|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Прейскурант цен на платные медицинские услуги, | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | оказываемые государственным бюджетным учреждением здравоохранения | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | "Приморский краевой перинатальный центр" | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | код по номенклатуре | Наименование услуг | стоимость услуги, руб |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Консультативный прием врачей-специалистов:*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.001.01 | прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 1 180 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.001.02 | прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.001.03 | консультативный прием врача-акушера-гинеколога при постановке на учет по беременности, первичный | 2 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.001.03 | консультативный прием врача-акушера-гинеколога при постановке на учет по беременности (осложненной, многоплодной, в т.ч. после ВРТ), первичный | 2 550 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.001.04 | прием врача-акушера-гинеколога по беременности, повторный | 1 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.001.03 | прием врача-акушера-гинеколога беременной (осложненной, многоплодной, в т.ч. после ВРТ), повторный | 1 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.001.04 | прием врача-акушера-гинеколога при оформлении дородового ( послеродового) декретного отпуска | 2 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.001.04 | прием врача-акушера-гинеколога при оформлении дородового ( послеродового) декретного отпуска (осложненной, многоплодной , в.ч. после ВРТ) ) | 2 550 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.001.04 | прием врача-акушера-гинеколога в послеродовом периоде | 1 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.003.01 | осмотр (консультация) врача-анестезиолога-реаниматолога | 1 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.032.01 | прием (осмотр,консультация) врача-неонатолога первичный | 1 140 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.032.02 | прием (осмотр,консультация) врача-неонатолога повторный | 780 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.023.01 | прием (осмотр,консультация) врача-невролога первичный | 1 535 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.023.02 | прием (осмотр,консультация) врача-невролога повторный | 750 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.029.01 | прием (осмотр,консультация) врача-офтальмолога взрослого первичный | 760 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.029.01 | прием (осмотр,консультация) врача-офтальмолога детского первичный | 1 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.029.02 | прием (осмотр,консультация) врача-офтальмолога детского повторный | 750 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.047.01 | прием (осмотр,консультация) врача-терапевта первичный | 860 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.053.01 | прием (осмотр,консультация) врача-уролога первичный | 1 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.053.02 | прием (осмотр,консультация) врача-уролога повторный | 750 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.028.01 | прием (осмотр,консультация) врача-оториноларинголога первичный | 840 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.028.02 | прием (осмотр,консультация) врача-оториноларинголога повторный | 760 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.031.01 | прием (осмотр,консультация) врача-педиатра первичный | 1 280 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.031.01 | прием врача-педиатра первичный с углубленным физикальным осмотром и проведением дополнительных методов обследования | 1 680 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.031.02 | прием (осмотр,консультация) врача-педиатра повторный | 975 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.010.01 | прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского первичный | 1 080 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.010.02 | прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского повторный | 780 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.050.03 | прием (осмотр,консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный | 1 080 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.050.04 | прием (осмотр,консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный | 980 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.054.01 | прием (осмотр,консультация) врача-физиотерапевта | 710 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.058.01 | прием (осмотр,консультация) врача-эндокринолога | 1 240 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 01.017.01 | прием (осмотр,консультация) врача клинического фармаколога | 1 470 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | прием (осмотр,консультация) врача-мануального терапевта первичный | 1 300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | прием (осмотр,консультация) врача-мануального терапевта повторный | 1 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 03.001.03 | индивидуальное дородовое сопровождение (наблюдение) беременной врачом-акушером-гинекологом | 7 720 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 14.20.002 | прием врача-акушера-гинеколога (осмотр, консультация, сопровождение) с индивидуальным подбором урогинекологического пессария | 7075 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | комплексное консервативное лечение пролапса женских половых органов | 8170 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 04.032.02 | индивидуальное комплексное сопровождение (наблюдение) новорожденного в неонатальном периоде | 8 475 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Лечебные и диагностические манипуляции и малые операции*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 03.20.001 | кольпоскопия | 1 835 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.20.006 | забор материала для исследования | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 06.20.001 | эхогистеросальпингоскопия | 1 600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 06.20.008 | метросальпингография | 4 980 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.20.015 | введение внутриматочной спирали (с обезболиванием) | 1 570 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.20.016 | удаление внутриматочной спирали (с обезболиванием) | 1 570 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 16.20.051 | диатермокоагуляция эрозии шейки матки (с обезболиванием) | 2 010 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 16.20.037 | радиоволновая конизация шейки матки (с обезболиванием) | 7 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.20.012 | биопсия шейки матки (с обезболиванием) | 2 510 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.20.008 | забор материала для цитологического исследования аспирата из полости матки | 1 495 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.20.003 | выскабливание цервикального канала | 920 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.20.003 | удаление полипа шейки матки | 1 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.20.009 | раздельное диагностическое выскабливание полости матки в плановом порядке с обследованием под местным обезболиванием | 9 700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.20.009 | раздельное диагностическое выскабливание полости матки с общей анестезией | 15 700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | раздельное диагностическое выскабливание под контролем гистероскопии | 19 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 03.02.003 | гистероскопия диагностическая (под общей анестезией) | 6 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | гистерорезектоскопия, удаление субмукозного миоматозного узла. | 30 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | гистерорезектоскопия, полипэктомия; рассечение синехий в полости матки | 27 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.02.002 | внутримышечное введение лекарственных средств | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.02.003 | внутривенное введение лекарственных средств | 150 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 11.02.004 | внутривенное капельное введение лекарственных средств | 285 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 13.31.002 | уход за пупочной ранкой новорожденного | 570 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 05.10.007 | редактирование результатов (снимков) кольпоскопии ( спермограммы) | 250 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 04.014.03 | вакцинация (вакциной Инфанрикс Гекса) | 2 300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 04.014.03 | вакцинация (вакциной Пентаксим) | 1 780 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 04.014.03 | вакцинация против гепатита В | 650 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В 04.014.03 | вакцинация (вакциной Приорикс) | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | общий массаж детям от 0 до 3-х лет ( 1 сеанс) | 865 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Кабинет ультразвуковой диагностики*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.001.001 | ультразвуковое исследование для определения беременности раннего срока | 700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.12.024 | ультразвуковое исследование плаценты (расположение, структура) | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.001.001 | ультразвуковое исследование шейки матки | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.04.001 | ультразвуковое исследование области послеоперационного рубца (после операции кесарево сечение) | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.001 | ультразвуковое исследование матки в послеродовом периоде | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.04.001 | ультразвуковое исследование лонного сочленения | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.001 | ультразвуковое исследование: контроль постановки ВМК | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.010 | ультразвуковое исследование органов малого таза после прерывания беременности | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.001 | ультразвуковое исследование плода ( 1 триместр беременности) | 1500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.003 | ультразвуковое исследование плода ( 1 триместр, многоплодная беременность) | 3000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.008 | ультразвуковое исследование плода ( 1 триместр беременности) 3D | 2400 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.001 | ультразвуковое исследование плода (2 триместр беременности) | 3000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.001 | ультразвуковое исследование плода (2 триместр беременности) 3D | 2000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.001 | ультразвуковое исследование плода ( 2триместр, многоплодная беременность) | 3500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.001 | ультразвуковое исследование плода (3 триместр беременности) | 3300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.008 | ультразвуковое исследование плода (3 триместр беременности) 3D | 3500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.003 | ультразвуковое исследование плода (3 триместр, многоплодная беременность) | 4500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.001 | ультразвуковое исследование: контроль сердцебиения плода | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.12.024 | доплерометрия маточно-плодово-плацентарного кровотока | 1300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.001 | доаплерометрия с плацентометрией | 1600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.001 А04.12.024 | ультразвуковое исследование: фетометрия с доплерометрией | 1800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.001 | ультразвуковое исследование: контрольная фетометрия | 1000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.001 | ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин (трансабдоминально) | 1100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.001.001 | ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин (транвагинально) | 1700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.30.010 | ультразвуковое исследование органов малого таза у женщин ( двумя датчиками) | 2000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.14.001, А04.14.002 | ультразвуковое исследование печени и желчного пузыря | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.28.002 | ультразвуковое исследование надпочечников | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А,04.28.001 | ультразвуковое исследование почек и надпочечников | 1200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.28.002.002 А04.28.002.003 | ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря | 1200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.28.002 | ультразвуковое исследование почек и мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 1500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.15.001 | ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.06.001.001 А04.06.002 | ультразвуковое исследование селезенки и внутрибрюшных лимфоузлов | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.22.001 А04.06.002 | ультразвуковое исследование щитовидной железы и регионарных лимфоузлов | 1000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.002 А04.06.002 | ультразвуковое исследование молочных желез и регонарных лимфоузлов | 1200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.003 | фолликулометрия первичная | 1500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.20.004 | фолликулометрия повторная | 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В03.052.01 | комплексное исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки) | 2000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.16.001 | комплексное исследование органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) | 1500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А04.16.001 | комплексное исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства детям | 1500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 04.23.001 | нейросонография | 780 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 04.04.001 | ультразвуковое исследование тазобедренных суставов | 900 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Лабораторные исследования*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В03.016.002 | Клинический анализ крови | 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.003 | Определение общего гемоглобина крови | 110 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А12.05.120 | Определение уровня тромбоцитов | 170 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А12.05.123 | Определение уровня ретикулоцитов | 160 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А12.05.015 | Определение длительности кровотечения и ВСК | 135 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.082.001 | ЭДС | 115 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В03.016.006 | Общий анализ мочи | 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В03.016.014 | Анализ мочи по Нечипоренко | 265 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.19.010 | Копрограмма | 290 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.19.009 | Исследование кала на я/г | 220 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.19.011 | Соскоб на энтеробиоз | 220 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.19.001 | Проба Апта | 220 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А07.19.005 | Проба Бенедикта | 240 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А12.20.001 | Микроскопическое исследование мазков из мочеполовых органов | 295 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А12.20.001 | Мазок на АК | 295 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А12.20.002 | Цитологическое исследование отделяемого методом жидкостной цитологии | 1 350 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А08.20.004 | Цитологическое исследование аспирата из полости матки | 340 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А08.21.009 | Исследование эякулята по стандартам ВОЗ | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А12.21.002 | MAR-тест | 530 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А12.21.001 | Оценка морфологии сперматозоидов по Крюгеру | 1 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В03.053.002 | Оценка активности и жизнеспособности сперматозоидов | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А12.21.001 | Лейкоскрин-тест | 285 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.20.012 | Посткоитальный тест ( проба Шуварского) | 530 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.20.012 | Тест взаимодействия спермы с цервикальным секретом in vitro (проба Курцрока-Миллера) | 530 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 620 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.023 | Определение уровня глюкозы крови | 170 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.026 | Определение уровня холестерина | 175 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.025 | Определение уровня триглицеридов | 225 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.046 | Определение уровня щелочной фосфатазы | 230 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.044.001 | Определение уровня ГГТ | 230 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.039 | Определение уровня ЛДГ | 225 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.007 | Определение уровня сывороточного железа | 240 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.127 | Определение уровня микроэлементов в сыворотке крови (магний, кальций, хлор, натрий, калий) - за 1 показатель | 140 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.009 | Определение концентрации С-реактивного белка в крови | 270 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | В03.005.006 | Исследование гемостаза крови (АЧТВ, ПТВ, ТВ, фибриноген) | 530 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.051.001 | Количественное определение Д-димера | 530 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.047 | Определение антитромбина III | 530 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А12.05.017 | Исследование агрегационной способности тромбоцитов- 1 индуктор | 530 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А12.05.005 | определение группы крови и резус-принадлежности | 350 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Исследование сыворотки крови методом ИФА* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.045 | Определение Ig M к вирусу простого герпеса 1,2 типа | 280 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.045 | Определение Ig G к вирусу простого герпеса 1,2 типа | 290 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.046.002 | Определение индекса авидности Ig G к вирусу простого герпеса 1,2 типа | 320 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.022.002 | Определение Ig M к цитомегаловирусу | 290 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.022.001 | Определение Ig G к цитомегаловирусу | 290 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.022.003 | Определение индекса авидности Ig G к цитомегаловирусу | 320 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.081.002 | Определение Ig M к токсоплазме | 290 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.081.001 | Определение Ig G к токсоплазме | 290 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.081.003 | Определение индекса авидности Ig G к токсоплазме | 320 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.071.002 | Определение Ig M к вирусу краснухи | 330 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.071.001 | Определение Ig G к вирусу краснухи | 330 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.071.003 | Определение индекса авидности Ig G к вирусу краснухи | 330 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.028 | Определение антител к вирусу Эпштейн-Барра | 340 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.018.001 | Определение Ig А к хламидии трахоматис | 285 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.018.003 | Определение Ig G к хламидии трахоматис | 285 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.082.002 | Определение суммарных антител к сифилису | 260 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.041.002 | Определение суммарных антител к вирусу гепатита С (anti-HCV) | 315 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg) | 290 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.080 | Определение антител к гельминтам: к токсокарам | 310 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.062 | к опистархозу | 300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.121 | к аскаридам | 365 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.06.032 | к лямблиям | 320 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.089 | Исследование уровня альфафетопротеина (АФП) в крови | 450 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина (ХГЧ) в крови | 425 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.159 | Исследование уровня лептина в крови | 740 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Определение JgG к кори | 310 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Исследование сыворотки крови методом ИХА* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.065 | Определение уровня тиреотропного гормона (ТТГ) | 350 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.063 | Определение уровня Т4 свободного | 350 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.062 | Определение уровня Т3 свободного | 350 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.021 | Определение витамина Д в сыворотке крови | 890 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.087 | Исследование сыворотки крови на гормоны: пролактин, ЛГ, ФСГ, инсулин- за 1 исследование | 450 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.078 | Исследование сыворотки крови на гормоны: тестостерон, ГСПГ, ДГЭА-С -за 1 исследование | 485 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.153 | Определение уровня 17-ОН-прогестерона, прогестерона в сыворотке крови ( 1 исследование) | 520 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.154 | Исследование сыворотки крови на гормоны: эстрадиол, кортизол - за 1 исследование | 635 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.195 | Исследование сыворотки крови на онкомаркеры: РЭА, СА-125, СА-15-3, СА-19-9 - за 1 исследование | 560 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А09.05.201 | Определение: ферритина в сыворотке крови; иммуноглобулина Е (за 1 исследование) | 485 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Микробиологические исследования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.30.004 | Микробиологическое исследование биологического материала на УПФ с определением чувствительности к антибиотикам | 510 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.21.035 | Бакпосев на уреаплазмы с определением чувствительности к антибиотикам | 1 260 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.21.035 | Бакпосев на микоплазмы с определением чувствительности к антибиотикам | 1 260 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.01.017 | Бакпосев на энтеробиоз | 570 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *П Ц Р - исследования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.20.034.001 | ПЦР-диагностика инфекционных заболеваний (хламидии, уреаплазмы, микоплазмы, ЦМВ, ВЭБ, ВПГ, трихомонада, гонорея, кандида, токсоплазма) - за 1 исследование | 400 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.20.012.004 | Определение вируса папилломы человека | 420 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.20.032 | Биоценоз урогенитального тракта Фемофлор | 1 650 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А26.20.032 | Биоценоз урогенитального тракта Андрофлор | 1 530 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | A08.30.008 | Выявление гена RHD плода в крови матери | 7 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | A08.30.008 | Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена лактозы | 5 650 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Кабинет функциональной диагностики*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 05.10.001 | регистрация электрокардиограммы | 430 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 12.10.002 | электрокардиограмма с медикаментозными пробами | 900 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 12.10.001 | электрокардиограмма с физической нагрузкой | 950 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 05.23.001 | электроэнцефалография ( краткая запись) | 1 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 05.23.001 | электроэнцефалография ( мониторинг в течение 3-х часов) | 3 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 12.12.004 | суточное мониторирование артериального давления | 1 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 05.23.003 | реоэнцелография | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 05.23.003 | реоэнцелография с пробами | 1 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 05.12.001 | реовазография верхних конечностей | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 05.12.001 | реовазография нижних конечностей | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | спирография | 600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | спирография с пробами | 950 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 04.10.002 | эхокардиография | 1 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 04.12.005 | дуплексное обследование артерий ( или вен) нижних конечностей | 1 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 04.12.006 | дуплексное обследование артерий (или вен) верхних конечностей | 1 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 04.12.005 | комплексное дуплексное обследование артерий и вен верхних конечностей | 2 700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 04.12.006 | комплексное дуплексное обследование артерий и вен нижних конечностей | 2 700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 04.12.005 | дуплексное обследование магистральных сосудов шеи | 1 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 04.23.001 | транскраниальное исследование сосудов головного мозга | 2 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 05.31.001 | кардиотокография плода | 480 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Кабинет физиолечения*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 20.001.005 | лечение неонатальной желтухи методом фототерапии, 1 процедура | 650 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 20.30.037 | иммерсионная терапия, динамическое наблюдение врача (комплекс 10 процедур) | 5 700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 20.30.037 | иммерсионная терапия, динамическое наблюдение врача (комплекс 5 процедур) | 3 765 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 20.30.037 | иммерсионная терапия в сочетании с лазеротерапией, динамическое наблюдение врача (комплекс 10 процедур) | 7 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 20.30.037 | иммерсионная терапия в сочетании с лазеротерапией, динамическое наблюдение врача (комплекс 5 процедур) | 4 950 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 20.30.037 | иммерсионная терапия (1 процедура) | 600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | нейросенсорная стимуляция (1 процедура) | 1 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 17.20.003 | введение лекарств методом электрофореза (1 процедура) | 250 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 22.20.003 | лазеротерапия (1 процедура) | 250 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 17.20.002 | переменное магнитное поле (1 процедура) | 245 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 22.30.002 | световое облучение аппаратом "Биоптрон" (1 процедура) | 325 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 17.01.008 | токи ультравысокой частоты (1 процедура) | 250 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | электролечение аппаратом "Амплипульс" (1 процедура) | 245 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 22.01.001 | ультразвуковая терапия (1 процедура) | 350 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 17.01.007 | дарсонвализация местная (1 процедура) | 245 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 17.30.002 | электросон | 245 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 22.01.006 | УФО кожи (1 процедура) | 210 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 22.13.001 | ультрафиолетовое облучение крови | 233 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Оперативные вмешательства*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 16.20.038 | искусственное прерывание беременности до 12 недель (аборт) с общей анестезией | 10 215 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 16.20.038 | прерывание беременности медикаментозным способом | 15 380 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапаротомическая операция - надвлагалищная ампутация матки | 49 300 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапаротомическая операция - надвлагалищная ампутация матки при наличии спаечного процесса и/или атипического расположения узлов, при размерах матки до 12 недель беременности | 56 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапаротомическая операция - экстирпация матки; метропластика | 54 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 16.20.006 | лапаротомическая операция - экстирпация матки при наличии спаечного процесса и/или атипического расположения узлов, при размерах матки более 12 недель беременности | 70 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапаротомическая операция, осложненная спаечным процессом и/или атипическим расположением опухоли при размерах матки более 12 недель беременности, надвлагалищная ампутация матки | 60 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапаротомическая операция - консервативная миомэктомия | 60 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 03.20.001 | лапаротомическая операция - операция на придатках | 43 600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 03.20.001 | влагалищная экстирпация матки с лапароскопической ассистенцией | 52 600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 03.20.001 | пластические операции при опущении стенок влагалища | 50 600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | реконструктивно-пластические операции при простых формах пролапса гениталий(в 2 этапа) | 61 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | реконструктивно-пластические операции при сложных формах пролапса гениталий ( 3 этапа) | 64 600 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | пластика наружных половых органов | 21 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | гименопластика | 15 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | филлинг и коррекция возрастных изменений аногенитальной области | 17 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапароскопическая диагностическая операция с гистероскопией | 50 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапароскопическая диагностическая операция, с гистерорезектоскопией | 70 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапароскопическая операция при прервавшейся эктопической беременности и разрыве яичника | 50 500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапароскопическая операция - диагностическая, биопсия яичников, резекция яичников,диатермокаутеризация яичников, диатермокаутеризация очагов эндометриоза, сальпингоовариолизис,агдезиолизис при спаечном процессе 1-2 степени, стерилизация, туботомия, миомэктомия одиночного субсерозного узла диаметром до 4 см | 40 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапароскопическая операция - сальпингоовариолизис, адгезоилизис при спаечном процессе 3 степени, сальпингонеостомия, демедулляция яичников,удаление придатков матки, миомэктомия одиночного миоматозного узла более 4 см , множественных узлов диаметром до 4 см, эндометриоз 2-3 стадии | 50 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапароскопическая операция - сальпингостомапластика, удаление опухолей придатков матки при беременности, 2-3 категории при наличии спаечного процесса, эндометриозе 2-4 стадии | 59 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапароскопическая операция - экстирпация матки | 80 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | лапароскопическая операция - надвлагалищная ампутация матки | 70 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | А 14.31.017 | индивидуальное ведение физиологических родов | 70 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | поддержка в родах доулой | 35 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Медицинские услуги для незастрахованных граждан*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | роды физиологические ( для незастрахованных граждан -без полиса ОМС) | 39750 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | оперативное родоразрешение (для незастрахованных граждан -без полиса ОМС) | 40960 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | предоставление медицинской помощи в отделении "патологии беременных" для незастрахованных граждан (1 койко-день) | 3770 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | предоставление медицинской помощи в отделении гинекологии, отделении " акушерском физиологическом" для незастрахованных граждан (1 койко-день) | 5850 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | антенатальный скрининг ( отделение ДСС) | 6 700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Сервисные услуги*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | предоставление 1-местной сервисной палаты (стандарт оснащения 1 категории)-1 койко/день | 3 020 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | обеспечение пребывания в 1-местной сервисной палате для второго члена семьи (в послеродовом периоде) - 1 койко-день | 10 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | программа "Скоро мама" ( 1 участник) | 800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Консультативный прием психолога*** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | прием (осмотр, консультация) психолога первичный | 1 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | прием (осмотр, консультация) психолога повторный | 750 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Сотрудникам ГБУЗ "ПКПЦ" на лабораторные исследования предоставляется скидка в размере 30%.* | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |