

Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях

| Код услуги | Наименование услуги | Тариф*, руб. |
|----------------|--|--------------|
| A01.19.004 | Трансректальное пальцевое исследование | 86,92 |
| A01.25.002 | Визуальное исследование при патологии органа слуха | 27,92 |
| A02.26.005 | Периметрия статическая | 111,54 |
| A02.26.015 | Офталмотонометрия | 78,69 |
| A03.08.005 | Фиброларингоскопия | 400,95 |
| A03.09.001 | Бронхоскопия | 961,74 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 867,50 |
| A03.16.001.002 | Эзофагогастродуоденоскопия со стимуляцией желчеотделения | 1 038,35 |
| A03.18.001 | Колоноскопия | 2 503,72 |
| A03.18.001.001 | Видеоколоноскопия | 596,19 |
| A03.18.002 | Эндоскопическая резекция слизистой толстой кишки | 2 599,90 |
| A03.19.001 | Аноскопия | 2 664,09 |
| A03.19.002 | Ректороманоскопия | 1 088,10 |
| A03.20.001 | Кольпоскопия | 319,84 |
| A03.20.003 | Гистероскопия | 319,84 |
| A03.20.005 | Вульвоскопия | 206,66 |
| A03.25.003 | Исследование органа слуха с помощью камертона | 72,29 |
| A03.26.002 | Гониоскопия | 205,62 |
| A03.26.003 | Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана | 100,69 |
| A03.26.005.001 | Биомикротография глазного дна с использованием фундус-камеры | 136,15 |
| A03.26.006 | Флюоресцентная ангиография глаза | 483,08 |
| A03.26.015 | Тонография | 176,00 |
| A03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна | 198,00 |
| A03.26.020 | Компьютерная периметрия | 304,75 |
| A03.28.001 | Цистоскопия | 369,36 |
| A03.28.002 | Уретроскопия | 1 177,19 |
| A03.30.007 | Хромоскопия, контрастное исследование органов желудочно-кишечного тракта | 509,88 |
| A04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) | 133,69 |
| A04.04.001 | Ультразвуковое исследование сустава | 156,92 |
| A04.06.002 | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) | 133,69 |
| A04.07.002 | Ультразвуковое исследование слюнных желез | 145,38 |
| A04.09.001 | Ультразвуковое исследование плевральной полости | 100,69 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 558,66 |
| A04.10.002.001 | Эхокардиография чреспищеводная | 1 522,86 |
| A04.10.002.002 | Эхокардиография трехмерная | 584,36 |
| A04.10.002.003 | Эхокардиография с фармакологической нагрузкой | 1 691,02 |
| A04.11.001 | Ультразвуковое исследование средостения | 95,62 |
| A04.12.001 | Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей | 589,70 |
| A04.12.001.001 | Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей | 589,70 |
| A04.12.001.003 | Ультразвуковая доплерография с медикаментозной пробой | 393,13 |
| A04.12.001.005 | Ультразвуковая доплерография транскраниальная с медикаментозной пробой | 514,14 |
| A04.12.001.006 | Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторингирования | 446,42 |
| A04.12.002 | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей | 801,31 |
| A04.12.002.001 | Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей | 801,31 |
| A04.12.002.002 | Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей | 801,31 |
| A04.12.002.003 | Ультразвуковая доплерография вен верхних конечностей | 1 096,62 |
| A04.12.003 | Дуплексное сканирование аорты | 908,52 |
| A04.12.005 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей | 908,52 |
| A04.12.006.001 | Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей | 1 092,86 |
| A04.12.005.002 | Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей | 727,95 |

| | | |
|----------------|--|----------|
| A04.12.005.003 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока | 989,03 |
| A04.12.006 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей | 1 106,97 |
| A04.12.008 | Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена | 388,46 |
| A04.12.018 | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен | 736,60 |
| A04.12.019 | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен с нагрузочными пробами | 736,60 |
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 116,77 |
| A04.14.002 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков | 116,77 |
| A04.14.002.001 | Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости | 157,69 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 214,92 |
| A04.16.002 | Эндосонография желудка | 2 686,15 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 109,62 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 231,00 |
| A04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез | 123,54 |
| A04.21.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы | 156,15 |
| A04.21.001.001 | Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное | 175,38 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 74,15 |
| A04.22.002 | Ультразвуковое исследование надпочечников | 95,62 |
| A04.23.001 | Нейросонография | 134,31 |
| A04.23.001.001 | Ультразвуковое исследование головного мозга | 134,31 |
| A04.23.002 | Эхоэнцефалография | 237,62 |
| A04.26.002 | Ультразвуковое исследование глазного яблока | 100,69 |
| A04.28.001 | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | 246,92 |
| A04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | 133,69 |
| A04.28.002.003 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 100,69 |
| A04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 95,62 |
| A04.30.001 | Ультразвуковое исследование плода | 361,54 |
| A04.30.002 | Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода | 279,23 |
| A05.01.002 | Магнитно-резонансная томография мягких тканей | 2 069,18 |
| A05.01.002.001 | Магнитно-резонансная томография мягких тканей с контрастированием | 8 855,38 |
| A05.02.001 | Электромиография игольчатая (одна мышца) | 489,92 |
| A05.02.001.002 | Электромиография накожная (одна анатомическая зона) | 335,23 |
| A05.02.001.003 | Электронейромиография стимуляционная одного нерва | 321,54 |
| A05.02.001.016 | Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) | 411,54 |
| A05.02.001.017 | Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) лицевого и тройничного нервов, мимических и жевательных мышц) | 426,15 |
| A05.02.002 | Магнитно-резонансная томография мышечной системы | 2 896,87 |
| A05.03.001 | Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область) | 2 896,87 |
| A05.03.002 | Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел) | 1 633,00 |
| A05.03.002.001 | Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел) | 8 519,54 |
| A05.03.003 | Магнитно-резонансная томография основания черепа | 816,50 |
| A05.03.003.001 | Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией | 5 532,17 |
| A05.04.001 | Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) | 2 896,87 |
| A05.04.001.001 | Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием | 8 855,38 |
| A05.08.001 | Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух | 2 069,18 |
| A05.08.002 | Магнитно-резонансная томография гортаноглотки | 1 034,59 |
| A05.08.003 | Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа | 4 138,36 |
| A05.10.001 | Регистрация электрической активности проводящей системы сердца | 146,38 |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 146,38 |
| A05.10.007 | Мониторирование электрокардиографических данных | 199,85 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 30,25 |

| | | |
|----------------|--|----------|
| A05.10.008 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма | 385,00 |
| A05.10.009 | Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов | 1 361,72 |
| A05.10.009.001 | Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием | 9 359,18 |
| A05.11.001 | Магнитно-резонансная томография средостения | 2 069,18 |
| A05.12.004 | Магнитно-резонансная ангиография (одна область) | 2 286,20 |
| A05.12.005 | Магнитно-резонансная венография (одна область) | 2 286,20 |
| A05.12.006 | Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) | 8 855,38 |
| A05.15.001 | Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы | 1 361,72 |
| A05.15.002 | Магнитно-резонансная холангиопанкреатография | 2 896,87 |
| A05.19.002 | Аноректальная манометрия | 443,85 |
| A05.20.001 | Маммография электроимпедансная | 237,62 |
| A05.23.001 | Электронцефалография | 301,92 |
| A05.23.001.001 | Электронцефалография с нагрузочными пробами | 438,31 |
| A05.23.001.002 | Электронцефалография с видеомониторингом | 1 936,15 |
| A05.23.002 | Реоэнцефалография | 99,23 |
| A05.23.005 | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга | 1 178,46 |
| A05.23.005.001 | Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические словесные) | 1 178,46 |
| A05.23.007 | Стабиллометрия | 847,69 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 2 896,87 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 8 855,38 |
| A05.23.009.002 | Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная | 1 688,83 |
| A05.23.009.003 | Магнитно-резонансная перфузия головного мозга | 6 077,39 |
| A05.23.009.005 | Магнитно-резонансная ликворография головного мозга | 1 633,00 |
| A05.23.009.006 | Магнитно-резонансная томография головного мозга топометрическая | 1 034,59 |
| A05.23.009.008 | Магнитно-резонансная ангиография интракарниальных сосудов | 2 896,87 |
| A05.23.009.010 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) | 2 896,87 |
| A05.23.009.011 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) | 8 855,38 |
| A05.23.009.012 | Магнитно-резонансная перфузия спинного мозга (один отдел) | 6 077,39 |
| A05.23.009.014 | Магнитно-резонансная ликворография спинного мозга (один отдел) | 2 286,20 |
| A05.23.009.016 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга фазовоконтрастная (один отдел) | 1 034,59 |
| A05.24.001 | Измерение скорости проведения электрического импульса по нерву | 466,23 |
| A05.25.002 | Исследование вызванной отоакустической эмиссии | 169,24 |
| A05.25.002.001 | Исследование отоакустической эмиссии на частоте продукта искажения | 169,24 |
| A05.25.003 | Исследование коротколатентных вызванных потенциалов | 420,80 |
| A05.25.005 | Исследование длиннолатентных вызванных потенциалов | 539,85 |
| A05.25.006 | Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) | 330,79 |
| A05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга | 535,62 |
| A05.26.008 | Магнитно-резонансная томография глазницы | 2 896,87 |
| A05.28.002 | Магнитно-резонансная томография почек | 3 812,81 |
| A05.30.004 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза | 3 812,81 |
| A05.30.004.001 | Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием | 9 359,18 |
| A05.30.005 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости | 3 812,81 |
| A05.30.005.001 | Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием | 9 359,18 |
| A05.30.006 | Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки | 2 896,87 |
| A05.30.006.001 | Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием | 6 325,28 |
| A05.30.007 | Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства | 3 812,81 |
| A05.30.007.001 | Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием | 9 359,18 |
| A05.30.008 | Магнитно-резонансная томография шеи | 2 896,87 |
| A05.30.008.001 | Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием | 8 855,38 |

| | | |
|----------------|---|----------|
| A05.30.010 | Магнитно-резонансная томография мягких тканей головы | 2 896,87 |
| A05.03.004 | Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа | 1 034,59 |
| A05.03.004.001 | Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием | 6 325,28 |
| A06.03.001 | Рентгенография черепа тангенциальная | 149,77 |
| A06.23.004.006 | Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием | 6 790,21 |
| A06.03.005 | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях | 129,46 |
| A06.03.010 | Рентгенография шейного отдела позвоночника | 282,62 |
| A06.03.013 | Рентгенография грудного отдела позвоночника | 356,23 |
| A06.03.016 | Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника | 356,23 |
| A06.03.019 | Рентгенография позвоночника с функциональными пробами | 189,54 |
| A06.03.021 | Рентгенография верхней конечности | 302,92 |
| A06.03.021.001 | Компьютерная томография верхней конечности | 1 391,96 |
| A06.03.021.003 | Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 6 790,21 |
| A06.03.023 | Рентгенография ребра(ов) | 356,23 |
| A06.03.036 | Рентгенография нижней конечности | 303,77 |
| A06.03.036.001 | Компьютерная томография нижней конечности | 1 391,96 |
| A06.03.036.003 | Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 6 790,21 |
| A06.03.041 | Рентгенография таза | 112,54 |
| A06.03.052 | Рентгенография стопы в одной проекции | 253,85 |
| A06.03.056 | Рентгенография костей лицевого скелета | 246,92 |
| A06.03.061 | Рентгеноденситометрия | 343,08 |
| A06.03.061.001 | Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника | 210,77 |
| A06.03.061.002 | Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости | 329,23 |
| A06.03.062 | Компьютерная томография кости | 1 391,96 |
| A06.04.001 | Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава | 104,08 |
| A06.04.017 | Компьютерная томография сустава | 1 391,96 |
| A06.07.005 | Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография) | 354,54 |
| A06.07.009 | Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции | 149,77 |
| A06.08.002 | Рентгенография гортани и трахеи | 94,77 |
| A06.08.003 | Рентгенография придаточных пазух носа | 69,38 |
| A06.08.007.001 | Спиральная компьютерная томография гортани | 1 391,96 |
| A06.08.007.002 | Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием | 6 790,21 |
| A06.08.007.003 | Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа | 1 391,96 |
| A06.08.009.001 | Спиральная компьютерная томография шеи | 1 391,96 |
| A06.08.009.003 | Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 6 790,21 |
| A06.09.001 | Рентгеноскопия легких | 117,62 |
| A06.09.003 | Бронхография | 312,23 |
| A06.03.058 | Компьютерная томография позвоночника (один отдел) | 1 740,47 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 1 740,47 |
| A06.09.005.003 | Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 6 790,21 |
| A06.09.006 | Флюорография легких | 45,00 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 107,46 |
| A06.09.007.002 | Рентгенография легких цифровая | 236,38 |
| A06.10.003 | Рентгенография сердца с контрастированием пищевода | 176,00 |
| A06.10.009.001 | Компьютерная томография сердца с контрастированием | 966,92 |
| A06.14.003 | Операционная и послеоперационная холангиография | 208,15 |
| A06.14.004 | Внутривенная холецистография и холангиография | 208,15 |
| A06.14.007 | Ретроградная холангиопанкреатография | 1 193,92 |
| A06.16.002 | Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием | 2 411,62 |
| A06.16.006 | Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки | 440,54 |
| A06.16.007 | Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки | 303,77 |
| A06.16.008 | Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием | 268,23 |
| A06.16.009 | Рентгенография желудочно-кишечная | 252,15 |
| A06.18.001 | Ирригоскопия | 487,77 |
| A06.20.001 | Гистеросальпингография | 412,92 |

| | | |
|----------------|---|----------|
| A06.20.002.001 | Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин | 1 832,06 |
| A06.20.002.002 | Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием | 5 696,65 |
| A06.20.002.004 | Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 7 147,58 |
| A06.20.004 | Маммография | 314,69 |
| A06.21.003.001 | Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин | 1 740,47 |
| A06.21.003.002 | Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием | 7 147,58 |
| A06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга | 3 666,72 |
| A06.23.004.002 | Компьютерная томография мягких тканей головы с контрастированием | 1 214,96 |
| A06.03.002.006 | Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 7 147,58 |
| A06.23.009 | Миелография | 312,23 |
| A06.25.002 | Рентгенография височной кости | 367,46 |
| A06.25.003 | Компьютерная томография височной кости | 1 391,96 |
| A06.26.001 | Рентгенография глазницы | 149,77 |
| A06.26.005 | Рентгенография глазного яблока с протезом-индикатором Комберга-Балтина | 356,23 |
| A06.26.006 | Компьютерная томография глазницы | 1 391,96 |
| A06.28.002 | Внутривенная урография | 510,23 |
| A06.28.003 | Ретроградная пиелография | 277,54 |
| A06.28.007 | Цистография | 104,08 |
| A06.28.009.001 | Компьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутривенным болюсным контрастированием | 6 790,21 |
| A06.28.009.002 | Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников | 1 740,47 |
| A06.28.013 | Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) | 178,54 |
| A06.30.002.002 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | 519,07 |
| A06.30.004 | Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза | 431,92 |
| A06.30.005 | Компьютерная томография органов брюшной полости | 2 902,37 |
| A06.30.005.004 | Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией | 6 790,21 |
| A06.30.007 | Компьютерная томография забрюшинного пространства | 1 740,24 |
| A06.30.007.002 | Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием | 6 790,21 |
| A06.30.008 | Фистулография | 502,62 |
| A07.30.001 | Реконструкция, описание и интерпретация радионуклидных исследований | 88,46 |
| A08.01.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи | 2 897,68 |
| A08.01.002 | Цитологическое исследование микропрепарата кожи | 187,85 |
| A08.02.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мышечной ткани | 2 897,68 |
| A08.03.001 | Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей | 202,31 |
| A08.03.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани | 2 897,68 |
| A08.03.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала межпозвонкового диска | 1 525,08 |
| A08.03.004 | Цитологическое исследование микропрепарата костной ткани | 187,85 |
| A08.04.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала синовиальной оболочки | 1 525,08 |
| A08.04.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала суставной сумки или капсулы сустава | 2 897,68 |
| A08.04.003 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей сустава | 202,31 |
| A08.05.001 | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) | 92,23 |
| A08.05.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга | 2 897,68 |
| A12.05.118 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 33,85 |
| A12.05.119 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 56,69 |
| A12.05.120 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 55,00 |

| | | |
|------------|---|----------|
| A12.05.121 | Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) | 37,23 |
| A12.05.122 | Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов | 74,46 |
| A12.05.123 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 342,72 |
| A12.05.124 | Определение цветового показателя | 38,08 |
| A08.05.014 | Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала на антигены дифференцировки лимфоидных клеток (CD) | 2 880,77 |
| A08.06.001 | Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла | 202,31 |
| A08.06.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла | 2 897,68 |
| A08.06.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала селезенки | 1 525,08 |
| A08.06.005 | Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов | 202,31 |
| A08.07.001 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей полости рта | 202,31 |
| A08.07.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей полости рта | 2 897,68 |
| A08.07.003 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей языка | 202,31 |
| A08.07.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей языка | 2 897,68 |
| A08.07.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей губы | 2 897,68 |
| A08.07.006 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей губы | 202,31 |
| A08.07.007 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей преддверия полости рта | 2 897,68 |
| A08.07.008 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнной железы | 202,31 |
| A08.07.009 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей слюнной железы | 2 897,68 |
| A08.08.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей | 2 897,68 |
| A08.08.002 | Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков | 202,31 |
| A08.08.003 | Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей | 117,69 |
| A08.08.004 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей верхних дыхательных путей | 202,31 |
| A08.09.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов | 1 727,21 |
| A08.09.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого | 1 525,08 |
| A08.09.003 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей нижних дыхательных путей | 202,31 |
| A08.09.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей плевры | 1 525,08 |
| A08.09.006 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей плевры | 331,54 |
| A08.10.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей миокарда | 2 897,68 |
| A08.11.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухоли средостения | 2 897,68 |
| A08.11.002 | Цитологическое исследование микропрепарата опухоли средостения | 202,31 |
| A08.11.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей опухоли средостения | 2 897,68 |
| A08.12.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сосудистой стенки | 2 897,68 |
| A08.14.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени | 1 525,08 |
| A08.14.002 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени | 187,85 |
| A08.14.003 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей желчного пузыря | 202,31 |
| A08.14.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пункционной биопсии печени | 2 897,68 |
| A08.15.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала поджелудочной железы | 1 525,08 |
| A08.15.002 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей поджелудочной железы | 202,31 |

| | | |
|------------|---|----------|
| A08.16.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пищевода | 1 525,08 |
| A08.16.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка | 1 525,08 |
| A08.16.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала двенадцатиперстной кишки | 2 897,68 |
| A26.16.001 | Исследование материала желудка на наличие геликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) | 92,23 |
| A08.16.006 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода | 202,31 |
| A08.16.007 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка | 202,31 |
| A08.16.008 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки | 202,31 |
| A08.17.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тонкой кишки | 2 897,68 |
| A08.17.002 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей тонкой кишки | 202,31 |
| A08.18.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки | 2 897,68 |
| A08.18.002 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки | 202,31 |
| A08.19.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки | 1 525,08 |
| A08.19.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала ободочной кишки | 2 897,68 |
| A08.19.003 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки | 202,31 |
| A08.19.004 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки | 202,31 |
| A08.20.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала влагалища | 2 897,68 |
| A08.20.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки, придатков, стенки кишки | 2 897,68 |
| A08.20.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки | 2 897,68 |
| A08.20.004 | Цитологическое исследование аспирата из полости матки | 52,46 |
| A08.20.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника | 1 525,08 |
| A08.20.006 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала маточной трубы | 2 897,68 |
| A08.20.007 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленной матки с придатками и связок | 1 525,08 |
| A08.20.008 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования женских половых органов | 1 525,08 |
| A08.20.009 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы | 2 897,68 |
| A08.20.011 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки | 2 897,68 |
| A08.20.012 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища | 129,46 |
| A08.20.013 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки | 170,08 |
| A08.20.014 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников | 202,31 |
| A08.20.015 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы | 187,85 |
| A08.21.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти | 1 525,08 |
| A08.21.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования мужских половых органов | 2 897,68 |
| A08.21.005 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы | 202,31 |
| A08.21.006 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичка | 202,31 |
| A08.22.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей удаленного новообразования желез внутренней секреции | 1 525,08 |
| A08.22.003 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы | 1 525,08 |
| A08.22.004 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы | 202,31 |

| | | |
|------------|---|----------|
| A08.22.005 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей парашитовидной железы | 202,31 |
| A08.22.006 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала парашитовидной железы | 1 525,08 |
| A08.22.007 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала надпочечника | 864,11 |
| A08.23.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала парашитовидной железы с применением гистобактериоскопических методов | 2 506,00 |
| A08.23.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей центральной нервной системы и головного мозга | 1 525,08 |
| A08.24.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей периферической нервной системы | 2 897,68 |
| A08.25.001 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей уха | 202,31 |
| A08.26.001 | Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы | 331,54 |
| A08.26.002 | Цитологическое исследование отпечатков с конъюнктивы | 202,31 |
| A08.26.005 | Цитологическое исследование соскоба век | 202,31 |
| A08.26.006 | Цитологическое исследование отпечатков с век | 202,31 |
| A08.26.007 | Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии | 155,69 |
| A08.28.001 | Микроскопия микропрепарата тканей почки | 331,54 |
| A08.28.004 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала мочевого пузыря | 2 897,68 |
| A08.28.005 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек | 1 525,08 |
| A08.28.006 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей почек | 202,31 |
| A08.28.008 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей почечной лоханки и мочеточника | 202,31 |
| A08.28.009 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почечной лоханки и мочеточника | 1 525,08 |
| A08.28.012 | Исследование мочи для выявления клеток опухоли | 231,00 |
| A08.28.013 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала уретры | 2 897,68 |
| A08.30.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала плаценты | 1 525,08 |
| A08.30.002 | Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, РЭА и другие) | 244,31 |
| A08.30.003 | Цитологическое исследование пунктатов и отпечатков биоптатов опухолей забрюшинного пространства | 202,31 |
| A08.30.006 | Просмотр гистологического препарата | 140,00 |
| A08.30.007 | Просмотр цитологического препарата | 46,54 |
| A08.30.011 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей брюшины | 202,31 |
| A08.30.012 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины | 1 525,08 |
| A08.30.014 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 2 897,68 |
| A08.30.015 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала сальника | 1 525,08 |
| A08.30.016 | Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 202,31 |
| A08.30.018 | Срочное интраоперационное цитологическое исследование | 187,85 |
| A08.30.024 | Патолого-анатомическое исследование материала ранних и поздних выкидышей | 331,54 |
| A08.30.025 | Патолого-анатомическое исследование материала неразвивающихся беременностей | 331,54 |
| A08.30.030 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей забрюшинного пространства | 1 525,08 |
| A26.01.032 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого высыпных элементов кожи на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам | 153,85 |
| A26.01.016 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи, папул и краев язв на лейшмании (Leishmania) | 123,85 |
| A26.01.011 | Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты | 130,00 |
| A26.01.012 | Микроскопическое исследование волос на пьедру (белую и черную) | 130,00 |

| | | |
|----------------|---|--------|
| A08.04.004 | Цитологическое исследование синовиальной жидкости | 196,31 |
| A09.04.003 | Исследование химических свойств синовиальной жидкости | 196,31 |
| A12.04.001 | Исследование физических свойств синовиальной жидкости | 196,31 |
| A09.04.005 | Исследование уровня белка в синовиальной жидкости | 196,31 |
| A12.05.117 | Оценка гематокрита | 19,46 |
| A09.05.004 | Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови | 130,77 |
| A09.05.006 | Исследование уровня миоглобина в крови | 555,38 |
| A09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови | 45,69 |
| A09.05.008 | Исследование уровня трансферрина сыворотки крови | 163,81 |
| A09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови | 43,15 |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 78,25 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 39,77 |
| A09.05.014 | Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза | 240,31 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 32,15 |
| A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 68,54 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 37,23 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 56,92 |
| A09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 42,31 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 17,77 |
| A09.05.023.001 | Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторингирования | 86,00 |
| A09.05.023.002 | Дистанционное наблюдение за показателями уровня глюкозы крови | 82,92 |
| A09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови | 40,62 |
| A09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 40,62 |
| A09.05.027 | Исследование уровня липопротеинов в крови | 71,92 |
| A09.05.028 | Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности | 127,77 |
| A09.05.029 | Исследование уровня фосфолипидов в крови | 166,92 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 43,15 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 20,31 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови | 43,08 |
| A09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови | 49,08 |
| A09.05.034 | Исследование уровня хлоридов в крови | 20,31 |
| A09.05.035 | Исследование уровня лекарственных препаратов в крови | 277,69 |
| A09.05.037 | Исследование уровня водородных ионов (pH) крови | 178,54 |
| A09.05.038 | Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови | 400,23 |
| A09.05.039 | Определение активности лактатдегидрогеназы в крови | 48,23 |
| A09.05.041 | Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови | 32,15 |
| A09.05.042 | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови | 32,15 |
| A09.05.043 | Определение активности креатинкиназы в крови | 80,54 |
| A09.05.044 | Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови | 45,69 |
| A09.05.045 | Определение активности амилазы в крови | 78,46 |
| A09.05.046 | Определение активности щелочной фосфатазы в крови | 42,31 |
| A09.05.047 | Определение активности антитромбина III в крови | 129,92 |
| A09.05.048 | Исследование уровня плазминогена в крови | 393,62 |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 109,62 |
| A09.05.051 | Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови | 5,92 |
| A09.05.054 | Исследование уровня иммуноглобулинов в крови | 257,07 |
| A09.05.054.001 | Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови | 157,38 |
| A09.05.056 | Исследование уровня инсулина плазмы крови | 294,62 |
| A09.05.058 | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови | 197,69 |
| A09.05.061 | Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови | 116,77 |
| A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови | 119,31 |
| A09.05.064 | Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови | 154,62 |
| A09.05.065 | Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | 118,46 |
| A09.05.066 | Исследование уровня соматотропного гормона в крови | 281,68 |
| A09.05.067 | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови | 279,23 |
| A09.05.069 | Исследование уровня альдостерона в крови | 268,46 |
| A09.05.073 | Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови | 387,69 |
| A09.05.074 | Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови | 102,31 |
| A09.05.076 | Исследование уровня ферритина в крови | 243,64 |
| A09.05.077 | Исследование уровня церулоплазмينا в крови | 403,08 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 428,06 |
| A09.05.079 | Исследование уровня гаптоглобина крови | 395,38 |

| | | |
|----------------|--|----------|
| A09.05.080 | Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови | 211,54 |
| A09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 366,38 |
| A09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | 177,74 |
| A09.05.095 | Исследование уровня гемопексина в крови | 392,31 |
| A09.05.106.001 | Исследование моноклональности иммуноглобулинов в крови методом иммунофиксации | 1 290,77 |
| A09.05.106.003 | Исследование моноклональности легких цепей иммуноглобулинов в крови методом иммунофиксации | 2 409,85 |
| A09.28.030.002 | Исследование моноклональности легких цепей иммуноглобулинов в моче методом иммунофиксации | 2 409,85 |
| A09.05.106.005 | Определение содержания свободных легких цепей каппа в крови | 619,84 |
| A09.28.030.003 | Определение содержания свободных легких цепей каппа в моче | 516,15 |
| A09.05.108 | Исследование уровня фибронектина в крови | 330,77 |
| A09.05.109 | Исследование уровня альфа-1-гликопротеина (орозомукоида) в крови | 364,62 |
| A09.05.115 | Исследование уровня вазопрессина (антидиуретического гормона) в крови | 1 147,69 |
| A09.05.117 | Исследование уровня тиреоглобулина в крови | 206,84 |
| A09.05.118 | Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови | 239,23 |
| A09.05.119 | Исследование уровня кальцитонина в крови | 424,62 |
| A09.05.121 | Исследование уровня ренина в крови | 501,54 |
| A09.05.125 | Исследование уровня протеина С в крови | 565,22 |
| A09.05.127 | Исследование уровня общего магния в сыворотке крови | 86,15 |
| A09.05.130 | Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови | 380,37 |
| A09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 167,85 |
| A09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 160,55 |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | 260,27 |
| A09.05.148 | Исследование уровня свободного (неконъюгированного) дегидроэпиандростерона в крови | 142,15 |
| A09.05.149 | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови | 238,51 |
| A09.05.153 | Исследование уровня прогестерона в крови | 250,08 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | 171,65 |
| A09.05.159 | Исследование уровня лептина в крови | 303,85 |
| A09.05.160 | Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови | 349,23 |
| A09.05.173 | Определение активности липазы в сыворотке крови | 185,31 |
| A09.05.174 | Определение активности холинэстеразы в крови | 86,31 |
| A09.05.176 | Исследование уровня сывороточного амилоида А в крови | 593,85 |
| A09.05.177 | Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови | 542,38 |
| A09.05.179 | Исследование уровня/активности изоферментов щелочной фосфатазы в крови | 735,38 |
| A09.05.273 | Исследование уровня меди в крови | 176,92 |
| A09.05.184 | Определение активности фактора XII в сыворотке крови | 723,85 |
| A09.05.185 | Определение активности фактора XI в сыворотке крови | 699,23 |
| A09.05.186 | Определение активности фактора X в сыворотке крови | 445,38 |
| A09.05.187 | Определение активности фактора IX в сыворотке крови | 203,85 |
| A09.05.188 | Определение активности фактора VIII в сыворотке крови | 204,62 |
| A09.05.189 | Определение активности фактора VII в сыворотке крови | 697,28 |
| A09.05.190 | Определение активности фактора V в сыворотке крови | 253,85 |
| A09.05.193 | Исследование уровня тропонинов I, T в крови | 333,85 |
| A09.05.193.001 | Экспресс-исследование уровня тропонинов I, T в крови | 333,85 |
| A09.05.195 | Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови | 273,08 |
| A09.05.200 | Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови | 378,46 |
| A09.05.201 | Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови | 284,44 |
| A09.05.202 | Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови | 234,54 |
| A09.05.204 | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови | 412,31 |
| A09.05.205 | Исследование уровня С-пептида в крови | 163,62 |
| A09.05.206 | Исследование уровня ионизированного кальция в крови | 280,92 |
| A09.05.207 | Исследование уровня молочной кислоты в крови | 152,31 |
| A09.05.209 | Исследование уровня прокальцитонина в крови | 773,08 |

| | | |
|----------------|---|--------|
| A09.05.214 | Исследование уровня гомоцистеина в крови | 550,00 |
| A09.05.220 | Исследование уровня антигена фактора Виллебранда | 313,15 |
| A09.05.225 | Исследование уровня антимюллерова гормона в крови | 826,15 |
| A08.07.010 | Цитологическое исследование отделяемого полости рта | 73,85 |
| A08.07.011 | Цитологическое исследование содержимого кисты (абсцесса) полости рта или содержимого зубодесневого кармана | 202,31 |
| A12.07.007 | Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки | 40,62 |
| A08.08.006 | Цитологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей | 132,31 |
| A12.09.010 | Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты | 48,23 |
| A08.09.010 | Цитологическое исследование плевральной жидкости | 118,46 |
| A09.09.005 | Исследование мокроты на гемосидерин | 27,92 |
| A12.09.012 | Исследование физических свойств мокроты | 163,31 |
| A12.09.013 | Исследование физических свойств плевральной жидкости | 21,15 |
| A09.09.010 | Экспресс-диагностика общего, рода и видов эндотоксинов в мокроте | 90,31 |
| A08.09.012 | Цитологическое исследование лаважной жидкости | 202,31 |
| A09.14.001 | Экспресс-диагностика общего, рода и видов эндотоксинов в желчи | 118,46 |
| A09.16.014 | Внутрипищеводная pH-метрия | 795,38 |
| A09.16.014.001 | Внутрипищеводная pH-метрия суточная | 795,38 |
| A09.19.001 | Исследование кала на скрытую кровь | 30,00 |
| A09.19.003 | Исследование уровня стеркобилина в кале | 80,38 |
| A12.19.005 | Исследование физических свойств каловых масс | 174,31 |
| A09.19.007 | Исследование копропорфиринов в кале | 130,00 |
| A26.19.010 | Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов | 166,31 |
| A26.19.010.001 | Микроскопическое исследование кала на гельминты с применением методов обогащения | 166,31 |
| A09.19.010 | Определение активности панкреатической эластазы-I в кале | 561,54 |
| A12.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 60,92 |
| A09.05.051.001 | Определение концентрации Д-димера в крови | 183,85 |
| A09.28.003.002 | Определение количества белка в суточной моче | 35,54 |
| A08.20.018 | Цитологическое исследование аспирата кисты | 118,46 |
| A08.20.019 | Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы | 202,31 |
| A12.21.003 | Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты | 82,92 |
| A12.21.005 | Микроскопическое исследование осадка секрета простаты | 191,23 |
| A08.23.007 | Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости | 202,31 |
| A12.23.004 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) | 26,23 |
| A12.28.011 | Микроскопическое исследование осадка мочи | 16,92 |
| A09.28.002 | Исследование аминокислот и метаболитов в моче | 185,31 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | 6,77 |
| A09.28.003.001 | Определение альбумина в моче | 201,69 |
| A09.28.005 | Обнаружение гемоглобина в моче | 32,15 |
| A09.28.006 | Исследование уровня креатинина в моче | 43,15 |
| A09.28.007 | Обнаружение желчных пигментов в моче | 14,38 |
| A09.28.008 | Исследование уровня порфиринов и их производных в моче | 130,00 |
| A09.28.009 | Исследование уровня мочевины в моче | 86,15 |
| A09.28.010 | Исследование уровня мочевой кислоты в моче | 72,77 |
| A09.28.012 | Исследование уровня кальция в моче | 47,69 |
| A09.28.013 | Исследование уровня калия в моче | 50,00 |
| A09.28.014 | Исследование уровня натрия в моче | 50,00 |
| A09.28.015.001 | Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом | 23,69 |
| A09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов (pH) мочи | 11,00 |
| A12.28.013 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 21,15 |
| A09.28.026 | Исследование уровня фосфора в моче | 56,69 |
| A09.28.027 | Определение активности альфа-амилазы в моче | 120,00 |
| A09.28.028 | Исследование мочи на белок Бенс-Джонса | 24,69 |
| A09.28.032 | Исследование уровня билирубина в моче | 14,38 |
| A09.28.033 | Исследование уровня фенилпировиноградной кислоты в моче (проба Фелинга) | 227,62 |
| A09.28.034 | Исследование уровня катехоламинов в моче | 636,92 |
| A09.28.035 | Исследование уровня свободного кортизола в моче | 121,00 |
| A09.28.039 | Исследование уровня нитритов в моче | 130,31 |
| A12.28.014 | Визуальное исследование мочи | 11,85 |

| | | |
|----------------|---|----------|
| A12.30.013 | Микроскопическое исследование перитонеальной (асцитической) жидкости | 215,77 |
| A08.30.031 | Цитологическое исследование перитонеальной жидкости | 202,31 |
| A12.30.014 | Определение международного нормализованного отношения (МНО) | 111,89 |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 198,85 |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных препаратов | 32,15 |
| A11.30.024.001 | Пункция мягких тканей под контролем ультразвукового исследования | 283,08 |
| A11.01.009 | Соскоб кожи | 34,62 |
| A11.01.016 | Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи | 15,38 |
| A11.01.018 | Взятие образца биологического материала из очагов поражения на патологический грибок | 34,62 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 32,15 |
| A11.04.003 | Диагностическая аспирация сустава | 370,00 |
| A11.04.004 | Внутрисуставное введение лекарственных препаратов | 452,31 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 26,92 |
| A11.05.002 | Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции | 126,92 |
| A11.05.003 | Получение гистологического препарата костного мозга | 250,00 |
| A11.07.016 | Биопсия слизистой ротоглотки | 417,15 |
| A11.08.004 | Пункция околоносовых пазух | 161,62 |
| A11.09.003 | Пункция плевральной полости | 216,62 |
| A11.09.003.002 | Пункция плевральной полости под контролем ультразвукового исследования | 361,31 |
| A11.09.007.001 | Ингаляционное введение лекарственных препаратов через небулайзер | 77,85 |
| A11.11.005 | Пункция средостения | 629,54 |
| A11.12.001 | Катетеризация подключичной и других центральных вен | 771,54 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 175,38 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 33,00 |
| A11.12.003.001 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов | 218,46 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 38,46 |
| A11.14.001 | Чрескожная биопсия печени | 380,77 |
| A11.14.001.001 | Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования | 584,62 |
| A11.14.002 | Чрескожная пункция желчного пузыря | 434,92 |
| A11.15.002.001 | Пункция поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования | 629,54 |
| A11.16.001 | Биопсия пищевода с помощью эндоскопии | 570,00 |
| A11.16.002 | Биопсия желудка с помощью эндоскопии | 570,00 |
| A11.16.003 | Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии | 570,00 |
| A11.19.003 | биопсия ануса и перинальной области | 71,92 |
| A11.20.002 | Получение цервикального мазка | 99,23 |
| A11.20.004 | Влагалищная биопсия | 300,00 |
| A11.20.005 | Получение влагалищного мазка | 99,23 |
| A11.20.008 | Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала | 167,54 |
| A11.20.011 | Биопсия шейки матки | 300,00 |
| A11.20.014 | Введение внутриматочной спирали | 138,77 |
| A11.20.015 | Удаление внутриматочной спирали | 138,77 |
| A11.21.004 | Сбор секрета простаты | 95,38 |
| A11.22.001.001 | Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования | 361,54 |
| A11.22.002.001 | Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования | 295,31 |
| A11.26.004 | Промывание слезных путей | 68,54 |
| A11.26.011 | Пара- и ретробульбарные инъекции | 59,23 |
| A11.28.004 | Пункция и аспирация из кисты почки или почечной лоханки | 358,77 |
| A11.28.006 | Получение уретрального отделяемого | 320,77 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 315,38 |
| A11.30.003 | Амниоцентез | 1 152,34 |
| A11.30.008 | Введение лекарственных препаратов в ткань опухоли | 374,85 |
| A11.30.013 | Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 341,00 |
| A11.30.018 | Забор материала для исследования пузырной жидкости на эозинофилы | 34,62 |
| A12.05.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов | 29,62 |
| A12.05.002 | Исследование осмотической резистентности эритроцитов | 71,54 |
| A12.05.004 | Проба на совместимость перед переливанием компонентов крови | 112,77 |
| A12.05.005 | Определение основных групп по системе (А, В, 0) | 291,37 |

| | | |
|----------------|--|----------|
| A12.05.006 | Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) | 115,00 |
| A12.05.007 | Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy | 49,92 |
| A12.05.008 | Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) | 97,31 |
| A12.05.009 | Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) | 159,08 |
| A12.05.011 | Исследование железосвязывающей способности сыворотки | 112,98 |
| A12.05.014 | Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное | 53,31 |
| A12.05.015 | Исследование времени кровотечения | 57,54 |
| A12.05.017 | Исследование агрегации тромбоцитов | 388,38 |
| A12.05.019 | Исследование насыщения трансферрина железом | 181,54 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | 93,08 |
| A12.05.028 | Определение тромбинового времени в крови | 106,14 |
| A09.05.285 | Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови | 318,42 |
| A12.05.039 | Активированное частичное тромбопластиновое время | 10,77 |
| A12.05.040 | Определение резистентности к активированному протенину С | 351,06 |
| A27.05.002 | Определение полиморфизма G20210A протромбина в гене фактора II свертывания крови | 875,77 |
| A27.05.003 | Определение полиморфизма C677T метилентетрагидрофолатредуктазы | 2 014,69 |
| A09.05.286 | Определение активности фактора XIII в плазме крови | 966,15 |
| A09.05.287 | Исследование уровня альфа-2-антиплазмина в крови | 52,46 |
| A09.05.291 | Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови | 384,69 |
| A12.06.001 | Исследование популяций лимфоцитов | 602,31 |
| A12.06.001.011 | Исследование HLADR+/- лимфоцитов | 2 581,62 |
| A12.06.003 | Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток | 44,08 |
| A12.06.006 | Накожные исследования реакции на аллергены | 176,00 |
| A12.06.010 | Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК | 396,61 |
| A12.06.015 | Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови | 78,69 |
| A12.06.017 | Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови | 289,97 |
| A12.06.018 | Определение содержания антител к ткани щитовидной железы в крови | 135,38 |
| A12.06.019 | Определение содержания ревматоидного фактора в крови | 77,00 |
| A12.06.020 | Определение содержания антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови | 390,77 |
| A12.06.029 | Определение содержания антител к кардиолипину в крови | 84,85 |
| A12.06.030 | Определение содержания антител к фосфолипидам в крови | 640,40 |
| A12.06.036 | Определение содержания антител к антигенам микросом в крови | 378,46 |
| A12.06.037 | Определение содержания антител к цитоплазме нейтрофилов в крови | 402,31 |
| A12.06.039 | Определение содержания антител к инсулину в крови | 478,58 |
| A12.06.043 | Определение содержания антител к антигенам групп крови | 608,08 |
| A12.06.044 | Определение содержания антител к эпидермальному ростовому фактору человека в крови | 322,31 |
| A12.06.045 | Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови | 226,98 |
| A12.06.046 | Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | 414,46 |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 156,54 |
| A12.09.001.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра | 64,31 |
| A12.09.002 | Исследование спровоцированных дыхательных объемов | 165,00 |
| A12.09.002.001 | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов | 159,00 |
| A12.09.002.002 | Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой | 165,00 |
| A12.09.004 | Бодиплетизмография | 676,92 |
| A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 686,15 |
| A12.10.001 | Электрокардиография с физической нагрузкой | 124,31 |
| A12.10.002 | Электрокардиография с применением лекарственных препаратов | 286,00 |
| A12.10.005 | Велозргометрия | 426,46 |
| A02.12.002.001 | Суточное мониторирование артериального давления | 420,77 |
| A12.17.001 | Исследование всасывания витамина B12 (проба Шиллинга) | 225,38 |
| A12.22.005 | Проведение глюкозотолерантного теста | 165,85 |
| A12.25.001 | Тональная аудиометрия | 128,07 |
| A12.25.003 | Составление слухового паспорта | 31,31 |
| A12.25.005 | Импедансометрия | 106,62 |

| | | |
|----------------|--|----------|
| A12.25.006 | Исследование функций слуховой трубы | 53,48 |
| A12.26.005 | Эластотонометрия | 66,85 |
| A12.26.006 | Тонометрическая проба Хеймса | 81,23 |
| A12.26.007 | Нагрузочно-разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления | 117,62 |
| A12.26.016 | Авторефрактометрия с узким зрачком | 79,54 |
| A14.01.013 | Проведение эпиляции | 53,85 |
| A15.01.001 | Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов | 190,77 |
| A15.19.001 | Наложение повязки при операциях на прямой кишке | 236,92 |
| A16.01.004 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани | 306,31 |
| A16.01.008 | Сшивание кожи и подкожной клетчатки | 141,31 |
| A16.01.011 | Вскрытие фурункула (карбункула) | 140,46 |
| A16.01.012 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) | 103,23 |
| A16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи | 274,62 |
| A16.01.019 | Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки | 154,85 |
| A16.01.020 | Удаление контактных моллюсков | 97,69 |
| A16.01.023 | Иссечение рубцов кожи | 426,46 |
| A16.01.027 | Удаление ногтевых пластинок | 346,92 |
| A16.30.032.004 | Иссечение множественных новообразований мягких тканей | 278,46 |
| A16.08.001 | Тонзиллэктомия | 386,69 |
| A16.08.002 | Аденоидэктомия | 386,69 |
| A16.08.006 | Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа) | 176,85 |
| A16.08.007 | Удаление инородного тела глотки или гортани | 181,92 |
| A16.08.011 | Удаление инородного тела носа | 37,54 |
| A16.08.012 | Вскрытие паратонзиллярного абсцесса | 242,85 |
| A16.08.014 | Репозиция костей носа | 430,69 |
| A16.08.016 | Промывание лакун миндалин | 115,00 |
| A16.08.018 | Вскрытие фурункула носа | 126,92 |
| A16.08.023 | Промывание верхнечелюстной пазухи носа | 202,23 |
| A16.09.001 | Торакоцентез | 380,77 |
| A16.09.001.001 | Торакоцентез под контролем ультразвукового исследования | 380,77 |
| A16.12.006 | Разрез, иссечение и закрытие вен нижней конечности | 563,85 |
| A16.14.007.001 | Дренирование желчного пузыря под контролем ультразвукового исследования | 653,85 |
| A16.14.018.001 | Дренирование абсцесса печени под контролем ультразвукового исследования | 466,31 |
| A16.14.020.001 | Наружное дренирование желчных протоков под контролем ультразвукового исследования | 772,54 |
| A16.19.008 | Разрез или иссечение приректальной ткани | 695,54 |
| A16.19.010 | Иссечение наружного свища прямой кишки | 571,15 |
| A16.19.012 | Дренирование абсцесса прямой кишки | 671,85 |
| A16.19.013 | Удаление геморроидальных узлов | 602,46 |
| A16.19.016 | Эвакуация тромбированных геморроидальных узлов | 101,54 |
| A16.19.017 | Удаление полипа анального канала и прямой кишки | 94,77 |
| A16.20.020 | Дренирование абсцесса женских половых органов | 323,85 |
| A16.20.036.001 | Электроднатермоконизация шейки матки | 204,77 |
| A16.20.036.003 | Радиоволновая терапия шейки матки | 326,15 |
| A16.20.037 | Искусственное прерывание беременности (аборт) | 179,38 |
| A16.20.079 | Вакуум-аспирация эндометрия | 137,92 |
| A16.25.001 | Дренирование фурункула наружного уха | 126,92 |
| A16.25.007 | Удаление ушной серы | 139,62 |
| A16.25.008.001 | Удаление инородного тела из наружного слухового прохода; вторичное оперативное лечение | 234,38 |
| A16.25.011 | Миринготомия | 136,23 |
| A16.25.012 | Продувание слуховой трубы | 164,15 |
| A16.25.036 | Катетеризация слуховой трубы | 243,69 |
| A16.26.011 | Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек | 270,77 |
| A16.26.034 | Удаление инородного тела конъюнктивы | 66,85 |
| A16.26.044 | Удаление птеригиума | 826,69 |
| A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи | 743,08 |
| A16.30.007.003 | Дренирование кист брюшной полости | 406,15 |
| A16.30.007.004 | Лапароскопическое дренирование брюшной полости | 460,77 |
| A17.02.001 | Электростимуляция мышц | 6 639,23 |
| A17.03.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии | 55,00 |
| A17.07.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов | 59,08 |
| A17.08.001.001 | Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный | 41,46 |

| | | |
|----------------|---|----------|
| A17.09.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких | 54,15 |
| A17.13.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции | 56,69 |
| A17.16.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки | 65,15 |
| A17.23.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 54,15 |
| A17.23.004.001 | Транскраниальная магнитная стимуляция | 1 273,08 |
| A17.24.004 | Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы | 26,23 |
| A17.24.005 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы | 55,00 |
| A17.29.002 | Электросон | 55,00 |
| A17.29.003 | Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях | 55,85 |
| A17.30.004 | Воздействие синусоидальными модулированными токами | 25,38 |
| A17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) | 30,46 |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПемП) | 39,77 |
| A17.30.021 | Электрокоагуляция | 75,38 |
| A17.30.024.001 | Электрофорез диадинамическими токами (ДДТ-форез) | 33,00 |
| A19.03.003 | Лечебная физкультура при переломе костей | 63,46 |
| A19.04.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов | 63,46 |
| A19.23.003.014 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 866,92 |
| A19.24.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы | 63,46 |
| A20.30.010 | Подводный душ-массаж лечебный | 121,85 |
| A20.30.023 | Термовоздействие | 109,15 |
| A20.30.030 | Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные) | 121,85 |
| A22.01.001 | Ультразвуковое лечение кожи | 78,69 |
| A22.01.001.001 | Ультрафонофорез лекарственных средств | 58,46 |
| A22.01.003 | Лазерная деструкция ткани кожи | 77,69 |
| A22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи | 16,92 |
| A22.01.006.002 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия | 98,15 |
| A22.01.006.003 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая ультрафиолетовая терапия дальнего длинноволнового диапазона | 98,15 |
| A22.01.006.004 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Фотохимиотерапия с внутренним применением фотосенсибилизаторов (ПУВА) | 134,54 |
| A22.01.006.007 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Селективная фототерапия (широкополосная ультрафиолетовая терапия) | 67,69 |
| A22.04.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов | 34,69 |
| A22.04.002.001 | Ультрафонофорез лекарственных средств при заболеваниях суставов | 38,92 |
| A22.04.003 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов | 47,38 |
| A22.28.005.002 | Абляция радиочастотная новообразования мочевыделительного тракта с использованием видеондоскопических технологий | 423,08 |
| A22.30.002 | Воздействие излучением видимого диапазона | 47,38 |
| A22.30.015 | Ударно-волновая терапия | 577,92 |
| A23.25.001 | Подбор слухового аппарата | 178,67 |
| A23.25.002 | Настройка речевого процессора | 301,90 |
| A23.26.001 | Подбор очковой коррекции зрения | 72,77 |
| A23.30.007 | Определение типа реакции сердечно-сосудистой системы на физическую нагрузку | 55,38 |
| A24.01.004 | Криодеструкция кожи | 76,92 |
| A26.01.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 95,62 |
| A26.01.010 | Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) | 141,54 |
| A26.01.013 | Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата кожи на дрожжевые грибы | 181,92 |
| A26.01.014 | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы | 181,92 |
| A26.01.015 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) | 99,00 |
| A26.01.017 | Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) | 17,77 |
| A26.01.018 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей | 57,54 |

| | | |
|------------|--|--------|
| A26.01.019 | Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов | 58,08 |
| A26.02.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 516,15 |
| A26.02.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на возбудителей газовой гангрены (<i>Clostridium</i> spp.) | 62,62 |
| A26.02.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на грибы (дрожжевые, мицелиальные) | 181,92 |
| A26.04.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на грибы (дрожжевые, мицелиальные) | 181,92 |
| A26.05.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность | 506,85 |
| A26.05.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на мицелиальные грибы | 171,85 |
| A26.05.009 | Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии | 101,54 |
| A26.05.011 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) | 270,77 |
| A26.05.012 | Молекулярно-биологическое исследование крови на хламидии (<i>Chlamydia</i> spp.) | 237,69 |
| A26.05.013 | Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>) | 280,77 |
| A26.05.016 | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | 617,77 |
| A26.05.017 | Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>) | 270,77 |
| A26.05.019 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) | 572,31 |
| A26.05.020 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) | 466,92 |
| A26.06.004 | Определение антител к амебе всеядной (<i>Acanthamoeba polyphaga</i>) в крови | 203,08 |
| A26.06.006 | Определение антител к грибам рода аспергиллы (<i>Aspergillus</i> spp.) в крови | 276,92 |
| A26.06.015 | Определение антител к хламидиям (<i>Chlamydia</i> spp.) в крови | 234,62 |
| A26.06.018 | Определение антител к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови | 211,69 |
| A26.06.022 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови | 479,46 |
| A26.06.024 | Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови | 137,62 |
| A26.06.025 | Определение антител к эхинококку многокамерному (<i>Echinococcus multilocularis</i>) в крови | 130,00 |
| A26.06.028 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови | 485,38 |
| A26.06.029 | Определение антител к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови | 239,23 |
| A26.06.030 | Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (ЕА) вируса Эпштейна-Барра (<i>Epstein-Barr virus</i>) в крови | 242,31 |
| A26.06.032 | Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови | 114,00 |
| A26.06.033 | Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови | 120,77 |
| A26.06.034 | Определение антител к вирусу гепатита А (<i>Hepatitis A virus</i>) в крови | 113,92 |
| A26.06.035 | Определение антигена (HbcAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови | 284,05 |
| A26.06.036 | Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови | 260,78 |
| A26.06.037 | Определение антигена (HbcAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови | 113,92 |
| A26.06.038 | Определение антител к антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови | 272,64 |
| A26.06.039 | Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови | 433,85 |
| A26.06.040 | Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови | 132,08 |
| A26.06.041 | Определение антител к вирусу гепатиту С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови | 153,24 |

| | | |
|----------------|--|----------|
| A26.06.043 | Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови | 362,60 |
| A26.06.045 | Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови | 107,46 |
| A26.06.046 | Определение индекса avidности антител класса G (Ig G avidity) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови | 110,00 |
| A26.06.048 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 72,00 |
| A26.06.056 | Определение антител к вирусу кори в крови | 158,00 |
| A26.06.057 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови | 484,62 |
| A26.06.062 | Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови | 130,00 |
| A26.06.063 | Определение антител к парвовирусу B19 (Parvovirus B19) в крови | 155,69 |
| A26.06.071 | Определение антител к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови | 369,54 |
| A26.06.079 | Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови | 137,62 |
| A26.06.080 | Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови | 130,00 |
| A26.06.081 | Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | 395,46 |
| A26.06.082 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови | 136,15 |
| A26.06.082.001 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови | 104,08 |
| A26.06.082.003 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови | 40,85 |
| A26.06.082.005 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema Pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП, РСК) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе | 119,23 |
| A26.07.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование материала из десневых карманов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы | 850,00 |
| A26.07.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой полости рта на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы | 500,92 |
| A26.07.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы | 181,92 |
| A26.08.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) | 296,62 |
| A26.08.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis) | 302,08 |
| A26.08.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 109,15 |
| A26.08.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 110,69 |
| A26.08.008 | Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирусы 229E, OC43, NL63, HKU1 (Human Coronavirus) | 1 180,00 |
| A26.08.009 | Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на дрожжевые грибы | 181,92 |
| A26.09.001 | Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.) | 163,31 |
| A26.09.010 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 333,08 |
| A26.09.015 | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) | 156,85 |
| A26.09.024 | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на дрожжевые грибы | 181,92 |
| A26.14.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 516,15 |
| A26.14.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на анаэробные микроорганизмы | 755,38 |
| A26.19.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.) | 57,54 |

| | | |
|------------|---|--------|
| A26.19.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.) | 99,00 |
| A26.19.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель диффициального клостридиоза (<i>Clostridium difficile</i>) | 756,46 |
| A26.19.008 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 141,31 |
| A26.19.009 | Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандиды (<i>Candida</i> spp.) | 181,92 |
| A26.19.011 | Микроскопическое исследование кала на простейшие | 78,5 |
| A26.20.005 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) | 119,31 |
| A26.20.006 | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 127,69 |
| A26.20.009 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) | 143,85 |
| A26.20.012 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (<i>Papilloma virus</i>) | 339,31 |
| A26.20.013 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) | 122,69 |
| A26.20.014 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>) | 122,69 |
| A26.20.016 | Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы | 181,92 |
| A26.20.020 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на хламидию трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) | 119,31 |
| A26.20.011 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>) | 184,46 |
| A26.21.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреоплазму уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>) | 119,31 |
| A26.21.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 613,85 |
| A26.21.007 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидию трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) | 199,23 |
| A26.21.008 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус папилломы человека (<i>Pailloma virus</i>) | 339,30 |
| A26.21.009 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (<i>Herpes simplex virus types 1, 2</i>) | 232,31 |
| A26.21.010 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>) | 184,46 |
| A26.21.014 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы | 181,92 |
| A26.23.006 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 850,00 |
| A26.23.010 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус Эпштейна-Барра (<i>virus Epstein - Barr</i>) | 231,54 |
| A26.23.013 | Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на дрожжевые грибы | 181,92 |
| A26.25.001 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 500,92 |
| A26.25.004 | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на дрожжевые грибы | 181,92 |
| A26.26.001 | Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 500,92 |
| A26.26.008 | Микроскопическое исследование пунктата стекловидного тела на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 500,92 |
| A26.28.002 | Микроскопическое исследование мочи на кислото- и спиртоустойчивые бактерии | 14,38 |

| | | |
|-----------------|---|----------|
| A26.28.003 | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 333,08 |
| A26.28.004 | Микроскопическое исследование осадка мочи на дрожжевые грибы | 52,46 |
| A26.28.007 | Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы | 181,92 |
| A26.28.008 | Микроскопическое исследование осадка мочи на трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>) | 130,31 |
| A26.30.002 | Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на анаэробные неспорообразующие микроорганизмы | 783,31 |
| A26.30.004 | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам | 80,54 |
| A26.30.005 | Определение метаболитов анаэробных бактерий (летучих жирных кислот - ЛЖК) | 88,00 |
| A26.30.006 | Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам | 34,38 |
| A26.30.007 | Определение метаболитов грибов | 140,46 |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 226,15 |
| B01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 186,15 |
| B01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный | 137,92 |
| B01.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный | 137,92 |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | 115,38 |
| B01.003.003 | Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом | 1 218,46 |
| B01.003.004 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 243,85 |
| B01.003.004.001 | Местная анестезия | 62,31 |
| B01.003.004.005 | Инфильтрационная анестезия | 104,92 |
| B01.003.004.009 | Тотальная внутривенная анестезия | 710,77 |
| B01.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный | 186,92 |
| B01.004.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный | 150,62 |
| B01.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный | 229,54 |
| B01.005.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный | 160,77 |
| B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 175,38 |
| B01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 161,54 |
| B01.009.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога первичный | 118,23 |
| B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный | 108,46 |
| B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный | 187,69 |
| B01.015.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный | 137,92 |
| B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный | 107,46 |
| B01.016.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-клинического миколога первичный | 169,23 |
| B01.016.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-клинического миколога повторный | 154,62 |
| B01.018.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный | 147,23 |
| B01.018.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный | 147,23 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 181,54 |
| B01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | 176,15 |
| B01.024.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный | 148,08 |
| B01.024.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный | 140,00 |
| B01.025.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный | 193,08 |
| B01.025.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный | 156,54 |
| B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный | 130,85 |
| B01.026.002 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный | 130,85 |
| B01.027.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный | 252,92 |

| | | |
|-------------|---|----------|
| B01.027.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный | 180,00 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 195,38 |
| B01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 137,92 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 186,15 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 183,08 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 230,00 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 138,77 |
| B01.037.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный | 157,92 |
| B01.037.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный | 137,92 |
| B01.038.001 | Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный | 59,23 |
| B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный | 191,54 |
| B01.040.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный | 132,85 |
| B01.043.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный | 154,85 |
| B01.043.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный | 154,85 |
| B01.046.001 | Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный | 237,78 |
| B01.046.002 | Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога повторный | 237,78 |
| B01.046.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-протезиста первичный | 302,54 |
| B01.046.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-протезиста повторный | 302,54 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 150,62 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 149,23 |
| B01.047.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подросткового первичный | 116,08 |
| B01.049.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный | 137,92 |
| B01.049.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный | 137,92 |
| B01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный | 250,77 |
| B01.050.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный | 161,54 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 215,38 |
| B01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 164,15 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 118,77 |
| B01.056.001 | Осмотр (консультация) врача функциональной диагностики | 162,31 |
| B01.057.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный | 149,77 |
| B01.057.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный | 127,08 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 193,08 |
| B01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 173,46 |
| B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный | 110,69 |
| B01.059.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный | 426,92 |
| B03.002.003 | Исследование иммунологического статуса при смешанном иммунодефиците | 307,31 |
| B03.002.004 | Комплекс исследований для выявления аллергена | 116,00 |
| B03.005.011 | Комплекс исследований для верификации формы острого лейкоза | 3 899,92 |
| B03.008.002 | Комплекс исследований для диагностики отрубевидного лишая | 182,31 |
| B03.008.003 | Комплекс исследований для диагностики микроспории | 182,31 |
| B03.008.004 | Комплекс исследований для диагностики трихофитии | 182,31 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 157,69 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 183,08 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 233,85 |
| B03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 359,23 |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 122,54 |
| B03.016.010 | Копрологическое исследование | 415,48 |
| B03.020.009 | Врачебно-педагогическое наблюдение | 295,22 |
| B03.037.001 | Функциональное тестирование легких | 21,46 |
| B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов | 447,69 |
| B04.014.004 | Вакцинация | 87,00 |

| | | |
|----------------|--|----------|
| B05.057.008 | Услуги по медицинской реабилитации пациента, перенесшего операцию кохлеарной имплантации, включая замену речевого процессора | 149,69 |
| A03.08.001.001 | Видеоларингоскопия | 855,32 |
| A03.08.003 | Эзофагоскопия | 2 427,73 |
| A03.16.001.001 | Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровоточащего сосуда | 707,63 |
| A03.17.001 | Эзофагогастроинтестиноскопия | 906,13 |
| A03.30.006.002 | Увеличительное эндоскопическое исследование слизистой органов желудочно-кишечного тракта | 551,11 |
| A03.30.003 | Видеоэндоскопическая колпачковая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта | 1 565,50 |
| A03.30.004 | Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта | 1 585,68 |
| A03.30.005 | Видеоэндоскопическое лигирование основания малигнизированного полипа | 1 565,50 |
| A03.30.006.006 | Узкоспектральное NBI-исследование органов желудочно-кишечного тракта | 461,41 |
| A04.06.001 | Ультразвуковое исследование селезенки | 158,46 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 158,46 |
| A04.16.003 | Эндосонография двенадцатиперстной кишки | 3 623,70 |
| A04.16.004 | Ультразвуковое исследование пищевода | 1 957,70 |
| A05.23.009.009 | Протонная магнитно-резонансная спектроскопия | 6 077,84 |
| A06.03.003 | Рентгенография основания черепа | 179,20 |
| A06.03.007 | Рентгенография первого и второго шейного позвонка | 182,58 |
| A06.03.022 | Рентгенография ключицы | 133,10 |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти | 136,20 |
| A06.04.003 | Рентгенография локтевого сустава | 179,20 |
| A06.04.004 | Рентгенография лучезапястного сустава | 179,20 |
| A06.04.005 | Рентгенография коленного сустава | 182,30 |
| A06.04.010 | Рентгенография плечевого сустава | 133,10 |
| A06.04.011 | Рентгенография тазобедренного сустава | 182,30 |
| A06.16.001.002 | Рентгеноскопия пищевода с контрастированием | 193,80 |
| A06.17.003 | Рентгенография тонкой кишки с контрастированием | 450,80 |
| A06.18.002 | Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстой кишке | 219,20 |
| A06.20.004.002 | Прицельная рентгенография молочной железы | 263,85 |
| A08.20.016 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала вульвы | 1 126,77 |
| A08.20.017 | Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки | 1 326,16 |
| A08.21.001 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы | 2 897,68 |
| A08.21.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичка, семенного канатика и придатков | 2 897,68 |
| A12.22.009 | Определение уровня рецепторов стероидных гормонов | 2 880,77 |
| A08.28.007 | Цитологическое исследование микропрепарата тканей мочевого пузыря | 202,31 |
| A08.30.004 | Иммуноцитохимическое исследование биологического материала | 4 062,31 |
| A08.30.013 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов | 4 062,31 |
| A09.05.060 | Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови | 180,00 |
| A09.05.126 | Определение активности протейна S в крови | 686,90 |
| A09.05.133.001 | Исследование уровня метанефринов в крови | 579,20 |
| A09.05.139 | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | 212,30 |
| A09.05.157 | Исследование уровня свободного эстриола в крови | 255,38 |
| A09.05.221 | Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови | 990,77 |
| A09.09.009 | Исследование уровня белка в плевральной жидкости | 97,69 |
| A12.09.014 | Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата п | 110,77 |
| A11.09.005 | Бронхо-альвеолярный лаваж | 396,44 |
| A11.09.009 | Эндобронхиальное введение лекарственных препаратов при бронхоскопии | 909,61 |
| A11.09.010 | Получение материала из нижних дыхательных путей и легочной ткани | 477,77 |
| A11.11.002 | Трансbronхиальная пункция | 265,13 |
| A11.14.004 | Катетеризация Фатерова соска | 1 809,67 |
| A11.15.001 | Биопсия поджелудочной железы | 4 589,23 |
| A11.15.001.001 | Биопсия поджелудочной железы пункционная под контролем ультразвуку | 4 589,23 |
| A11.15.002 | Пункция поджелудочной железы | 4 589,23 |

| | | |
|----------------|--|-----------|
| A11.17.002 | Биопсия тонкой кишки эндоскопическая | 857,15 |
| A11.18.001 | Биопсия ободочной кишки эндоскопическая | 857,15 |
| A11.19.001 | Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеозендоскопических технологий | 1 382,56 |
| A11.19.002 | Биопсия прямой кишки с помощью видеозендоскопических технологий | 1 382,56 |
| A12.06.005 | Исследование макрофагальной активности | 111,50 |
| A12.06.035 | Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови | 412,31 |
| A12.09.003 | Гипервентиляционная, ортостатическая пробы | 292,30 |
| A15.01.002 | Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки | 159,20 |
| A16.09.005 | Остановка кровотечения из нижних дыхательных путей | 441,71 |
| A16.09.012 | Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого | 8 110,56 |
| A16.14.008.001 | Эндоскопическая литоэкстракция из холедоха | 33 261,88 |
| A16.14.011 | Разрез желчных протоков для устранения закупорки | 7 093,90 |
| A16.14.020.004 | Эндоскопическое назобилиарное дренирование | 3 911,43 |
| A16.14.024.002 | Ретроградное эндопротезирование желчных протоков | 2 019,70 |
| A16.14.024.003 | Эндоскопическое эндопротезирование холедоха | 2 019,70 |
| A16.14.032.001 | Эндоскопическая вирсунготомия | 3 420,64 |
| A16.14.041.001 | Эндоскопическая папиллэктомия | 7 093,90 |
| A16.14.042.002 | Эндоскопическая ретроградная папиллосфинктеротомия | 3 420,64 |
| A16.14.042.003 | Эндоскопическая атипичная папиллосфинктеротомия | 3 420,64 |
| A16.14.043 | Эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем | 24 163,08 |
| A16.15.015.001 | Дренирование кист поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования | 33 261,88 |
| A16.15.015.002 | Транскатетерное лечение кист поджелудочной железы под контролем ультразвукового исследования | 32 137,69 |
| A16.15.021 | Эндоскопическое стентирование главного панкреатического протока | 2 019,70 |
| A16.16.006.001 | Бужирование пищевода эндоскопическое | 240,66 |
| A16.16.009 | Перевязка кровеносных сосудов в пищеводе | 17 664,09 |
| A16.16.037 | Эндоскопическая резекция слизистой пищевода | 1 585,68 |
| A16.16.037.001 | Аргонплазменная абляция подслизистых опухолей (очагов металлазии) пищевода | 559,60 |
| A16.16.038 | Эндоскопическая резекция слизистой желудка | 1 585,68 |
| A16.16.038.001 | Эндоскопическое удаление подслизистых образований желудка | 1 585,68 |
| A16.16.041.001 | Эндоскопическое удаление полипов из пищевода | 1 585,68 |
| A16.16.041.002 | Эндоскопическое удаление подслизистых образований пищевода | 1 585,68 |
| A16.16.041.003 | Эндоскопическое удаление инородных тел пищевода | 417,86 |
| A16.16.041.004 | Эндоскопическое протезирование пищевода | 346,98 |
| A16.16.048 | Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка | 305,51 |
| A16.18.019.001 | Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое | 5 291,05 |
| A16.18.025 | Эндоскопическое удаление ворсинчатых опухолей толстой кишки | 1 671,83 |
| A16.19.002 | Прижигание слизистой прямой кишки | 559,60 |
| A16.19.018 | Удаление инородного тела прямой кишки без разреза | 553,59 |
| A16.30.037 | Эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе | 346,98 |
| A16.30.045 | Эндоскопическое бужирование стриктур анастомозов | 240,66 |
| A16.30.046 | Эндоскопическая дилатация стриктур анастомозов | 240,66 |
| A22.28.005 | Абляция при новообразованиях мочевого пузыря | 423,08 |
| A22.30.016 | Эндоскопическая аргонплазменная коагуляция опухоли | 559,60 |
| A22.30.018 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли | 2 140,67 |
| A26.26.012 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) | 906,90 |
| B01.059.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный | 341,35 |
| A07.03.001 | Сцинтиграфия полипозиционная костей | 3459,23 |
| A07.09.003 | Сцинтиграфия легких перфузионная | 2026,15 |
| A07.10.001 | Сцинтиграфия миокарда | 6535,38 |
| A07.14.002 | Сцинтиграфия печени и селезенки | 1206,92 |
| A07.14.002.001 | Гепатобилисцинтиграфия | 2875,38 |
| A07.20.004 | Сцинтиграфия молочной железы | 3109,23 |
| A07.22.002 | Сцинтиграфия щитовидной железы | 1450,77 |
| A07.22.005 | Сцинтиграфия паращитовидных желез | 2224,62 |
| A07.28.004 | Ангионевросцинтиграфия | 1890,77 |
| A07.30.029 | Сцинтиграфия в режиме "все тело" для выявления воспалительных очагов | 3242,31 |
| A25.23.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 365,35 |
| A05.30.001 | Кардиотокография плода | 379,92 |

| | | |
|----------------|--|----------|
| B01.052.001 | Осмотр (консультация) врача ультразвуковой диагностики | 503,85 |
| B03.005.003 | Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза | 735,40 |
| B01.047.007 | Прием (осмотр, консультация) врача приемного отделения первичный | 632,00 |
| A25.04.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях суставов | 1 939,98 |
| A08.05.012 | Цитохимическое исследование микропрепарата костного мозга | 4 300,15 |
| A27.05.018 | Молекулярно-генетическое исследование мутации G1691A в гене фактора V (мутация Лейдена в V факторе свертывания) | 875,77 |
| A27.05.004 | Определение полиморфизма 455 G/A (замена гуанина на аденин в позиции 455) в гене бета-субъединицы фактора I | 1 168,54 |
| A27.05.006 | Определение полиморфизма 675 4G/5G (инсерция гуанина в позиции 675) в гене ингибитора активатора плазминогена I типа (PAI-1) | 874,92 |
| A27.05.017 | Молекулярно-генетическое исследование точечных мутаций гена bcr-abl (химерный ген, образованный слиянием области кластера разрывов на 22 хромосоме и гена тирозин-киназы Абельсона на 9 хромосоме) | 834,62 |
| A09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови | 198,61 |
| A09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови | 172,75 |
| B04.032.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога | 138,00 |
| B04.047.006 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подростка | 118,25 |
| B01.038.002 | Осмотр (консультация) врачом-радиологом повторный | 59,23 |
| B01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный | 138,08 |
| B01.014.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный | 138,08 |
| B01.026.001.6 | Прием фельдшера (акушерки) | 71,31 |
| B01.032.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога первичный | 161,77 |
| B01.032.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога повторный | 161,77 |
| B01.047.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подросткового повторный | 116,08 |
| B03.047.002 | Комплекс исследований в центре здоровья для оценки наиболее вероятных факторов риска, функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей | 487,38 |
| A25.30.019 | Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры) | 133,69 |
| B02.031.001 | Патронаж педиатрической сестры на дому | 196,23 |
| A07.30.032 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография мягких тканей | 640,01 |
| A07.30.036 | Радиометрия биологических сред организма | 608,46 |
| B01.007.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра первичный | 230,20 |
| B01.007.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра повторный | 154,60 |
| A12.05.010 | Определение HLA-антигенов | 465,79 |
| A26.23.029.001 | «Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в образцах спинномозговой жидкости методом ПЦР». | 634,12 |
| B01.015.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный | 86,50 |
| B01.009.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога повторный | 180,00 |
| B01.010.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный | 87,31 |
| B01.058.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный | 173,46 |
| B04.014.002 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста | 433,62 |
| B04.027.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога | 452,89 |
| B04.053.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-уролога | 366,91 |
| B04.057.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-хирурга | 452,89 |
| B04.001.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога | 589,57 |
| B04.002.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога | 806,08 |
| B04.004.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога | 433,62 |
| B04.005.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гематолога | 433,62 |
| B04.008.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога | 373,69 |
| B04.009.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского онколога | 452,89 |
| B04.010.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга | 452,89 |
| B04.015.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога | 484,88 |
| B04.015.005 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога | 484,88 |
| B04.018.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога | 357,54 |
| B04.020.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре | 342,08 |
| B04.023.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога | 508,39 |
| B04.025.002 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-нефролога | 433,62 |
| B04.026.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) | 433,62 |
| B04.028.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога | 623,61 |

| | | |
|----------------|---|-----------|
| B04.029.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога | 875,71 |
| B04.031.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-педиатра | 645,27 |
| B04.031.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участково | 645,27 |
| B04.037.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога | 433,62 |
| B04.046.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оторинол | 342,08 |
| B04.047.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участково | 457,92 |
| B04.047.005 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта подростк | 457,92 |
| B04.048.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-токсиколога | 433,62 |
| B04.049.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирур | 342,08 |
| B04.050.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортоп | 452,89 |
| B04.053.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-ан | 589,57 |
| B04.058.002 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокрино | 878,80 |
| B04.007.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гериатра | 645,27 |
| B04.032.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-неонатолога | 665,92 |
| B04.047.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-терапевта | 433,62 |
| B04.006.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-генетика | 433,62 |
| A03.30.010 | Описание и интерпретация данных эндоскопических исследований с применением телемедицинских технологий | 146,38 |
| A05.10.004.001 | Расшифровка, описание и интерпретация данных электрокардиографических исследований с применением телемедицинских технологий | 146,38 |
| A05.10.007.002 | Дистанционное наблюдение за электрокардиографическими данными | 146,38 |
| A06.30.002.004 | Описание и интерпретация данных рентгеноскопических исследований с применением телемедицинских технологий | 146,38 |
| A06.30.002.005 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм с применением телемедицинских технологий | 146,38 |
| A06.30.002.006 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм с применением телемедицинских технологий | 146,38 |
| B01.027.001.1 | Консультация врача-онколога с применением телемедицинских технологий | 252,92 |
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 146,38 |
| A06.30.002.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм | 146,38 |
| A06.30.002.003 | Описание и интерпретация данных рентгенографических исследований с применением телемедицинских технологий | 146,38 |
| A27.30.016 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале | 2 207,50 |
| A27.30.006 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале | 615,45 |
| A27.30.007 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале | 615,45 |
| A27.30.008 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале | 2 965,82 |
| A27.05.040 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови | 162,40 |
| A08.06.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением метода флуоресцентной | 14 013,62 |
| B03.019.001 | Молекулярно-цитогенетическое исследование (FISH-метод) на одну пару хромосом | 9 879,90 |
| A12.05.013 | Цитогенетическое исследование (кариотип) | 5 081,62 |
| A08.05.002.002 | Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей костного мозга с применением метода | 14 013,56 |
| A08.30.029 | Исследование хромосом методом дифференциальной окраски | 5 081,56 |
| A08.30.029.001 | Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток | 5 081,56 |
| A08.30.029.002 | Исследование клеток крови для определения кариотипа методом дифференциальной окраски хромосом при различных генетических | 5 081,56 |
| A26.08.000.2 | Тестирование групп риска на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в мазках со слизистой оболочки носо- и ротоглотки методом амплификации, без применения тест - систем** | 469,00 |
| A26.08.000 | Тестирование групп риска на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в мазках со слизистой оболочки носо- и ротоглотки методом амплификации, с применением тест – систем ** | 619,00 |
| A06.10.006 | Коронарография | 13 301,85 |

| | | |
|----------------|---|--------|
| A26.06.022.001 | Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 159,82 |
| A26.06.022.002 | Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 159,82 |
| A26.06.022.003 | Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови | 159,82 |
| A26.06.029.001 | Определение антител класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови | 119,62 |
| A26.06.029.002 | Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови | 119,62 |
| A26.06.034.001 | Определение антител класса M (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови | 56,96 |
| A26.06.034.002 | Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови | 56,96 |
| A26.06.036.001 | Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование | 130,39 |
| A26.06.036.002 | Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование | 130,39 |
| A26.06.039.001 | Определение антител класса M к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 216,93 |
| A26.06.039.002 | Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 216,93 |
| A26.06.040.001 | Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование | 66,04 |
| A26.06.040.002 | Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование | 66,04 |
| A26.06.041.001 | Определение антител класса G (anti-HCV IgG) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови | 76,62 |
| 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 | 76,62 |
| A26.06.043.001 | Определение антител класса M (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови | 181,30 |
| A26.06.043.002 | Определение антител класса G (anti-HDV IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови | 181,30 |
| A26.06.045.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови | 35,82 |
| A26.06.045.002 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови | 35,82 |
| A26.06.045.003 | Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови | 35,82 |
| A26.06.046.001 | Определение avidности антител класса G к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) | 55,00 |
| A26.06.046.002 | определение avidности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) | 55,00 |
| A26.06.056.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови | 79,00 |
| A26.06.056.002 | Определение антител класса M, (IgM) к вирусу кори в крови | 79,00 |
| A26.06.071.001 | Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови | 123,18 |
| A26.06.071.002 | Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови | 123,18 |
| A26.06.071.003 | Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови | 123,18 |
| A03.01.001 | Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия) | 46,54 |

* тариф применять с учетом коэффициента дифференциации по муниципальным образованиям Иркутской области, указанных в приложении № 6

** - в лабораториях Иркутской области, допущенных Роспотребнадзором к проведению таких исследований