  |
| 15.29 | А26.21.008 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papillomavirus) | 1 исследование | 420 | Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека |
| 15.30 | А26.21.008 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papillomavirus) | 1 исследование | 400 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека тип 31,33 (Papillomavirus 31,33) |
| 15.31 | А26.21.008 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papillomavirus) | 1 исследование | 400 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека тип 35,45 (Papillomavirus 35,45) |
| 15.32 | А26.21.008.001 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papillomavirus) 6 и 11 типов в отделяемом из уретры методом ПЦР | 1 исследование | 420 |  |
| 15.33 | A26.21.009 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1,2 (Herpessimplexvirus 1,2) | 1 исследование | 430 |  |
| 15.34 | А26.21.010 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | 1 исследование | 430 |  |
| 15.35 | А26.21.011 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы | 1 исследование | 350 | Обзорный мазок |
| 15.37 | А26.21.012 | Микробиологическое (культуральное) исследование секрета простаты на трихомонады (Trichomonas vaginalis) | 1 исследование | 330 |  |
| 15.38 | А26.21.027 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) с уточнением вида | 1 исследование | 600 | Ureaplasma urealiticum / Ureaplasma parvum |
| 15.39 | А26.21.030 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (Trihomonasvaginalis) | 1 исследование | 370 |  |
| 15.40 | А26.21.031 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium) | 1 исследование | 370 |  |
| 15.41 | А26.21.032.002 | Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование | 1 исследование | 460 |  |
| 15.42 | А26.21.033.002 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование | 1 исследование | 600 | Ureaplasma urealiticum + Ureaplasma parvum |
| 15.48 | A26.30.019 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis С virus) | 1 исследование | 360 |  |
| 15.49 | A26.20.012.003 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование | 1 исследование | 2000 | Количественное определение ДНК вируса папилломы человека высокого канцерогенного риска 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45,51,52,56,58,59 типов |
| 15.54 | А26.20.032.001 | Определение ДНК Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp. и общего количества бактерий во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование | 1 исследование | 1500 |  |
| 15.57 | А26.20.048 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандида (Candida spp.) с уточнением вида | 1 исследование | 1150 | Количественное определение ДНК C.albicans, C.glabrata, C.кrusei, C.parapsilosis, C.tropicalis |
| 15.59 | А26.21.008 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (Papillomavirus) | 1 исследование | 2000 | Количественное определение ДНК вируса папилломы человека высокого канцерогенного риска 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45,51,52,56,58,59 типов |
| 15.64 | A26.21.055 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандида (Candidaspp.) с уточнением вида | 1 исследование | 1150 | Количественное определение ДНК C.albicans, C.glabrata, C.кrusei, C.parapsilosis, C.tropicalis |
| **16. Лабораторная диагностика сифилиса** |
| 16.1 | A26.06.082.001 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema рallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови | 1 исследование | 180 |  |
| 16.2 | А26.06.082.002 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови | 1 исследование | 300 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в сыворотке крови (суммарные антитела классов IgМ,G) |
| 16.3 | А26.06.082.002 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови | 1 исследование | 300 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в сыворотке крови (антитела класса IgМ) |
| 16.4 | А26.06.082.002 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови | 1 исследование | 300 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в сыворотке крови (антитела класса IgG) |
| 16.5 | А26.06.082.003 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови | 1 исследование | 450 |  |
| 16.10 | А26.06.082.008 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponemapallidum) в сыворотке крови реакцией иммунофлюоресценции (РИФ) | 1 исследование | 450 |  |
| 16.11 | A26.21.013 | Микроскопическое исследование специфических элементов на бледную трепонему (Treponema pallidum) | 1 исследование | 260 |  |
| 16.12 | А26.21.039 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого (серозного экссудата) эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек на бледную трепонему (Treponema pallidum) | 1 исследование | 330 |  |
| 16.15 | А26.20.035 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) с уточнением вида | 1 исследование | 760 | Ureaplasma urealiticum / Ureaplasma parvum |

Зам. главного врача по ЭВ Н.Х. Гималетдинова