Приложение 2 приказу

от 30.12.2022г. № 377-О

|  |
| --- |
| ПРЕЙСКУРАНТ  |
| цен на платные услуги населению, оказываемые |
| в БУЗ Орловской области «Научно-клинический многопрофильный центр медицинской |
| помощи матерям и детям им. З. И. Круглой» |
|  |
|  |  |  |  |  |  |
|  № п/п  |  Код услуги  |  Наименование услуг  |  Количество  |  Единица измерения  |  Цена (руб.)  |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. |
| Медицинские услуги |
| 1. Ультразвуковая диагностика |   |
| 1.1 | A04.09.002 | Ультразвуковое исследование легких | 1 | исследование | 1 060 |
| 1.2 | A04.09.001 | Ультразвуковое исследование плевральной полости (грудной клетки) | 1 | исследование | 890 |
| 1.3 | A04.11.001 | Ультразвуковое исследование средостения (грудной клетки) | 1 | исследование | 890 |
| 1.4 | A04.04.001 | Ультразвуковое исследование сустава (парные) | 1 | исследование | 1 240 |
| 1.5 | A04.04.001.001 | Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава (до 3 месяцев) | 1 | исследование | 1 240 |
| 1.6 | A04.10.002 | Эхокардиография (Ультразвуковое исследование сердца) | 1 | исследование | 1 540 |
| 1.7 | A04.10.002.1 | Эхокардиография (со сложными пороками сердечно-сосудистой системы) | 1 | исследование | 1 780 |
| 1.8 | B03.052.001.1 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (пищевод, желудок, двенадцатиперстная кишка) | 1 | исследование | 940 |
| 1.9 | A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)  | 1 | исследование | 1 540 |
| 1.10 | A04.14.001.003 | Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны (печень, желчный пузырь) | 1 | исследование | 890 |
| 1.11 | A04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 1 | исследование | 890 |
| 1.12 | A04.15.001.001 | Эластография поджелудочной железы | 1 | исследование | 1 780 |
| 1.13 | A04.06.001 | Ультразвуковое исследование селезенки  | 1 | исследование | 890 |
| 1.14 | A04.06.001.001 | Эластография селезенки | 1 | исследование | 1 780 |
| 1.15 | A04.14.002.001 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости | 1 | исследование | 1 540 |
| 1.16 | B03.052.001.2 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (кишечника) (тонкой, толстой, сигмовидной и прямой кишки) | 1 | исследование | 1 540 |
| 1.17 | A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | 1 | исследование | 1 010 |
| 1.18 | A04.12.001.002 | Дуплексное сканирование артерий почек | 1 | исследование | 1 010 |
| 1.19 | A04.28.002.007 | Эластография почек | 1 | исследование | 1 780 |
| 1.20 | A04.28.002.005 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 1 | исследование | 770 |
| 1.21 | A04.21.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы  | 1 | исследование | 1 010 |
| 1.22 | A04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 1 | исследование | 890 |
| 1.23 | A04.28.003.1 | Ультразвуковое исследование органов мошонки (с эластографией) | 1 | исследование | 2 070 |
| 1.24 | A04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочеполовой системы (почки+надпочечники+мочевой пузырь с определением остаточной мочи+предстательная железа+органы мошонки) | 1 | исследование | 1 900 |
| 1.25 | A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков  | 1 | исследование | 1 300 |
| 1.26 | A04.20.001.003 | Эластография матки и придатков | 1 | исследование | 2 140 |
| 1.27 | A04.20.001.004 | Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия) | 1 | исследование | 770 |
| 1.28 |   | Ультразвуковое исследование при беременности |   |   |  |
| 1.28.1 | A04.30.001.003 | Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая - четырнадцатая недели (скрининг I) | 1 | исследование | 1 780 |
| 1.28.2 | A04.30.001.005 | Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности девятнадцатая - двадцать первая недели (скрининг II) | 1 | исследование | 1 900 |
| 1.28.3 | A04.30.001.007 | Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности | 1 | исследование | 1 780 |
| 1.29 |   | Ультразвуковое исследование при многоплодной беременности  |   |   |  |
| 1.29.1 | A04.30.001.004 | Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая - четырнадцатая недели при многоплодной беременности (скрининг I) | 1 | исследование | 2 250 |
| 1.29.2 | A04.30.001.006 | Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности девятнадцатая - двадцать первая недели при многоплодной беременности (скрининг II) | 1 | исследование | 2 370 |
| 1.29.3 | A04.30.001.008 | Ультразвуковое исследование плодов в III триместре многоплодной беременности | 1 | исследование | 2 250 |
| 1.30 | A04.12.024 | Ультразвуковая допплерография маточно-плацентарного кровотока и плодово-плацентарного кровотока | 1 | исследование | 1 130 |
| 1.31 | A04.12.024.1 | Ультразвуковая допплерография маточно-плацентарного кровотока и плодово-плацентарного кровотока при многоплодной беременности | 1 | исследование | 1 360 |
| 1.32 | A04.30.001 | Ультразвуковое исследование плода (при одноплодной беременности) (в формате 4 D) (с 25-26 недель беременности, с выдачей снимка, без записи на диск) | 1 | исследование | 3 330 |
| 1.33 | A04.03.001.1 | Ультразвуковое исследование лонного сочленения | 1 | исследование | 770 |
| 1.34 | A04.12.022 | Дуплексное сканирование сосудов малого таза | 1 | исследование | 1 010 |
| 1.35 | A04.23.001 | Нейросонография | 1 | исследование | 1 080 |
| 1.36 | A04.23.001.001 | Ультразвуковое исследование головного мозга (с доплерографией сосудов) | 1 | исследование | 1 600 |
| 1.37 | A04.12.001 | Ультразвуковая допплерография артерий верхних конечностей | 1 | исследование | 1 840 |
| 1.38 | A04.12.001.001 | Ультразвуковая допплерография артерий нижних конечностей | 1 | исследование | 1 840 |
| 1.39 | A04.24.001 | Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область) | 1 | исследование | 1 840 |
| 1.40 | A04.12.002.002 | Ультразвуковая допплерография вен нижних конечностей | 1 | исследование | 1 660 |
| 1.41 | A04.12.002.003 | Ультразвуковая допплерография вен верхних конечностей | 1 | исследование | 1 660 |
| 1.42 | A04.12.005.005 | Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий | 1 | исследование | 1 480 |
| 1.43 | A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 1 | исследование | 770 |
| 1.44 | A04.22.001.001 | Эластография щитовидной железы | 1 | исследование | 1 780 |
| 1.45 | A04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез | 1 | исследование | 820 |
| 1.46 | A04.20.002.001 | Эластография молочных желез | 1 | исследование | 1 900 |
| 1.47 | A04.07.002 | Ультразвуковое исследование слюнных желез  | 1 | исследование | 770 |
| 1.48 | A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | 1 | исследование | 770 |
| 1.49 | A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) | 1 | исследование | 770 |
| 1.50 | A04.01.001.001 | Эластография мягких тканей | 1 | исследование | 1 780 |
| 1.51 | A04.06.003 | Ультразвуковое исследование вилочковой железы  | 1 | исследование | 770 |
| 1.52 | B03.052.001.3 | Комплексное ультразвуковое исследование новорожденного (головной мозг, брюшная полость+почки, тазобедренные суставы, сердце) | 1 | исследование | 2 860 |
| 1.53 | A04.14.001.005 | Эластометрия печени ( на аппарате FibroScan) | 1 | исследование | 1 480 |
| 1.54 | A04.12.012 | Дуплексное сканирование сосудов печени | 1 | исследование | 1 010 |
| 1.55 | A04.16.001.1 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) с эластометрией печени | 1 | исследование | 2 250 |
| 1.56 | A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока | 1 | исследование | 1 060 |
| 2. Эндоскопия |  |
| 2.1 | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 1 | исследование | 3 090 |
| 2.2 | A03.16.001.1 | Эзофагогастродуоденоскопия (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 3 330 |
| 2.3 | A03.16.001.2 | Эзофагогастродуоденоскопия с тестом на Helicobacter pylori  | 1 | исследование | 3 920 |
| 2.4 | A03.16.001.3 | Эзофагогастродуоденоскопи с тестом на Helicobacter pylori  (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 4 160 |
| 2.5 | A11.16.001 | Биопсия пищевода с помощью эндоскопии | 1 | исследование | 1 540 |
| 2.6 | A11.16.002 | Биопсия желудка с помощью эндоскопии | 1 | исследование | 1 540 |
| 2.7 | A11.18.001 | Биопсия ободочной кишки эндоскопическая | 1 | исследование | 1 540 |
| 2.8 | A11.19.001 | Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий | 1 | исследование | 1 540 |
| 2.9 | A11.19.002 | Биопсия прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий | 1 | исследование | 1 540 |
| 2.10 | A11.16.003 | Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии | 1 | исследование | 1 540 |
| 2.11 | A03.18.001.001 | Видеоколоноскопия | 1 | исследование | 5 120 |
| 2.12 | A03.09.003.001 | Видеотрахеобронхоскопия | 1 | исследование | 3 090 |
| 2.13 | A16.16.041.001 | Эндоскопическое удаление полипов из пищевода | 1 | операция | 5 350 |
| 2.14 | A16.18.019.001 | Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое | 1 | операция | 6 550 |
| 2.15 | A03.19.004 | Ректосигмоидоскопия | 1 | исследование | 3 450 |
| 2.16 | A03.17.002.002 | Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная | 1 | исследование | 81 070 |
| 2.17 | A03.08.005 | Фиброларингоскопия с применением видеоэндоскопической техники (видеоэндоскопия гортани), с консультацией по результатам | 1 | исследование | 1 780 |
| 2.18 | A03.08.004.001 | Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки (видеоэндоскопия носоглотки, с консультацией по результатам) | 1 | исследование | 2 140 |
| 2.19 | A03.16.001.4 | Тест на Helicobacter pylori (уреазный тест) | 1 | исследование | 830 |
| 3. Функциональная диагностика |  |
| 3.1 | A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой | 1 | исследование | 380 |
| 3.2 | A05.10.006.1 | Регистрация электрокардиограммы с расшифровкой (ЭКГ) дети до 3 лет | 1 | исследование | 420 |
| 3.3 | А12.10.001 | Регистрация электрокардиограммы в покое, стоя и после физической нагрузки (с 7 лет) | 1 | исследование | 710 |
| 3.4 | A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (из другого учреждения) | 1 | исследование | 180 |
| 3.5 | A02.12.002.001 | Суточное мониторирование артериального давления | 1 | исследование | 1 180 |
| 3.6 | A05.10.008 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (до 7 лет) | 1 | исследование | 1 770 |
| 3.7 | A05.10.008.1 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (с 7 лет) | 1 | исследование | 1 500 |
| 3.8 | A05.23.002.001 | Реоэнцефалография (с 7 лет) | 1 | исследование | 590 |
| 3.9 | A05.12.001.001 | Реовазография верхних или нижних конечностей (с 7 лет) | 1 | исследование | 400 |
| 3.10 | A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами (ЭЭГ) (с фотостимуляцией и гипервентиляцией (с 7 лет)) - запись 20 минут | 1 | исследование | 1 950 |
| 3.11 | А12.09.004 | Бодиплетизмография  | 1 | исследование | 2 020 |
| 3.12 | А12.09.004.1 | Бодиплетизмография (с применением лекарственных препаратов) |   |   | 2 860 |
| 3.13 | A12.09.002 | Функциональное тестирование легких (спирография - с 7 лет) | 1 | исследование | 470 |
| 3.14 | А12.09.002.002 | Функциональное тестирование легких с физической нагрузкой ( проба) (с 7 лет) | 1 | исследование | 970 |
| 3.15 | A12.09.002.001 | Функциональное тестирование легких с бронхолитиком (спирография - с 7 лет) | 1 | исследование | 970 |
| 3.16 | A04.23.002 | Эхоэнцефалография (с 7 лет) | 1 | исследование | 350 |
| 3.17 | A04.23.002.1 | Эхоэнцефалография (до 7 лет) | 1 | исследование | 400 |
| 3.18 | A05.10.007 | Мониторирование электрокардиографических данных (кардиоинтерваллограмма) (с 7 лет) | 1 | исследование | 590 |
| 3.19 | A05.10.007.1 | Мониторирование электрокардиографических данных (кардиоинтерваллограмма) (5-7 лет)  | 1 | исследование | 640 |
| 4. Рентгенологические исследования |  |
| 4.1 | A05.20.001 | Маммография | 1 | исследование | 1 060 |
| 4.2 | A06.30.002 | Описание рентгенографических изображений (из стороннего медицинского учреждения) | 1 | услуга | 470 |
| 4.3 | A06.30.012 | Конусно-лучевая томография (панорамная стоматологическая визуализация) (с записью на диск, без описания) | 1 | услуга | 1 290 |
| 5. Рентгенологические исследования (на цифровом оборудовании) |  |
| 5.1 | A06.30.004.001 | Обзорная рентгенография органов брюшной полости | 1 | исследование | 1 010 |
| 5.2 | A06.30.004.001.01 | Обзорная рентгенография органов брюшной полости (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 060 |
| 5.3 | A06.09.007.002 | Рентгенография легких цифровая (в одной проекции) | 1 | исследование | 710 |
| 5.4 | A06.09.007.002.01 | Рентгенография легких цифровая (в одной проекции) (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 770 |
| 5.5 | A06.09.007.002.02 | Рентгенография легких цифровая (в двух проекциях)  | 1 | исследование | 1 060 |
| 5.6 | A06.09.007.002.03 | Рентгенография легких цифровая (в двух проекциях) (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 180 |
| 5.7 | A06.10.002 | Рентгенография сердца в трех проекциях | 1 | исследование | 1 300 |
| 5.8 | A06.10.002.01 | Рентгенография сердца в трех проекциях (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 430 |
| 5.9 | A06.03.036 | Рентгенография периф.отделов скелета нижней конечности | 1 | исследование | 1 060 |
| 5.10 | A06.03.036.1 | Рентгенография периф.отделов скелета нижней конечности (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 180 |
| 5.11 | A06.03.021 | Рентгенография периф.отделов скелета верхней конечности | 1 | исследование | 1 060 |
| 5.12 | A06.03.021.1 | Рентгенография периф.отделов скелета верхней конечности (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 180 |
| 5.13 | A06.03.010 | Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2х пр. | 1 | исследование | 1 060 |
| 5.14 | A06.03.010.1 | Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2х пр.(дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 180 |
| 5.15 | A06.03.013 | Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2х пр. | 1 | исследование | 1 060 |
| 5.16 | A06.03.013.1 | Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2х пр.(дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 180 |
| 5.17 | A06.03.015 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2х пр. | 1 | исследование | 1 060 |
| 5.18 | A06.03.015.1 | Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2х пр.(дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 180 |
| 5.19 | A06.03.017 | Рентгенография крестца и копчика в 2х пр. | 1 | исследование | 1 060 |
| 5.20 | A06.03.017.1 | Рентгенография крестца и копчика в 2х пр.(дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 180 |
| 5.21 | A06.08.005 | Рентгенография костей носа | 1 | исследование | 940 |
| 5.22 | A06.08.005.1 | Рентгенография костей носа (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 010 |
| 5.23 | A06.03.023 | Рентгенография ребер  | 1 | исследование | 1 180 |
| 5.24 | A06.03.023.01 | Рентгенография ребер (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 360 |
| 5.25 | A06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух носа | 1 | исследование | 710 |
| 5.26 | A06.08.003.01 | Рентгенография придаточных пазух носа (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 770 |
| 5.27 | A06.03.041 | Рентгенография костей таза | 1 | исследование | 770 |
| 5.28 | A06.03.041.01 | Рентгенография костей таза (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 890 |
| 5.29 | A06.03.005 | Рентгенография черепа в 2-х проекциях | 1 | исследование | 940 |
| 5.30 | A06.03.005.01 | Рентгенография черепа в 2-х проекциях (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 130 |
| 5.31 | A06.03.019.01 | Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (шейный отдел) | 1 | исследование | 1 480 |
| 5.32 | A06.03.019.01.1 | Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (шейный отдел) (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 600 |
| 5.33 | A06.03.019.02 | Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (поясничный отдел) | 1 | исследование | 1 480 |
| 5.34 | A06.03.019.02.1 | Рентгенография позвоночника с функциональными пробами (поясничный отдел) (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 600 |
| 5.35 | A06.08.002 | Рентгенография гортани  | 1 | исследование | 770 |
| 5.36 | A06.08.002.01 | Рентгенография гортани (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 900 |
| 5.37 | A06.16.001 | Рентгенография пищевода | 1 | исследование | 770 |
| 5.38 | A06.16.001.01 | Рентгенография пищевода(дети до 7 лет) | 1 | исследование | 900 |
| 5.39 | A06.16.006 | Рентгенография желудка  | 1 | исследование | 1 600 |
| 5.40 | A06.16.006.01 | Рентгенография желудка (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 1 720 |
| 5.41 | A06.08.001 | Рентгенография носоглотки (боковая проекция) | 1 | исследование | 470 |
| 5.42 | A06.08.001.01 | Рентгенография носоглотки (боковая проекция) (дети до 7 лет) | 1 | исследование | 520 |
| 6. Компьютерная и магнитно-резонансная томография |  |
| 6.1 | A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга | 1 | исследование | 3 570 |
| 6.2 | A06.23.004.006 | Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием | 1 | исследование | 11 310 |
| 6.3 | A06.08.007 | Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани | 1 | исследование | 3 570 |
| 6.4 | A06.25.003 | Компьютерная томография височных костей | 1 | исследование | 3 570 |
| 6.5 | A06.03.002 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа | 1 | исследование | 3 570 |
| 6.6 | A06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) | 1 | исследование | 3 570 |
| 6.7 | A06.03.058.003 | Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) | 1 | исследование | 6 190 |
| 6.8 | A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 1 | исследование | 4 160 |
| 6.9 | A06.09.005.002 | Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием | 1 | исследование | 7 980 |
| 6.10 | A06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости | 1 | исследование | 5 350 |
| 6.11 | A06.30.005.003 | Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием | 1 | исследование | 10 720 |
| 6.12 | A06.20.002 | Компьютерная томография органов малого таза  | 1 | исследование | 3 570 |
| 6.13 | A06.20.002.004 | Компьютерная томография органов малого таза с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 1 | исследование | 6 190 |
| 6.14 | A06.03.021.001 | Компьютерная томография верхних конечностей | 1 | исследование | 3 570 |
| 6.15 | A06.03.021.003 | Компьютерная томография верхних конечностей с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 1 | исследование | 6 190 |
| 6.16 | A06.03.036.001 | Компьютерная томография нижних конечностей | 1 | исследование | 3 570 |
| 6.17 | A06.03.036.003 | Компьютерная томография нижних конечностей с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 1 | исследование | 6 190 |
| 6.18 | A05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 1 | исследование | 3 800 |
| 6.19 | A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 1 | исследование | 8 330 |
| 6.20 | A05.03.002 | Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) | 1 | исследование | 3 150 |
| 6.21 | A05.03.002.001 | Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел) | 1 | исследование | 8 330 |
| 6.22 | A05.30.007 | Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства | 1 | исследование | 4 760 |
| 6.23 | A05.30.007.001 | Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием | 1 | исследование | 8 930 |
| 6.24 | A05.30.005 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости | 1 | исследование | 6 190 |
| 6.25 | A05.30.005.001 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием | 1 | исследование | 9 530 |
| 6.26 | A05.15.001 | Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы | 1 | исследование | 3 870 |
| 6.27 | A05.15.001.01 | Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы с внутривенным контрастированием | 1 | исследование | 7 920 |
| 6.28 | A05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | 1 | исследование | 4 880 |
| 6.29 | A05.30.004.001 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием | 1 | исследование | 9 170 |
| 6.30 | A05.04.001 | Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) | 1 | исследование | 4 520 |
| 6.31 | A05.04.001.001 | Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием | 1 | исследование | 8 330 |
| 7. Физиотерапия |  |
| 7.1 | A11.09.007.001 | Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер | 1 | процедура | 230 |
| 7.2 |   | Спелеовоздействие |   |   |  |
| 7.2.1 | A20.30.018.01 | Спелеовоздействие (ребенок) | 1 | сеанс | 230 |
| 7.2.2 | A20.30.018.02 | Спелеовоздействие (взрослый) | 1 | сеанс | 350 |
| 7.3 |   | Лечебная физкультура: |   |   |  |
| 7.3.1 | A19.03.001.01 | Лечебная физкультура при травме позвоночника (инструктор по лечебной физкультуре) | 1 | процедура | 400 |
| 7.3.2 | A19.03.002.01 | Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника (инструктор по лечебной физкультуре) | 1 | процедура | 400 |
| 7.3.3 | A19.04.001.01 | Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов (инструктор по лечебной физкультуре) | 1 | процедура | 400 |
| 7.3.4 | A19.09.001.01 | Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы (инструктор по лечебной физкультуре) | 1 | процедура | 400 |
| 7.3.5 | A19.16.001.01 | Лечебная физкультура при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки (инструктор по лечебной физкультуре) | 1 | процедура | 400 |
| 7.3.6 | A19.18.001.01 | Лечебная физкультура при заболеваниях толстой кишки(инструктор по лечебной физкультуре) | 1 | процедура | 400 |
| 7.3.7 | A19.24.001.01 | Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы (инструктор по лечебной физкультуре) | 1 | процедура | 400 |
| 7.3.8 | A19.30.007.01 | Лечебная физкультура с использованием тренажера (инструктор по лечебной физкультуре) | 1 | процедура | 470 |
| 7.3.9 | A19.03.001.02 | Лечебная физкультура при травме позвоночника (врач-специалист) | 1 | процедура | 820 |
| 7.3.10 | A19.03.002.02 | Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника (врач-специалист) | 1 | процедура | 820 |
| 7.3.11 | A19.04.001.02 | Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов (врач-специалист) | 1 | процедура | 820 |
| 7.3.12 | A19.09.001.02 | Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы (врач-специалист) | 1 | процедура | 820 |
| 7.3.13 | A19.16.001.02 | Лечебная физкультура при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки (врач-специалист) | 1 | процедура | 820 |
| 7.3.14 | A19.18.001.02 | Лечебная физкультура при заболеваниях толстой кишки(врач-специалист) | 1 | процедура | 820 |
| 7.3.15 | A19.24.001.02 | Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы (врач-специалист) | 1 | процедура | 820 |
| 7.3.16 | A19.30.007.02 | Лечебная физкультура с использованием тренажера (врач-специалист) (30 минут) | 1 | процедура | 940 |
| 7.3.16.1 | A19.30.007.02.1 | Лечебная физкультура с использованием тренажера (врач-специалист) (1 час) | 1 | процедура | 1 650 |
| 7.4 |   | Массаж : |   |   |  |
| 7.4.1 | A21.01.001 | Общий массаж медицинский | 1 | процедура | 590 |
| 7.4.2 | A21.03.002 | Массаж при заболеваниях позвоночника | 1 | процедура | 470 |
| 7.4.3 | A21.01.003.001 | Массаж воротниковой области | 1 | процедура | 400 |
| 7.4.4 | A21.01.004 | Массаж верхней конечности медицинский | 1 | процедура | 400 |
| 7.4.5 | A21.01.009 | Массаж нижней конечности медицинский | 1 | процедура | 400 |
| 7.5 | A22.30.001 | Воздействие инфракрасным излучением | 1 | процедура | 230 |
| 7.6 | A22.30.003 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением | 1 | процедура | 230 |
| 7.7 | A17.29.003 | Лекарственный электрофорез | 1 | процедура | 230 |
| 7.8 | A17.30.035 | Электростимуляция | 1 | процедура | 290 |
| 7.9 | A17.29.002 | Электросон | 1 | процедура | 260 |
| 7.10 | A17.01.007 | Дарсонвализация местная | 1 | процедура | 230 |
| 7.11 | A17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) | 1 | процедура | 230 |
| 7.12 | A17.30.007 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) | 1 | процедура | 230 |
| 7.13 | A17.30.034 | Ультрафонофорез лекарственный | 1 | процедура | 290 |
| 7.14 | A17.30.031 | Воздействие магнитными полями | 1 | процедура | 290 |
| 7.15 | A18.05.019 | Низкоинтенсивная лазеротерапия (с применением ап-та Милта , Матрикс) | 1 | процедура | 290 |
| 7.16 | A20.01.005 | Фототерапия кожи | 1 | процедура | 230 |
| 7.17 | A22.30.005 | Воздействие поляризованным светом | 1 | процедура | 230 |
| 7.18 | A17.30.004 | Воздействие синусоидальными модулированными токами | 1 | процедура | 230 |
| 7.19 | A22.30.036 | Сочетанное воздействие импульсных токов и ультразвуковой терапии | 1 | процедура | 260 |
| 7.20 | A17.23.004 | Электронейростимуляция головного мозга (микрополяризация) | 1 | процедура | 640 |
| 7.21 | A17.01.002.005        | Воздействие другими физиотерпевтическими факторами (лимфомодуляция) | 1 | процедура | 290 |
| 7.22 | A17.24.003 | Токи Бернара при заболеваниях периферической нервной системы | 1 | процедура | 290 |
| 7.23 | A17.30.024          | Электрофорез импульсными токами | 1 | процедура | 290 |
| 7.24 | A17.30.024.001 | Электрофорез диадинамическими токами (ДЦТ-форез) | 1 | процедура | 290 |
| 7.25 | A17.30.024.002  | Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) | 1 | процедура | 290 |
| 7.26 | A17.30.005          | Воздействие интерференционными токами | 1 | процедура | 290 |
| 7.27 | A17.30.028            | Аэрозольтерапия | 1 | процедура | 290 |
| 7.28 | A17.30.037 | Воздействие переменного электростатического поля | 1 | процедура | 480 |
| 7.29 | A20.24.001 | Грязелечение (1 поле) | 1 | процедура | 460 |
| 7.30 | A20.24.001.01 | Грязелечение (2 поля) | 1 | процедура | 640 |
| 7.31 | A20.30.009 | Ванны местные (2 - 4-камерные) лечебные | 1 | процедура | 260 |
| 7.32 | A20.30.036 | Парафино-озокеритовая аппликация (1 поле) | 1 | процедура | 230 |
| 7.33 | A20.30.036.01 | Парафино-озокеритовая аппликация (2 поля) | 1 | процедура | 350 |
| 7.34 | A20.30.030 | Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) | 1 | процедура | 330 |
| 7.35 | A20.30.010 | Подводный душ-массаж лечебный | 1 | процедура | 520 |
| 7.36 | A20.30.011 | Душ лечебный | 1 | процедура | 330 |
| Лабораторные исследования |  |
| 8.Манипуляции взятия биологического материала |  |
| 8.1 | A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | манипуляция | 140 |
| 8.2 | A11.12.009  | Взятие крови из периферической вены | 1 | манипуляция | 150 |
| 8.3 | A11.19.011.001 | Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз | 1 | манипуляция | 150 |
| 8.4 | A11.28.006 | Взятие соскоба отделяемого (для лабораторного исследования) | 1 | манипуляция | 150 |
| 9. Гематологические исследования |  |
| 9.1 | B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови (на геманализаторе) | 1 | исследование | 400 |
| 9.2 | B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый+СОЭ | 1 | исследование | 550 |
| 9.3 | A12.05.001  | Исследование скорости оседания эритроцитов  | 1 | исследование | 140 |
| 9.4 | B03.016.002.001  | Общий (клинический) анализ крови на геманализаторе cito (1 час) | 1 | исследование | 640 |
| 9.5 | A12.05.001.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов cito (1 час) | 1 | исследование | 220 |
| 9.6 | A12.05.123  | Исследование уровня ретикулоцитов в крови  | 1 | исследование | 230 |
| 9.7 | A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | исследование | 230 |
| 9.8 | A08.05.007 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии клеток | 1 | исследование | 600 |
| 9.9 | A12.05.015 | Исследование времени кровотечения | 1 | исследование | 115 |
| 9.10 | A12.05.014 | Исследование времени свертывания крови  | 1 | исследование | 115 |
| 10.Биохимические исследования |  |
| 10.1 | A09.05.010  | Исследование уровня общего белка в крови  | 1 | исследование | 115 |
| 10.2 | A09.05.011  | Исследование уровня альбумина в крови  | 1 | исследование | 230 |
| 10.3 | A09.05.021  | Исследование уровня общего билирубина в крови  | 1 | исследование | 230 |
| 10.4 | A09.05.022.001  | Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови  | 1 | исследование | 230 |
| 10.5 | A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы крови | 1 | исследование | 230 |
| 10.6 | A09.05.017  | Исследование уровня мочевины в крови  | 1 | исследование | 170 |
| 10.7 | A09.05.018  | Исследование уровня мочевой кислоты в крови  | 1 | исследование | 170 |
| 10.8 | A09.05.042  | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АлАТ) | 1 | исследование | 170 |
| 10.9 | A09.05.041  | Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (АсАТ) | 1 | исследование | 170 |
| 10.10 | A09.05.004  | Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови  | 1 | исследование | 170 |
| 10.11 | A09.05.028  | Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности  | 1 | исследование | 170 |
| 10.12 | A09.05.025  | Исследование уровня триглицеридов в крови  | 1 | исследование | 170 |
| 10.13 | A09.05.026  | Исследование уровня холестерина в крови  | 1 | исследование | 230 |
| 10.14 | A09.05.083  | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови  | 1 | исследование | 590 |
| 10.15 | A09.05.039  | Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ) | 1 | исследование | 170 |
| 10.16 | A09.05.044  | Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови (ГГТ) | 1 | исследование | 170 |
| 10.17 | A09.05.043  | Определение активности креатинкиназы в крови  | 1 | исследование | 170 |
| 10.18 | A09.05.020  | Исследование уровня креатинина в крови  | 1 | исследование | 230 |
| 10.19 | A09.05.127  | Исследование уровня общего магния в сыворотке крови  | 1 | исследование | 230 |
| 10.20 | A09.05.045  | Определение активности амилазы в крови (альфа-амилаза, общая) | 1 | исследование | 230 |
| 10.21 | A09.05.033  | Исследование уровня неорганического фосфора в крови  | 1 | исследование | 230 |
| 10.22 | A09.05.046  | Определение активности щелочной фосфатазы в крови  | 1 | исследование | 230 |
| 10.23 | A09.05.032  | Исследование уровня общего кальция в крови  | 1 | исследование | 170 |
| 10.24 | A09.05.031.001 | Исследование уровней калия, натрия и хлоридов крови | 1 | исследование | 310 |
| 10.25 | A09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови  | 1 | исследование | 230 |
| 10.26 | A12.06.015  | Определение антистрептолизина-O в сыворотке крови (АслО) | 1 | исследование | 230 |
| 10.27 | A12.06.019  | Определение содержания ревматоидного фактора в крови  | 1 | исследование | 230 |
| 10.28 | А09.05.209 | Исследование уровня прокальцитонина в крови  | 1 | исследование | 950 |
| 10.29 | A09.05.007  | Исследование уровня железа сыворотки крови  | 1 | исследование | 230 |
| 10.30 | A09.05.008  | Исследование уровня трансферрина сыворотки крови  | 1 | исследование | 470 |
| 10.31 | A09.05.076 | Исследование уровня ферритина сыворотки крови | 1 | исследование | 470 |
| 10.32 | B03.016.004.001 | Анализ крови биохимический общетерапевтический (глюкоза, белок общий, билирубин общий, холестерин общий, триглицериды, АСТ, АЛТ, мочевина, креатинин, ЩФ, ЛДГ, калий, натрий, хлор) | 1 | исследование | 2 510 |
| 10.33 | A09.05.273 | Исследование уровня меди в крови | 1 | исследование | 470 |
| 11. Исследования мочи |  |
| 11.1 | B03.016.006  | Общий (клинический) анализ мочи на мочевой станции | 1 | исследование | 290 |
| 11.2 | B03.016.006.001 | Общий (клинический) анализ мочи на мочевой станции cito (1 час) | 1 | исследование | 470 |
| 11.3 | B03.016.014  | Исследование мочи методом Нечипоренко  | 1 | исследование | 350 |
| 11.4 | B03.016.015  | Исследование мочи методом Зимницкого  | 1 | исследование | 350 |
| 11.5 | A09.28.003  | Определение белка в моче  | 1 | исследование | 170 |
| 11.6 | A09.28.003.002  | Определение количества белка в суточной моче  | 1 | исследование | 170 |
| 11.7 | A09.28.011  | Исследование уровня глюкозы в моче  | 1 | исследование | 170 |
| 11.8 | A09.28.006  | Исследование уровня креатинина в моче  | 1 | исследование | 230 |
| 11.9 | A09.28.010  | Исследование уровня мочевой кислоты в моче  | 1 | исследование | 170 |
| 11.10 | A09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 1 | исследование | 170 |
| 11.11 | A09.28.026  | Исследование уровня фосфора в моче  | 1 | исследование | 230 |
| 11.12 | A09.28.013 | Исследование уровня калия в моче | 1 | исследование | 230 |
| 11.13 | A09.28.014 | Исследование уровня натрия в моче | 1 | исследование | 230 |
| 11.14 | A09.28.067 | Исследование уровня хлоридов в моче | 1 | исследование | 170 |
| 11.15 | A09.28.078 | Исследование уровня меди в моче | 1 | исследование | 470 |
| 11.16 | A09.28.012  | Исследование уровня кальция в моче  | 1 | исследование | 170 |
| 12. Исследования кала, соскобов, спермы |  |
| 12.1 | B03.016.010 | Копрологическое исследование | 1 | исследование | 420 |
| 12.2 | A26.19.010 | Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов | 1 | исследование | 310 |
| 12.3 | A26.19.011 | Микроскопическое исследование кала на простейшие | 1 | исследование | 310 |
| 12.4 | A09.19.001.001 | Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом | 1 | исследование | 790 |
| 12.5 | A26.19.089 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на ротавирус | 1 | исследование | 610 |
| 12.6 | A26.19.090 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на аденовирус | 1 | исследование | 610 |
| 12.7 | A26.19.091 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на астровирус | 1 | исследование | 1 040 |
| 12.8 | A26.19.092 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на энтеровирус | 1 | исследование | 1 040 |
| 12.9 | A26.19.095 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на токсины A и B клостридии (Clostridium difficile) | 1 | исследование | 1 100 |
| 12.10 | A26.19.094 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на кампилобактерии (Campylobacter spp.) | 1 | исследование | 960 |
| 12.11 | A26.19.100 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на сальмонеллу (Salmonella spp.) | 1 | исследование | 1 040 |
| 12.12 | A26.01.017 | Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) | 1 | исследование | 230 |
| 12.13 | A12.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков  | 1 | исследование | 470 |
| 12.14 | A12.28.015 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры | 1 | исследование | 470 |
| 12.15 | B03.053.002 | Спермограмма | 1 | исследование | 1 780 |
| 12.16 | A09.20.012 | Определение содержания антиспермальных антител  | 1 | исследование | 1 300 |
| 13. Коагулограмма |  |
| 13.1 | B03.005.006 | Коагулограмма  | 1 | исследование | 770 |
| 13.2 | A12.05.028 | Определение тромбинового времени в крови | 1 | исследование | 200 |
| 13.3 | A09.05.050  | Исследование уровня фибриногена в крови  | 1 | исследование | 180 |
| 13.4 | A12.05.039  | Активированное частичное тромбопластиновое время  | 1 | исследование | 200 |
| 13.5 | A12.30.014.002 | Протромбиновое время и международное нормализованное отношение (МНО) | 1 | исследование | 200 |
| 13.6 | A09.05.051.001 | Определение концентрации Д-димера в крови | 1 | исследование | 480 |
| 14. Бактериологические исследования |  |
| 14.1 | A26.05.016.001 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами | 1 | исследование | 1 010 |
| 14.2 | A26.05.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность  | 1 | исследование | 590 |
| 14.3 | A26.08.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из носовой полости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 1 | исследование | 800 |
| 14.4 | A26.08.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы  | 1 | исследование | 800 |
| 14.5 | A26.21.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 1 | исследование | 640 |
| 14.6 | A26.20.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 1 | исследование | 640 |
| 14.7 | A26.28.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы  | 1 | исследование | 640 |
| 14.8 | A26.09.010  | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы  | 1 | исследование | 500 |
| 14.9 | A26.01.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы  | 1 | исследование | 640 |
| 14.10 | A26.09.011 | Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы  | 1 | исследование | 640 |
| 14.11 | A26.26.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 1 | исследование | 630 |
| 14.12 | A26.30.004.001 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-диффузионным методом | 1 | исследование | 400 |
| 14.13 | A26.19.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на патогенные микроорганизмы кишечной группы (форма 80) | 1 | исследование | 490 |
| 15. Иммунологические исследования |  |
| 15.1 ИССЛЕДОВАНИЯ ГОРМОНОВ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ |  |
| 15.1.1 | A12.06.045  | Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови  | 1 | исследование | 500 |
| 15.1.2 | A09.05.065  | Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови  | 1 | исследование | 300 |
| 15.1.3 | A09.05.061  | Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови  | 1 | исследование | 340 |
| 15.1.4 | A09.05.063  | Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови  | 1 | исследование | 380 |
| 15.2 ИССЛЕДОВАНИЯ ГОРМОНОВ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ |  |
| 15.2.1 | A09.05.131  | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови  | 1 | исследование | 390 |
| 15.2.2 | A09.05.132  | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови  | 1 | исследование | 390 |
| 15.2.3 | A09.05.154  | Исследование уровня общего эстрадиола в крови  | 1 | исследование | 570 |
| 15.2.4 | A09.05.087  | Исследование уровня пролактина в крови  | 1 | исследование | 390 |
| 15.2.5 | A09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | 1 | исследование | 420 |
| 15.2.6 | A09.05.153  | Исследование уровня прогестерона в крови  | 1 | исследование | 420 |
| 15.2.7 | A09.05.078  | Исследование уровня общего тестостерона в крови  | 1 | исследование | 400 |
| 15.2.8 | A09.05.225 | Исследование уровня антимюллерова гормона в крови | 1 | исследование | 1 320 |
| 15.3 ДИАГНОСТИКА САХАРНОГО ДИАБЕТА |  |
| 15.3.1 | A09.05.056  | Исследование уровня инсулина плазмы крови  | 1 | исследование | 450 |
| 15.3.2 | A09.05.205  | Исследование уровня C-пептида в крови  | 1 | исследование | 500 |
| 15.4 ОНКОМАРКЕРЫ |  |
| 15.4.1 | А09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (АФП) | 1 | исследование | 400 |
| 15.4.2 | А09.05.246 | Исследование уровня нейронспецифической енолазы (NSE, НСЕ) (мелкоклеточный рак легких) | 1 | исследование | 880 |
| 15.4.3 | A09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в сыворотке крови | 1 | исследование | 440 |
| 15.5 ИССЛЕДОВАНИЯ ГОРМОНОВ ГИПОФИЗАРНО-НАДПОЧЕЧНИКОВОЙ СИСТЕМЫ |  |
| 15.5.1 | A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | 1 | исследование | 390 |
| 15.5.2 | A09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови | 1 | исследование | 2 420 |
| 15.6 СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИЙ |
| 15.6.1 | A26.06.034.001 | Определение антител класса M (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови | 1 | исследование | 510 |
| 15.6.2 | A26.06.036  | Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови  | 1 | исследование | 400 |
| 15.6.3 | A26.06.040 | Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 1 | исследование | 290 |
| 15.6.4 | A26.06.041.002  | Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови  | 1 | исследование | 290 |
| 15.6.5 | A26.06.081 | Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (IgM/IgG) | 1 | исследование | 820 |
| 15.6.6 | A26.06.081.003 | Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | 1 | исследование | 520 |
| 15.6.7 | A26.06.022 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 1 | исследование | 820 |
| 15.6.8 | A26.06.022.003 | Определение индекса авидности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 1 | исследование | 520 |
| 15.6.9 | A26.06.045 | Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови (IgM/IgG) | 1 | исследование | 770 |
| 15.6.10 | A26.06.057 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови | 1 | исследование | 890 |
| 15.6.11 | A26.06.113 | Определение антител к хламидии пневмонии (Chlamydophila pneumoniae) в крови (IgM/IgG) | 1 | исследование | 890 |
| 15.6.12 | A26.06.071 | Определение антител к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови (IgM/IgG) | 1 | исследование | 770 |
| 15.6.13 | A26.06.029.001 | Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови | 1 | исследование | 470 |
| 15.6.14 | A26.06.030 | Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови | 1 | исследование | 470 |
| 15.6.15 | A26.06.031 | Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови | 1 | исследование | 470 |
| 15.6.16 | A26.06.056 | Определение антител к вирусу кори в крови | 1 | исследование | 820 |
| 15.6.17 | A26.06.056.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови | 1 | исследование | 400 |
| 15.6.18 | A26.06.056.002 | Определение антител класса M, (IgM) к вирусу кори в крови | 1 | исследование | 400 |
| 15.6.19 | A26.06.084 | Определение антител к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови (IgM/IgG) | 1 | исследование | 820 |
| 15.6.20 | A26.06.018 | Определение антител к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови (IgM/IgG) | 1 | исследование | 770 |
| 15.6.21 | A26.06.080 | Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови | 1 | исследование | 400 |
| 15.6.22 | A26.06.062 | Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови | 1 | исследование | 400 |
| 15.6.23 | A26.06.119 | Определение антител к трихинеллам (Trichinella spiralis) | 1 | исследование | 400 |
| 15.6.24 | A26.06.024 | Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови | 1 | исследование | 400 |
| 15.6.25 | A26.06.121 | Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides) | 1 | исследование | 400 |
| 15.6.26 | A26.06.033 | Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови | 1 | исследование | 470 |
| 15.6.27 | A12.06.055 | Определение содержания антител к глиадину в крови (IgА/IgG) | 1 | исследование | 900 |
| 15.6.28 | A12.06.056 | Определение содержания антител к тканевой трансглютаминазе в крови (IgА/IgG) | 1 | исследование | 1 430 |
| 15.7 АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА |  |
| 15.7.1 | B03.002.004 | Комплекс исследований для выявления аллергена (общий Ig E) | 1 | исследование | 400 |
| 15.7.2 | B03.002.004.001 |  Смесь клещевых аллергенов (dm2) (Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides microceras, Acarus siro, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putreus, Glycophagus domesticus, Euroglyphus maynei) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.3 | B03.002.004.002 | Смесь аллергенов орехов (fm6 ) ( лесной орех, бразильский орех, миндаль, кокос, грецкий орех) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.4 | B03.002.004.003 |  Смесь аллергенов овощей (fm7) (горох, фасоль, томаты, морковь, картофель) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.5 | B03.002.004.004 |  Смесь цитрусовых (fm18) ( апельсин, лимон, грейпфрут, мандарин) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.6 | B03.002.004.005 |  Смесь фруктов (fm17) ( яблоко, банан, груша, персик) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.7 | B03.002.004.006 |  Смесь аллергенов морепродуктов (fm24) (треска, креветки, мидии, тунец, лосось/семга) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.8 | B03.002.004.007 |  Смесь пищевая (fm101) (яичный белок, молоко коровье, пшеница, рожь, кукуруза, яичный желток, α-лактальбумин, β-лактоглобулин, казеин, глютен, сыр Чеддер) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.9 | B03.002.004.008 |  Эпителиальная смесь (em100) (эпителий кошки, эпителий собаки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки, гусиные перья, эпителий овцы, куриные перья, утиные перья, перхоть кошки) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.10 | B03.002.004.009 |  Смесь перьевых аллергенов (em1) ( гусиные перья, куриные перья, утиные перья, перья индюка) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.11 | B03.002.004.010 |  Cмесь аллергенов деревьев (tm100) (клен ясенелистный, ольха серая, береза бородавчатая, лещина, дуб, платан кленолистный, ива, тополь трехгранный) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.12 | B03.002.004.011 |  Cмесь луговых трав (gm2) (свинорой пальчатый, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой, сорго, гречка заметная) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.13 | B03.002.004.012 |  Смесь плесневых аллергенов (mm2) (Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata (tenuis), Helminthosporium halodes) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.14 | B03.002.004.013 |  Смесь сорных трав (wm5) (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, нивяник, одуванчик, золотарник) | 1 | исследование | 640 |
| 15.7.15 | B03.002.004.014 | Специфический IgE к индивидуальным аллергенам (каждый в отдельности) | 1 | исследование | 470 |
| 15.8 ИММУННЫЙ СТАТУС |  |
| 15.8.1 | B03.002.001 |  Исследование иммунологического статуса при клеточном иммунодефиците  | 1 | исследование | 3 090 |
| 15.8.2 | B03.002.002 | Исследование иммунологического статуса при гуморальном иммунодефиците | 1 | исследование | 1 660 |
| 15.8.3 | B03.002.003 | Исследование иммунологического статуса при смешанном иммунодефиците | 1 | исследование | 4 760 |
| 15.8.4 | A09.05.054.001  | Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови  | 1 | исследование | 400 |
| 15.8.5 | A09.05.054.002  | Исследование уровня иммуноглобулина A в крови  | 1 | исследование | 400 |
| 15.8.6 | A09.05.054.003  | Исследование уровня иммуноглобулина M в крови  | 1 | исследование | 400 |
| 15.8.7 | A09.05.054.004  | Исследование уровня иммуноглобулина G в крови  | 1 | исследование | 400 |
| 15.8.8 | А09.05.054 | Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови (иммуноглобулины IgA, IgM, IgG) | 1 | исследование | 1 240 |
| 15.8.9 | A09.05.074 | Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови  | 1 | исследование | 230 |
| 15.9 ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ |  |
| 15.9.1 | A12.05.005 | Определение основных групп по системе AB0 | 1 | исследование | 230 |
| 15.9.2 | A12.05.006 | Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) | 1 | исследование | 230 |
| 15.9.3 | A12.05.007.001 | Определение фенотипа по антигенам C, c, E, e, Cw, K, k и определение антиэритроцитарных антител | 1 | исследование | 3 570 |
| ИССЛЕДОВАНИЯ МЕТОДОМ ПЦР |
| 15.10 ГЕПАТИТЫ |  |
| 15.10.1 | A26.05.020.001 | Определение ДНК вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 590 |
| 15.10.2 | A26.05.019.001 | Определение РНК вируса гепатита C (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 590 |
| 15.10.3 | A26.05.019.002 | Определение РНК вируса гепатита C (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование | 1 | исследование | 2 370 |
| 15.11 ГЕРПЕСВИРУСЫ |  |
| 15.11.1 | A26.05.017.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в крови, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.2 | A26.05.017.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в крови, количественное исследование | 1 | исследование | 710 |
| 15.11.3 | A26.08.058.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.4 | A26.08.058.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование | 1 | исследование | 710 |
| 15.11.5 | A26.28.009.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в моче методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.6 | A26.28.009.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в моче методом ПЦР, количественное исследование | 1 | исследование | 710 |
| 15.11.7 | A26.23.009.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.8 | A26.23.009.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование | 1 | исследование | 710 |
| 15.11.9 | A26.05.035.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.10 | A26.23.008.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в спинномозговой жидкости методом ПЦР | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.11 | A26.28.023.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в моче методом ПЦР | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.12 | A26.26.012.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.13 | A26.01.024.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.14 | A26.08.060.001 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.15 | A26.05.033.001 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в крови, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.16 | A26.23.016.001 | Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.17 | A26.05.042.001 | Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 590 |
| 15.11.18 | A26.23.011.001 | Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.11.19 | A26.01.006.001 | Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.11.20 | A26.26.016.001 | Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.11.21 | A26.05.011.001 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в крови, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.22 | A26.05.011.002 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в крови, количественное исследование | 1 | исследование | 710 |
| 15.11.23 | A26.08.059.001 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.24 | A26.08.059.002 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование | 1 | исследование | 710 |
| 15.11.25 | A26.23.010.001 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (virus Epstein-Barr) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.11.26 | A26.23.010.002 | Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (virus Epstein-Barr) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование | 1 | исследование | 710 |
| 15.12 ТОКСОПЛАЗМОЗ |  |
| 15.12.1 | A26.05.013.001 | Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) методом ПЦР в крови | 1 | исследование | 590 |
| 15.12.2 | A26.23.024.001 | Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) в спинномозговой жидкости методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.12.3 | A26.26.020.001 | Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.13 АТИПИЧНЫЕ ПНЕВМОНИИ |  |
| 15.13.1 | A26.08.049.001 | Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.13.2 | A26.08.048.001 | Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.14 ИППП |  |
| 15.14.1 | A26.20.012.005 | Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.2 | A26.20.012.002 | Определение ДНК 31 и 33 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.3 | A26.20.009.005 | Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.4 | A26.20.009.004 | Определение ДНК 31 и 33 типов вируса папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.5 | A26.21.007.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры методом ПЦР | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.6 | A26.21.033.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.7 | A26.21.031.001 | Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.8 | A26.20.020.001 | Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.9 | A26.20.029.001 | Определение ДНК уреаплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.10 | A26.20.027.001 | Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.11 | A26.20.014.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.12 | A26.20.014.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование | 1 | исследование | 710 |
| 15.14.13 | A26.21.010.001 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.14 | A26.21.010.002 | Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование | 1 | исследование | 710 |
| 15.14.15 | A26.21.009.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из уретры методом ПЦР | 1 | исследование | 520 |
| 15.14.16 | A26.20.013.001 | Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из влагалища методом ПЦР | 1 | исследование | 710 |
| 15.15 ИССЛЕДОВАНИЯ БАКТЕРИАЛЬНЫХ И ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ |  |
| 15.15.1 | A26.08.038.001 | Определение РНК вируса гриппа A (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носо/ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.2 | A26.08.038.002 | Определение РНК вируса гриппа B (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носо/ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.3 | A26.23.029.001 | Определение РНК неполиомиелитных энтеровирусов (Enterovirus) в образцах спинномозговой жидкости методом ПЦР | 1 | исследование | 1 180 |
| 15.15.4 | A26.23.025.001 | Определение ДНК гемофильной палочки (Haemophilus influenzae) в спинномозговой жидкости методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.5 | A26.23.026.001 | Определение ДНК менингококка (Neisseria meningitidis) в спинномозговой жидкости методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.6 | A26.23.027.001 | Определение ДНК пневмококка (Streptococcus pneumoniae) в спинномозговой жидкости методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.7 | A26.08.039.001 | Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки носо/ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.8 | A26.08.040.001 | Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки носо/ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.9 | A26.08.041.001 | Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumovirus) в мазках со слизистой оболочки носо/ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.10 | A26.08.042.001 | Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мазках со слизистой оболочки носо/ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.11 | A26.08.043.001 | Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в мазках со слизистой оболочки носо/ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.12 | A26.08.044.001 | Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мазках со слизистой оболочки носо/ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.13 | A26.08.045.001 | Определение РНК коронавирусов 229E, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в мазках со слизистой оболочки носо/ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 590 |
| 15.15.14 | A26.08.050.001 | Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseprica) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 1 180 |
| 15.16 ИССЛЕДОВАНИЯ SARS-CoV-2 МЕТОДОМ ПЦР |  |
| 15.16.1 | A26.08.027.001.1 | Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР с взятием мазков в т.ч. : | 1 | исследование | 1 650 |
| 15.16.1.1 | A11.08.010.003 | Взятие мазков со слизистой оболочки носоглотки и ротоглотки  | 1 | манипуляция | 200 |
| 15.16.1.2 | A26.08.027.001 | Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | 1 | исследование | 1 450 |
| 15.17 ИССЛЕДОВАНИЯ SARS-CoV-2 МЕТОДОМ ИФА |  |
| 15.17.1 | A26.06.091.003.1 | Определение антител класса M (IgM) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА, (качественное определение) с взятием крови в т.ч. | 1 | исследование | 1 020 |
| 15.17.1.1 | A11.12.009  | Взятие крови из периферической вены  | 1 | манипуляция | 150 |
| 15.17.1.2 | A26.06.091.003 | Определение антител класса M (IgM) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) | 1 | исследование | 870 |
| 15.17.2 | A26.06.091.002.1 | Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА, (качественное определение) с взятием крови в т.ч. | 1 | исследование | 1 020 |
| 15.17.2.1 | A11.12.009  | Взятие крови из периферической вены  | 1 | манипуляция | 150 |
| 15.17.2.2 | A26.06.091.002 | Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) качественное  | 1 | исследование | 870 |
| 15.17.3 | A26.06.091.004.1 | Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА, (количественное определение) с взятием крови в т.ч. | 1 | исследование | 1 300 |
| 15.17.3.1 | A11.12.009  | Взятие крови из периферической вены  | 1 | манипуляция | 150 |
| 15.17.3.2 | A26.06.091.004 | Определение антител класса G (IgG) к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) количественное | 1 | исследование | 1 150 |
| 15.17.4 | A26.06.091.001 | Определение антигена SARS-CoV-2 (COVID-19) иммунохроматографическим методом качественное (экспресс-тест) | 1 | исследование | 1 060 |
| 15.18 ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ |  |
| 15.18.1 | A12.05.013 | Цитогенетическое исследование (кариотип) | 1 | исследование | 7 390 |
| 15.19 ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ |  |
| 15.19.1 | A09.05.089.090 | Исследование уровня связанного с беременностью плазменного протеина A (PAPP-A) и уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови | 1 | исследование | 2 910 |
| 16. Наркоз |  |
| 16.1 | B01.003.004.009 | Тотальная внутривенная анестезия(30 минут) | 1 | анестезия | 1 960 |
| 16.2 | B01.003.004.009.1 | Тотальная внутривенная анестезия (90 минут) | 1 | анестезия | 3 030 |
| 16.3 | B01.003.004.010 | Комбинированный эндотрахеальный наркоз 30 минут (ингаляционный севорановый наркоз) |   |   |  |
| 16.3.1 | B01.003.004.010.3.2 |  - Ингаляционный севорановый наркоз 30 минут масса тела до 20 кг | 1 | анестезия | 5 350 |
| 16.3.2 | B01.003.004.010.3.3 |  - Ингаляционный севорановый наркоз 30 минут масса тела от 20 до 40 кг | 1 | анестезия | 8 330 |
| 16.3.3 | B01.003.004.010.3.4 |  -Ингаляционный севорановый наркоз 30 минут масса тела от 40 кг | 1 | анестезия | 12 510 |
| 16.4 | B01.003.004.010.1 | Комбинированный эндотрахеальный наркоз 90 минут (ингаляционный севорановый наркоз) |   |   |  |
| 16.4.1 | B01.003.004.010.1.9.2 |  - Ингаляционный севорановый наркоз 90 минут масса тела до 20 кг | 1 | анестезия | 15 490 |
| 16.4.2 | B01.003.004.010.1.9.3 |  - Ингаляционный севорановый наркоз 90 минут масса тела от 20 до 40 кг | 1 | анестезия | 22 640 |
| 16.4.3 | B01.003.004.010.1.9.4 |  - Ингаляционный севорановый наркоз 90 минут масса тела от 40 кг | 1 | анестезия | 30 990 |
| 16.5 | B01.003.004.010.2 | Комбинированный эндотрахеальный наркоз 30 минут (ингаляционный фторотановый наркоз 30 минут ) |   |   |  |
| 16.5.1 | B01.003.004.010.2.3.2 |  - Ингаляционный фторотановый наркоз 30 минут масса тела до 20 кг | 1 | анестезия | 1 130 |
| 16.5.2 | B01.003.004.010.2.3.3 |  - Ингаляционный фторотановый наркоз 30 минут масса тела от 20 до 40 кг | 1 | анестезия | 1 430 |
| 16.5.3 | B01.003.004.010.2.3.4 |  - Ингаляционный фторотановый наркоз 30 минут масса тела от 40 кг | 1 | анестезия | 1 780 |
| 16.6 | B01.003.004.010.2 | Комбинированный эндотрахеальный наркоз 90 минут (ингаляционный фторотановый наркоз ) |   |   |  |
| 16.6.1 | B01.003.004.010.2.9.2 |  - Ингаляционный фторотановый наркоз 90 минут масса тела до 20 кг | 1 | анестезия | 2 140 |
| 16.6.2 | B01.003.004.010.2.9.3 |  - Ингаляционный фторотановый наркоз 90 минут масса тела от 20 до 40 кг | 1 | анестезия | 2 490 |
| 16.6.3 | B01.003.004.010.2.9.4 |  - Ингаляционный фторотановый наркоз 90 минут масса тела от 40 кг | 1 | анестезия | 2 860 |
| 16.7 | B01.003.004.006.01 | Продленная эпидуральная анестезия | 1 | процедура | 7 740 |
| 16.8 | B01.003.004.007 | Спинальная анестезия | 1 | анестезия | 3 960 |
| 17. Хирургические манипуляции |  |
| 17.1 | A16.01.027.003 | Краевая резекция вросшего ногтя | 1 | операция | 3 330 |
| 17.2 | A16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи и мягких тканей (с биопсией) | 1 | операция | 3 330 |
| 17.3 | A16.01.020 | Удаление контагиозных моллюсков (бородавок, папиллом) лазером |   |   |  |
| 17.3.1 | A16.01.020.01 |  - 1-2 образования | 1 | процедура | 2 020 |
| 17.3.2 | A16.01.020.02 | - 3 и более образований | 1 | процедура | 3 090 |
| 17.4 | А16.01.004.007 | Хирургическая обработка раны (перевязка послеоперационной раны при вросшем ногте, при доброкачественных опухолевидных образованиях кожи и подкожной клетчатки) | 1 | перевязка | 450 |
| 17.5 | А16.01.004.003 | Хирургическая обработка раны (перевязка раны после ожога с использованием современного перевязочного средства) | 1 | перевязка | 1 540 |
| 18. Оказание медицинских услуг по профилю "акушерство и гинекология" |  |
| 18.1 | A11.20.005 | Получение влагалищного мазка | 1 | процедура | 80 |
| 18.2 | A16.20.066 | Рассечение синехий малых половых губ | 1 | процедура | 770 |
| 18.3 | А03.20.001.11 | Кольпоскопия (с применением видеоборудования) | 1 | процедура | 1 240 |
| 18.4 | А03.20.001 | Кольпоскопия | 1 | процедура | 820 |
| 18.5 | A11.20.011 | Биопсия шейки матки или цервикального канала (взятие) | 1 | процедура | 1 300 |
| 18.6 | A11.20.011.1 | Биопсия шейки матки и цервикального канала (взятие) | 1 | процедура | 1 600 |
| 18.7 | A16.20.036.003 | Радиоволновая терапия шейки матки |   |   |  |
| 18.7.1 | A16.20.036.003.1 | Радиоволновая терапия шейки матки (радиоаблация) | 1 | процедура | 1 180 |
| 18.7.2 | A16.20.036.003.2 | Радиоволновая терапия шейки матки (радиопунктура) | 1 | процедура | 1 180 |
| 18.7.3 | A16.20.036.003.3 | Радиоволновая терапия шейки матки (радиоэксцизия (взятие)) | 1 | процедура | 1 600 |
| 18.7.4 | A16.20.036.003.4 | Радиоволновая терапия шейки матки (радиоконизация (взятие)) | 1 | процедура | 2 070 |
| 18.8 | A16.20.084 | Удаление полипа женских половых органов (полипэктомия) (взятие) | 1 | процедура | 2 070 |
| 18.9 | A16.20.079 | Вакуум-аспирация эндометрия (пайпель-аспират) (взятие) | 1 | процедура | 1 300 |
| 18.10 | A11.20.014 | Введение внутриматочной спирали | 1 | процедура | 710 |
| 18.11 | A11.20.015 | Удаление внутриматочной спирали | 1 | процедура | 660 |
| 18.12 | A16.20.096 | Удаление новообразований вульвы (кондилломы, невусы, синехии) (взятие) | 1 | процедура | 1 600 |
| 18.13 | A03.20.003 | Гистероскопия | 1 | операция | 8 330 |
| 18.14 | B01.003.004.001.1 | Анестезия послеоперационной раны (1 сутки) | 1 | услуга | 7 150 |
| 19. Оказание медицинских услуг по профилю "офтальмология" |  |
| 19.1 | A03.26.019 | Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора | 1 | услуга | 1 240 |
| 19.2 | A03.26.019.01 | Оптическая когерентная томография макулы (1 глаз) | 1 | услуга | 1 240 |
| 19.3 | A03.26.019.003 | Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора | 1 | услуга | 1 240 |
| 19.4 | A03.26.019.003.01 | Оптическая когерентная томография ДЗН (диск зрительного нерва) (1 глаз) | 1 | услуга | 1 240 |
| 19.5 | А11.26.005 | Зондирование слезно-носового канала и промывание слезно-носовых путей (один глаз) | 1 | услуга | 2 610 |
| 19.6 | А16.26.013 | Удаление халязиона ( 1 халязион) | 1 | услуга | 4 410 |
| 19.7 | А16.26.016 | Авторефрактометрия (циклоплегия) | 1 | услуга | 590 |
| 19.8 | A05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга | 1 | услуга | 1 300 |
| 19.9 | A02.26.013 | Определение рефракции с помощью набора пробных линз | 1 | услуга | 470 |
| 19.10 | A02.26.005 | Периметрия  | 1 | услуга | 590 |
| 20. Прием (осмотр, консультация) врача и врачебные манипуляции |  |
| 20.1 |   | Прием (осмотр, консультация) врача -специалиста: |   |   |  |
| 20.1.1 | B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.2 | B01.009.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.3 | B01.053.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.4 | B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.5 | B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.6 | B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.7 | B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.8 | B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.9 | B01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.10 | B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.11 | B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.12 | B01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.13 | B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.14 | B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.15 | B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.16 | B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.17 | B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.18 | B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.19 | B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.20 | B01.046.001 | Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.21 | B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.22 | B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.23 | B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.24 | B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.25 | B01.035.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.1.26 | B01.068.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга  | 1 | посещение | 1 130 |
| 20.2 |   | Прием (осмотр, консультация) врача – главного внештатного специалиста Департамента здравоохранения Орловской области: |   |   |  |
| 20.2.1 | B01.015.003.1 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.2 | B01.009.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.3 | B01.053.003.1 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.4 | B01.010.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.5 | B01.058.003.1 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.6 | B01.001.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.7 | B01.002.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.8 | B01.004.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.9 | B01.005.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.10 | B01.006.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.11 | B01.029.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.12 | B01.014.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.13 | B01.023.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.14 | B01.024.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.15 | B01.025.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.16 | B01.028.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.17 | B01.031.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.18 | B01.037.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.19 | B01.040.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.20 | B01.046.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.21 | B01.050.001.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.2.22 | B01.035.003.1 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского  | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.3 | B01.001.001.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (после хирургического лечения) | 1 | посещение | 1 300 |
| 20.4 | B01.028.001.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога с эндоскопическим исследованием полости носа и носоглотки | 1 | услуга | 1 780 |
| 20.5 | A13.29.003.001 | Клинико-психологическое психодиагностическое обследование | 1 | посещение | 1 060 |
| 20.6 | B01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта  | 1 | сеанс | 1 180 |
| 20.7 | B01.070.009 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога  | 1 | посещение | 770 |
| 20.8 | A13.29.006 | Клинико-психологическое консультирование | 1 | посещение | 770 |
| 20.9 | A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии (индивидуальное занятие с логопедом) | 1 | занятие | 710 |
| 20.10 | A16.25.007 | Удаление ушной серы (серных пробок) | 1 | услуга | 400 |
| 20.11 | A26.08.070 | Иммунохроматографическое экспресс-исследование мазка из зева на стрептококки группы A | 1 | услуга | 530 |
| 20.11.1 | A26.06.091.002 | Экспресс-тест на выявление антигена новой коронавирусной инфекции SARS-CoV-2-Ag (мазок из носоглотки) | 1 | исследование | 330 |
| 20.12 | A15.03.003.002 | Наложение циркулярной гипсовой повязки (при косолапости, 1 конечность) | 1 | услуга | 2 020 |
| 20.13 | A15.03.003.002.1 | Наложение циркулярной гипсовой повязки (при косолапости, 2 конечности) | 1 | услуга | 2 980 |
| 20.14 | B01.009.001.2 | Комплексный прием врача -детского онколога, врача-гематолога | 1 | посещение | 1 360 |
| 20.15 | B01.023.001.2 | Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (эпилептолога) первичный | 1 | посещение | 1 700 |
| 20.15.1 | B01.023.001.3 | Прием (осмотр, консультация) врача -невролога (эпилептолога) повторный | 1 | посещение | 1 500 |
| 20.16 | B01.031.001.2 | Прием (осмотр, консультация) врача -педиатра -доктора медицинских наук  | 1 | посещение | 1 500 |
| 21. Плазмаферез |  |
| 21.1 | A18.05.001 | Плазмаферез | 1 | услуга | 7 390 |
| 22. Лечение в стационаре |
| 22.1 | B01.001.004.1 | Родоразрешение ("Персональные роды")  | 1 | законченный случай | 24000 |
| 22.2 | B01.001.004.2 | Кесарево сечение ("Персональные роды") | 1 | законченный случай | 27000 |
| 22.3 | в соответствии с Тарифным соглашением на оплату медицинской помощи по ОМС на территории Орловской области | Лечение в круглосуточном стационаре | 1 | законченный случай | тариф законченного случая по КСГ + 20 % рентабельность |
| 22.4 | В т.ч.: Родоразрешение (в случаях установленных законодательством РФ) | 1 | законченный случай |
| 22.5 | Кесарево сечение (в случаях установленных законодательством РФ) | 1 | законченный случай |
| 22.6 | Лечение на дневном стационаре | 1 | законченный случай |
| 23. Исследования, выполняемые патолого-анатомическим отделением |  |
| 23.1 | A08.01.001 | Исследование биопсийного или операционного материала (один блок) | 1 | услуга | 1 780 |
| 24. Вакцинопрофилактика |  |
| 24.1 | B04.031.001 | Осмотр педиатра перед вакцинацией с разработкой индивидуального графика вакцинации | 1 | услуга | 400 |
| 24.2 | B04.014.004 | Вакцинация | 1 | услуга | 170 |
| 24.3 | B04.031.002 | Осмотр терапевта перед вакцинацией (профилактический) | 1 | услуга | 370 |
| 25. Сурдология |  |
| 25.1 | А12.25.005 | Импедансометрия | 1 | услуга | 450 |
| 25.2 | А12.25.006 | Исследование функций слуховой трубы | 1 | услуга | 450 |
| 25.3 | А12.25.010 | Игровая аудиометрия | 1 | услуга | 800 |
| 25.4 | А12.25.001 | Тональная аудиометрия  | 1 | услуга | 600 |
| 25.5 | А12.25.002 | Речевая аудиометрия | 1 | услуга | 610 |
| 25.6 | А12.25.002.01 | Объективная аудиометрия (надпороговая) | 1 | услуга | 520 |
| 25.7 | А12.25.004 | Исследование слуха у новорожденного с помощью отоакустической эмиссии | 1 | услуга | 1 130 |
| 25.8 | А12.25.003 | Исследование коротколатентных вызванных потенциалов | 1 | услуга | 1 880 |
| 25.9 | А05.25.006 | Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) | 1 | услуга | 1 880 |
| 26. Стоматология |  |
| 26.1 | B01.064.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского (с составлением плана лечения) | 1 | услуга | 1 130 |
| 26.2 | A12.07.003 | Определение индексов гигиены полости рта | 1 | услуга | 260 |
| 26.3 | B01.003.004.002 | Проводниковая анестезия | 1 | услуга | 510 |
| 26.4 | B01.003.004.004 | Аппликационная анестезия | 1 | услуга | 140 |
| 26.5 | B01.003.004.005 | Инфильтрационная анестезия | 1 | услуга | 350 |
| 26.6 | A16.07.051.01 | Профессиональная гигиена полости рта и зубов в молочном прикусе | 1 | услуга | 2 150 |
| 26.7 | A16.07.051.02 | Профессиональная гигиена полости рта и зубов в сменном прикусе | 1 | услуга | 2 860 |
| 26.8 | A16.07.051.03 | Профессиональная гигиена полости рта и зубов в постоянном прикусе | 1 | услуга | 3 120 |
| 26.9 | A16.07.002.001 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов (включая полирование пломбы) | 1 | услуга | 610 |
| 26.10 | A16.07.002.003 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II,IV класс по Блэку с использованием стоматологических цементов (включая полирование пломбы) | 1 | услуга | 720 |
| 26.11 | A16.07.002.002 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения (включая полирование пломбы) | 1 | услуга | 1 010 |
| 26.12 | A16.07.002.004 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II,III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения (включая полирование пломбы) | 1 | услуга | 1 350 |
| 26.13 | A16.07.002.006 | Восстановление зуба пломбой IV класса по Блэку с использованием материалов химического отверждения (включая полирование пломбы) | 1 | услуга | 1 450 |
| 26.14 | A16.07.002.001.01 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цементов (включая полирование пломбы) | 1 | услуга | 1 080 |
| 26.15 | A16.07.002.005 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цементов (включая полирование пломбы) | 1 | услуга | 1 480 |
| 26.16 | A16.07.002.010 | Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров (включая полирование пломбы) | 1 | услуга | 1 970 |
| 26.17 | A16.07.002.011 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта, II,III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров(включая полирование пломбы) | 1 | услуга | 2 500 |
| 26.18 | A16.07.002.012 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров (включая полирование пломбы) | 1 | услуга | 2 580 |
| 26.19 | A16.07.002.009 | Наложение временной пломбы | 1 | услуга | 430 |
| 26.20 | A16.07.091 | Снятие временной пломбы | 1 | услуга | 110 |
| 26.21 | A16.07.092 | Трепанация зуба, снятие пломбы | 1 | услуга | 210 |
| 26.22 | A11.07.027 | Наложение девитализирующей пасты | 1 | услуга | 230 |
| 26.23 | A16.07.009 | Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) | 1 | услуга | 110 |
| 26.24 | A16.07.020.001 | Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом (одного зуба) | 1 | услуга | 130 |
| 26.25 | A16.07.025.001 | Избирательное полирование зуба | 1 | услуга | 105 |
| 26.26 | A22.07.002 | Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба (одного зуба) | 1 | услуга | 150 |
| 26.27 | A11.07.012 | Глубокое фторирование эмали зуба | 1 | услуга | 200 |
| 26.28 | A13.30.007 | Обучение гигиене полости рта | 1 | услуга | 340 |
| 26.29 | A16.07.057 | Запечатывание фиссуры зуба герметиком | 1 | услуга | 690 |
| 26.30 | A11.07.027.001 | Наложение лечебной прокладки при кариесе дентина (глубоком кариеcе) | 1 | услуга | 270 |
| 26.31 | A16.07.030.004 | Лечение осложненного кариеса импрегационным методом | 1 | услуга | 600 |

**Немедицинские услуги**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **№ п/п**  |  **Наименование услуг**  |  **Ед. изм.**  |  **Цена с НДС (руб.)**  |  **в т.ч. НДС 20%, руб.**  |
| 1 | Палата повышенной комфортности в отделении хирургического профиля  | 1 койко-день |  2 370,00  |  395,00  |
| 2 | Палата повышенной комфортности в отделении терапевтического профиля  | 1 койко-день |  2 370,00  |  395,00  |
| 3 | Палата повышенной комфортности на одно место в 2-х местной палате (акуш.) | 1 койко-день |  2 370,00  |  395,00  |
| 4 | Палата повышенной комфортности на одно место в одноместной палате (акуш.)  | 1 койко-день |  2 970,00  |  495,00  |
| 5 | Запись исследования на цифровой носитель | 1 услуга |  400,00  |  66,67  |
| 6 | Выдача результатов на английском языке (для исследований на новую коронавирусную инфекцию SARS-CoV-2) | 1 услуга |  590,00  |  98,33  |