Утверждаю

 Главный врач Н.А. Антипина

 **П Р Е Й С К У Р А Н Т**

 на платные медицинские услуги областного бюджетного учреждения здравоохранения

 «Городская клиническая больница №3 г. Иванова»

 с 14.04.2022 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **КОД** | **КОД УСЛУГИ** | **НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ** | **ЦЕНА, руб** |
| **1** |  | **2** |  |
|  | **1.1** | **Приемы и консультации специалистов** |  |
| В01.023.001 | 1.1.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 900 |
| В01.023.002 | 1.1.2 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | 650 |
| В01.047.001 | 1.1.3 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 750 |
| В01.047.002 | 1.1.4 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 600 |
| В01.028.001 | 1.1.5 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 800 |
| В01.028.002 | 1.1.6 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 600 |
| В01.058.001 | 1.1.7 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный  | 800 |
| В01.058.002 | 1.1.8 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный  | 650 |
| В01.015.001 | 1.1.9 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный | 900 |
| В01.015.002 | 1.1.10 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный | 650 |
| В01.028.001 | 1.1.11 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 800 |
| В01.051.001 | **1.1.12** | Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога первичный | 600 |
| **В01.045.002** | **2.1** | **Проведение экспертизы (исследования) состояния здоровья в отношении живых лиц (экспертизы владения оружием)** | **750** |
| В04.047.002 | 2.1.1 | Профилактический прием (осмотр, консультации) врача-профпатолога | 450 |
| В04.029.002 | 2.1.2 | Профилактический прием (осмотр, консультации) врача-офтальмолога | 300 |
| **D20.02.01** | **2.2** | **Предрейсовое медицинское освидетельствование шоферов (1 человек)** | **70** |
|  | **3.1** | **Ультразвуковая диагностика** |  |
| А04.12.005.003 | 3.1.1 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока | 1200 |
| А04.28.001 | 3.1.2 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | 600 |
| А04.28.002.001 | 3.1.3 | Ультразвуковое исследование почек  | 500 |
| А04.22.001 | 3.1.4 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 600 |
| А04.28.002.003 | 3.1.5 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 500 |
| А04.28.002.005 | 3.1.6 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 700 |
| А04.14.002 | 3.1.7 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков | 400 |
| А04.15.001 | 3.1.8 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 400 |
| А04.21.001 | 3.1.9 | Ультразвуковое исследование предстательной железы | 500 |
| А04.20.002 | 3.1.10 | Ультразвуковое исследование молочных желез | 700 |
| В03.052.001 | 3.1.11 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов | 1000 |
| А04.23.002 | 3.1.12 | Эхоэнцефалография | 400 |
| А04.12.006 | 3.1.13 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей | 1200 |
| А0412.005.005 | 3.1.14 | Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий | 1050 |
| А04.14.001.004 | 3.1.15 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны с функциональными пробами | 600 |
|  | **4.1** | **Рентгеновская диагностика** |  |
| А06.09.006.001 | 4.1.1 | Флюорография легких цифровая  | 100 |
| А06.20.004 | 4.1.2 | Маммография | 800 |
|  |  | **Лабораторные исследования** |  |
|  | **5.1** | **Общеклинические лабораторные исследования** |  |
| В03.016.002 | 5.1.1 | Общий (клинический ) анализ крови | 300 |
| В03.016.003 | 5.1.2 | Общий (клинический ) анализ крови развернутый | 450 |
| В03.016.006 | 5.1.3 | Общий (клинический) анализ мочи | 180 |
|  | **5.2** |  **Биохимические лабораторные исследования** |  |
| А09.05.042 | 5.2.1 | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови | 140 |
| А09.05.041 | 5.2.2 | Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови | 140 |
| А12.06.015 | 5.2.3 | Определение антистрептолизина – О в сыворотке крови | 180 |
| В03.016.005 | 5.2.4 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 280 |
| А09.05.023 | 5.2.5 | Исследование уровня глюкозы в крови  | 130 |
| А09.05.032 | 5.2.6 | Исследование уровня общего кальция в крови | 140 |
| А09.05.044 | 5.2.7 | Исследование уровня гамма-глютомилтрансферазы в крови | 230 |
| А09.05.045 | 5.2.8 | Исследование уровня амилазы в крови | 240 |
| А09.05.127 | 5.2.9 | Исследование уровня общего магния в сыворотке крови | 190 |
| А09.05.020 | 5.2.10 | Исследование уровня креатинина в крови | 140 |
| А09.05.017 | 5.2.11 | Исследование уровня мочевины в крови | 140 |
| А09.05.018 | 5.2.12 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 140 |
| А09.05.010 | 5.2.13 | Исследование уровня общего белка в крови | 140 |
| А09.05.021 | 5.2.14 | Исследование общего билирубина в крови | 140 |
| А09.05.007 | 5.2.15 | Исследование уровня железа в сыворотке крови | 150 |
| А12.06.019 | 5.2.16 | Определение содержания ревматоидного фактора в крови | 160 |
| А09.05.025 | 5.2.17 | Исследование уровня триглицеридов в крови | 150 |
| А09.05.033 | 5.2.18 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови | 140 |
| А09.05.026 | 5.2.19 | Исследование уровня холестерина в крови | 160 |
| А09.05.046 | 5.2.20 | Определение активности щелочной фосфотазы в крови | 160 |
| А12.05.027 | 5.2.21 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | 170 |
| В03.005.006 | 5.2.22 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 900 |
| А26.06.040 | 5.2.23 | Определение антител к поверхностному антигену(HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови  | 220 |
| А26.06.041 | 5.2.24 | Определение антител к вирусу гепатита С (Нepatitis С virus) в крови  | 220 |
| А26.06.048 | 5.2.25 | Определение антител классов MG (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови  | 220 |
| А26.19.010 | 5.2.26 | Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов | 170 |
| А26.19.011 | 5.2.27 | Микроскопическое исследование кала на простейшие | 170 |
| А12.30.014 | 5.2.28 | Определение международного нормализованного отношения (МНО) | 150 |
| А09.05.006.001 | 5.2.29 | Экспресс-исследование уровня миоглобина в крови | 800 |
| А09.05.193.001 | 5.2.30 | Экспресс-исследование уровня тропонина ITв крови | 800 |
| А09.05.043 | 5.2.31 | Определение активности креатинкиназы в крови | 180 |
| А12.22.005 | 5.2.32 | Проведение глюкозотолерантного теста | 650 |
| А09.05.009 | 5.2.33 | Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (количественным методом) | 300 |
|  | **5.3** | **Иммунно – серологические лабораторные процедуры** |  |
| А12.05.005 | 5.3.2 | Определение основных групп по системе АВО | 170 |
| А12.05.006 | 5.3.3 | Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) | 180 |
| А26.08.008 | 5.3.4 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки на коронавирусы 229Е, ОС43, НKUI (Human Coronavirus) | 440 |
|  | **6.1** | **Функциональная диагностика** |  |
| А04.10.002 | 6.1.1 | Эхокардиография | 1100 |
| А05.10.006 | 6.1.2 | Регистрация электрокардиограммы | 150 |
| А05.10.004 | 6.1.3 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 250 |
| А12.10.001 | 6.1.4 | Электрокардиография с физической нагрузкой | 800 |
| А05.23.002 | 6.1.5 | Реоэнцефалография  | 500 |
| А05.23.001 | 6.1.6 | Электроэнцефалография  | 800 |
| А12.09.001 | 6.1.7 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 500 |
| А12.09.002.001 | 6.1.8 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов | 800 |
| А05.23.001.002 | 6.1.9 | Электроэнцефалография с видеомониторингом | 1400 |
| А05.02.001.003 | 6.1.10 | Электромиография стимуляционная одного нерва | 1500 |
| А05.02.001.004 | 6.1.11 | Электромиография стимуляционная срединного нерва | 1500 |
| А05.02.001.005 | 6.1.12 | Электромиография стимуляционная локтевого нерва | 1500 |
| А05.02.001.006 | 6.1.13 | Электромиография стимуляционная лучевого нерва | 1500 |
| А05.02.001.007 | 6.1.14 | Электромиография стимуляционная добавочного нерва | 1500 |
| А05.02.001.009 | 6.1.15 | Электромиография стимуляционная диафрагмального нерва | 1500 |
| А05.02.001.010 | 6.1.16 | Электромиография стимуляционная грудных нервов | 1500 |
|  | **7.1** | **Эндоскопические процедуры** |  |
| А03.16.001 | 7.1.1 | Эзофагогастродуоденоскопия  | 1350 |
| А22.16.001 | 7.1.2 | Эндоскопическое облучение лазером при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки | 350 |
| А03.18.001 | 7.1.3 | Колоноскопия | 2300 |
| А11.19.001 | 7.1.4 | Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий  | 350 |
| А11.16.002 | 7.1.5 | Биопсия желудка с помощью эндоскопии  | 350 |
| А11.16.003 | 7.1.6 | Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии  | 350 |
| А11.16.001 | 7.1.7 | Биопсия пищевода с помощью эндоскопии  | 350 |
| А03.09.001 | 7.1.8 | Бронхоскопия | 1500 |
|  | **8.1** | **Общие манипуляции и процедуры** |  |
| А11.12.003.001 | 8.1.1 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов | 200 |
| А11.12.003 | 8.1.2 | Внутривенное введение лекарственных препаратов  | 130 |
| А11.02.002 | 8.1.3 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 100 |
| А11.01.002 | 8.1.4 | Подкожное введение лекарственных препаратов | 100 |
| А11.12.009 | 8.1.5 | Взятие крови из периферической вены | 100 |
| А11.05.001 | 8.1.6 | Взятие крови из пальца | 30 |
| А11.12.002 | 8.1.7 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 300 |
|  | **9.1** | **Оториноларингологические манипуляции** |  |
| А03.25.001 | 9.1.1 | Вестибулометрия | 250 |
| А16.25.007 | 9.1.2 | Удаление ушной серы  | 300 |
| А16.08.023 | 9.1.3 | Промывание верхнечелюстной пазухи носа | 1 600 |
| А16.08.016 | 9.1.4 | Промывание лакун миндалин (с одной стороны) | 350 |
| А16.08.016 | 9.1.5 | Промывание лакун миндалин (с двух сторон) | 600 |
| А11.08.005 | 9.1.7 | Внутриносовые блокады | 400 |
| А16.08.018 |  9.1.8 | Вскрытие фурункула носа | 800 |
| А16.25.002 |  9.1.9 | Кюретаж наружного уха | 800 |
|  |  |  **Трансфузиология** |  |
| А18.05.001 |  10.1.1 | Плазмаферез | 6 000 |
| А22.13.001 |  10.1.2 | Лазерное облучение крови | 500 |