

Тарифы на медицинские услуги,
оказываемые в амбулаторно-поликлинических условиях,
в рамках межучрежденческих и межтерриториальных расчетов

№ п/п	Код услуги	Наименование услуг	Тариф, руб.
1	A08.20.017.001	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	385,00
2	A08.20.017.002	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	986,00
3	A09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом (качественный метод)	320,00
4	A09.19.001.002	Количественное исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	827,70
5	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	430,00
6	A04.30.001.003	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая - четырнадцатая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг I)	890,00
7	A04.30.001.004	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая - четырнадцатая недели по оценке антенатального развития плодов с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии при многоплодной беременности (скрининг I)	1 090,00
8	A04.30.001.005	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности девятнадцатая - двадцать первая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг II)	1 000,00
9	A04.30.001.006	Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности девятнадцатая - двадцать первая недели по оценке антенатального развития плодов с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии при многоплодной беременности (скрининг II)	1 200,00
10	A06.09.008.001	Спиральная компьютерная томография легких	2 040,90
11	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	2 040,90
12	A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	435,40
13	A06.09.006.002	Флюорография легких цифровая на передвижном флюорографе	457,17
14	A06.20.004	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	684,00
15	A06.20.004.009	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях на передвижном маммографе	718,20
16	A26.08.019	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на вирус гриппа (Influenza virus)	351,00
17	A26.08.019.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	210,00
18	A26.08.019.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	210,00
19	A26.08.019.003	Определение РНК вируса гриппа С (Influenza virus C) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	210,00
20	A26.08.038	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус гриппа (Influenza virus)	351,00
21	A26.08.038.001	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	210,00
22	A26.08.038.002	Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	210,00
23	A26.08.038.003	Определение РНК вируса гриппа С (Influenza virus C) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	210,00

24	A26.08.072	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на вирус гриппа А	210,00
25	A26.08.073	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на вирус гриппа В	210,00
26	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	233,18
27	B01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	233,18
28	A26.20.034.001	Проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых женских половых органов методом ПЦР)	400,00
29	A26.20.009.002	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	376,22
30	B03.053.002	Спермограмма	350,00
31	A26.21.036.001	Проведение лабораторных исследований в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (Определение ДНК возбудителей инфекции, передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma urealyticum) в отделяемом из уретры методом ПЦР)	400,00
32	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	419,61
33	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	375,00
34	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	380,00
35	A12.21.003	Микроскопическое исследование микрофлоры уретрального отделяемого и сока простаты	130,00
36	A12.28.011	Микроскопическое исследование микрофлоры мочи	130,00
37	A08.21.009	Микроскопическое исследование микрофлоры эякулята	140,00
38	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	226,35
39	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	550,00
40	A04.14.001.005	Эластометрия печени	650,00
41	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	325,40
42	A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	550,00
43	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	618,00
44	A26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	325,40
45	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	356,20
46	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	272,00
47	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	182,50
48	A06.30.002.003	Описание и интерпретация данных рентгенографических исследований с применением телемедицинских технологий (второе прочтение маммографических снимков)	200,00
49	A05.10.006	Электрокардиография	476,40
50	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	571,68
51	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	456,77
52	A02.26.015	Измерение внутриглазного давления	148,75
53	B03.016.004.001	Биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови)	519,60
54	A08.30.019.001	Патолого-анатомическое вскрытие плода и новорожденного	3 586,70
55	A08.30.019.002	Патолого-анатомическое вскрытие первой категории сложности	1 981,30
56	A08.30.019.003	Патолого-анатомическое вскрытие второй категории сложности	3 586,70
57	A08.30.019.004	Патолого-анатомическое вскрытие третьей категории сложности	5 390,60
58	A08.30.019.005	Патолого-анатомическое вскрытие четвертой категории сложности	5 934,50
59	A08.30.019.006	Патолого-анатомическое вскрытие пятой категории сложности	5 949,00