

**Общество с ограниченной ответственностью  
Клиника «Свой доктор Красноярск»**

**ПРИКАЗ № ПЗ-23**

**Об утверждении и введении в действие прейскуранта цен на лабораторные  
исследования ООО «КСД Красноярск»**

г. Красноярск

«01» октября 2023 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить с 1 октября 2023 г. прейскурант цен на лабораторные исследования и услуги процедурного кабинета (Приложение №1 к настоящему приказу), оказываемые ООО Клиника «Свой Доктор Красноярск».
2. Разместить копию настоящего приказа на информационном стенде Клиники, а также на официальном сайте: <https://svoydoc.ru>.
3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возлагаю на управляющего Отчесову Валентину Владимировну.

Генеральный директор



(личная подпись)

Кольга В.И.  
(расшифровка подписи)

С приказом ознакомлена

(личная подпись)

Отчесова В.В.  
(расшифровка подписи)

Приложение №1  
к Приказу №ПЗ-23 от 01.10.23 г.  
УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор  
ООО «КСД Красноярск»

Кольга В.И.

«01» октября 2023г.



## ПРЕЙСКУРАНТ

цен на лабораторные исследования, патолого-анатомические исследования и услуги процедурного кабинета, оказываемые ООО Клиника «Свой Доктор Красноярск»

### 1. Услуги процедурного кабинета

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	150,00р.

### 2. Исследования крови

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
<b>Гемостаз</b>			
1	B03.005.006	Коагулограмма (ПТВ, ПТИ, АЧТВ, тромбиновое время, фибриноген, РФМК, антитромбин III, XII-зависимый фибринолиз, агрегация тромбоцитов с АДФ, SIA-тест + заключение врача гемостазиолога)	2 250,00р.
2	B03.005.006	Коагулограмма (cito!)	2 900,00р.
3	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	200,00р.
4	B03.005.006	Коагулограмма, скрининг (ПТВ/МНО(ПТИ), АЧТВ, РФМК, фибриноген)	900,00р.
5	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме/Международное нормализованное отношение (МНО) + ПТИ	250,00р.
6	A09.05.048	Исследование уровня плазминогена в крови	500,00р.
7	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (РФМК)	200,00р.
8	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	300,00р.
9	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	200,00р.
10	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	400,00р.
11	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	900,00р.

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
<b>Общеклинические исследования крови</b>			
12	V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	300,00р.
13	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый ( <i>общий анализ, СОЭ, дифференцированный автоматический подсчет лейкоцитов</i> )	500,00р.
14	A12.05.001	СОЭ ( <i>скорость оседания эритроцитов</i> )	150,00р.
15	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	150,00р.
16	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	200,00р.
17	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	200,00р.
<b>Биохимические исследования крови</b>			
18	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	170,00р.
19	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (АСТ)	170,00р.
20	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	200,00р.
21	A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови (Альфа-амилаза)	200,00р.
22	A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	420,00р.
23	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	200,00р.
24	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	220,00р.
25	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (+ общий билирубин)	350,00р.
26	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	200,00р.
27	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	450,00р.
28	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	170,00р.
29	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1200,00р.
30	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	180,00р.
31	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	300,00р.
32	V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (Липидограмма: холестерин общ., ЛПВП, ЛПОНП, ЛПНП, триглицериды, индекс атерогенности)	700,00р.
33	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	180,00р.
34	A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче	180,00р.
35	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	180,00р.
36	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (СБР)	350,00р.
37	A09.05.175	Определение активности простатической кислой фосфатазы крови (КФ)	250,00р.

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
<b>Биохимические исследования крови</b>			
38	A09.05.179	Исследование уровня/активности изоферментов щелочной фосфатазы в крови (ЩФ)	200,00р.
40	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	200,00р.
41	B03.012.001	Комплекс исследований для диагностики впервые выявленного сахарного диабета (Индекс НОМА-IR: диагностика инсулинорезистентности)	600,00р.
<b>Неорганические вещества</b>			
42	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	170,00р.
43	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	170,00р.
44	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	170,00р.
45	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	200,00р.
46	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	350,00р.
47	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	240,00р.
48	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	200,00р.
49	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	180,00р.
50	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	500,00р.
51	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (ОЖСС)	200,00р.
52	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (Латентная (ненасыщенная), (НЖСС))	250,00р.
<b>Гормональные исследования</b>			
53	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	350,00р.
54	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	350,00р.
55	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	350,00р.
56	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	400,00р.
57	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	350,00р.
58	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	550,00р.
59	A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови (АТ-ТГ)	600,00р.
60	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (АТ-ТПО)	450,00р.
61	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (ЛГ)	400,00р.
62	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (ФСГ)	400,00р.
63	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	450,00р.
64	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	450,00р.
65	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	400,00р.
66	A09.05.225	Исследование уровня антимюллерова гормона в крови (АМГ)	1 700,00р.
67	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (ХГЧ)	450,00р.

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
<b>Гормональные исследования</b>			
68	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	450,00р.
69	A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови	650,00р.
70	A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови (ГСПГ)	500,00р.
71	A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	600,00р.
72	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (17-ОН Прогестерон)	550,00р.
73	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	400,00р.
74	A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (АКТГ)	550,00р.
75	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (ДЭА -С)	450,00р.
76	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	600,00р.
77	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	500,00р.
78	A09.05.150	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	990,00р.
79	A09.05.159	Исследование уровня лептина в крови	650,00р.
<b>Онкомаркеры</b>			
80	A09.30.002	Исследование уровня альфа-фетопротеина (АФП)	450,00р.
81	A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови (онкомаркер рака яичников)	1 100,00р.
82	B03.027.017	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований яичников ( <b>Индекс ROMA I</b> –в период предменопаузы)	1 850,00р.
83	B03.027.017	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований яичников ( <b>Индекс ROMA II</b> –в менопаузу)	1 850,00р.
84	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (ПСА общий)	550,00р.
85	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (ПСА свободный)	500,00р.
86	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	650,00р.
87	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	650,00р.
<b>Инфекционные заболевания</b>			
88	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (RPR)	250,00р.
89	A26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	350,00р.
90	A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	380,00р.
91	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	370,00р.

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
<b>Инфекционные заболевания</b>			
92	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	350,00р.
93	A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	570,00р.
94	A26.05.019.001	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	600,00р.
<b>Инфекции TORCH-комплекса</b>			
95	A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови (Антитела IgG к ВПГ 1 и 2 типов, Anti-HSV- IgG )	350,00р.
96	A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	350,00р.
97	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	400,00р.
98	A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	400,00р.
99	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	400,00р.
100	A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	450,00р.
101	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	400,00р.
102	A26.06.018.001	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	400,00р.
<b>Исследования инфекций на паразитов</b>			
103	A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	450,00р.
104	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) (Антитела IgM)	350,00р.
105	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) (Антитела IgG)	450,00р.
106	A26.06.121	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides) (Антитела IgG)	500,00р.
107	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови (Антитела IgG )	400,00р.
108	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови (Антитела IgG)	450,00р.
109	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови (Антитела IgM)	450,00р.
110	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	500,00р.
111	A26.06.068.001	Определение суммарных антител к риккетсиям - возбудителям клещевых пятнистых лихорадок (Rickettsia spp.) в крови	450,00р.

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
<b>Исследования инфекций на паразитов</b>			
112	A26.06.122	Определение антител к тениидам (Taenia solium, Taeniarhynchus saginatus) (Антитела IgG к антигенам свиного цепня)	550,00р.
<b>Диагностика аллергий</b>			
113	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	550,00р.
114	A09.05.234	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови	850,00р.
<b>Витамины</b>			
115	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1 850,00р.
116	A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	850,00р.
117	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	750,00р.
<b>Аутоимунные заболевания</b>			
118	A12.06.053	Определение маркеров ANCA-ассоциированных васкулитов: PR3 (с-ANCA), МПО (р-ANCA) (screen-качественное определение)	1 500,00р.
119	A12.06.053	Определение маркеров ANCA-ассоциированных васкулитов: PR3 (с-ANCA), МПО (р-ANCA) (качественное определение по каждому антигену отдельно)	2 950,00р.
120	A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови	1 400,00р.
121	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови. Антитела IgM, качественно	1 100,00р.
122	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови. Антитела IgA, количественно	1 200,00р.
123	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	350,00р.
<b>Генетические исследования</b>			
124	B03.005.009	Исследование крови для диагностики врожденного дефицита факторов свертывания (полиморфизмы в генах F2, F5, F7, F13, FGB, ITGA2, ITGB3, PAI, MTHFR, MTR, MTRR)	4 400,00р.

### 3. Исследования мочи, кала

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
<b>Клинические анализы мочи</b>			
1	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	400,00р.
2	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	250,00р.
3	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (3х стаканная проба)	800,00р.
<b>Микробиологические анализы мочи</b>			
4	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы. При росте патогенной флоры постановка антибиотикограммы	950,00р.

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
<b>Клинические анализы кала</b>			
5	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	300,00р.
6	A26.19.010.001	Микроскопическое исследование кала на гельминты с применением методов обогащения (Parasep)	900,00р.

4. Комплексные исследования крови

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
1	V03.003.001	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства №1. Сосудистая патология (Биохимический анализ, коагулограмма, группа крови, Rh-фактор, ОАМ, ОАК развернутый, HBsAg, HCV, ВИЧ 1/2, anti-Treponema pallidum IgG+IgM)	5 600,00р.
2	V03.003.001	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства №2. Без гемостаза (Биохимический анализ, группа крови, Rh-фактор, ОАМ, ОАК развернутый, глюкоза, HBsAg, HCV, ВИЧ 1/2, anti-Treponema pallidum IgG+IgM)	3 900,00р.
3	V03.003.001	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства №3. Стандартный (Биохимический анализ, группа крови, Rh-фактор, ОАМ, ОАК развернутый, глюкоза, HBsAg, HCV, ВИЧ 1/2, anti-Treponema pallidum IgG+IgM, ПТИ, ПТВ, фибриноген, тромбиновое время)	4 600,00р.
4	V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (Белок общ., билирубин общ., АсАТ, АлАТ, креатинин, мочевины, глюкоза, К, Na, Cl, Ca общ.)	1 700,00р.

5. Исследования отделяемого женских и мужских половых органов

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
<b>Микроскопические исследования</b>			
1	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (окраска по Граму)	350,00р.
2	A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого (окраска по Граму)	350,00р.
3	A12.21.005	Микроскопическое исследование сока простаты	500,00р.
<b>Цитологические исследования</b>			
4	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	450,00р.
5	A08.20.017.002	Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	1 200,00р.



№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
<b>Молекулярно-биологические исследования (ПЦР)</b>			
6	A26.21.033.001	Определение ДНК уреоплазм ( <i>Ureaplasma spp.</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	400,00р.
7	A26.20.035.001	Определение ДНК уреоплазм с уточнением вида в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> ), количественно	450,00р.
8	A26.20.035.001	Определение ДНК уреоплазм с уточнением вида в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, (ДНК <i>Ureaplasma urealyticum</i> ), качественно	350,00р.
9	A26.20.035.001	Определение ДНК уреоплазм с уточнением вида в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> ), качественно	350,00р.
10	A26.20.035.001	Определение ДНК уреоплазм с уточнением вида в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (ДНК <i>Ureaplasma parvum</i> ), количественно.	450,00р.
11	A26.21.031.001	Определение ДНК микоплазмы гениталиум ( <i>Mycoplasma genitalium</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественно	350,00р.
12	A26.21.032.001	Определение ДНК микоплазмы хоминис ( <i>Mycoplasma hominis</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественно	400,00р.
13	A26.21.032.002	Определение ДНК микоплазмы хоминис ( <i>Mycoplasma hominis</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественно	450,00р.
14	A26.21.007.001	Определение ДНК хламидии трахоматис ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР	350,00р.
15	A26.21.009	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов ( <i>Herpes simplex virus types 1, 2</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР	350,00р.
16	A26.21.009	Определение ДНК вируса простого герпеса 6 типа в урогенитальном соскобе, качественно	450,00р.
17	A26.21.010.001	Определение ДНК цитомегаловируса ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	400,00р.
18	A26.21.030.001	Определение ДНК трихомонас вагиналис ( <i>Trichomonas vaginalis</i> ) в отделяемом из уретры методом ПЦР	350,00р.
19	A26.21.038.001	Определение ДНК гонококка ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ) в секрете простаты методом ПЦР	350,00р.
20	A26.21.055	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> ) с уточнением вида, качественно	350,00р.
21	A26.21.055	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> ) с уточнением вида, количественно.	400,00р.
22	A26.20.030.001	Определение ДНК гарднереллы вагиналис ( <i>Gardnerella vaginalis</i> ) во влагалищном отделяемом методом ПЦР, качественно.	350,00р.
23	A26.20.030.001	Определение ДНК гарднереллы вагиналис ( <i>Gardnerella vaginalis</i> ) во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественно.	450,00р.
24	A26.20.012.006	Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека ( <i>Papilloma virus</i> ) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование	500,00р.

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
<b>Молекулярно-биологические исследования (ПЦР)</b>			
25	A26.20.012.005	Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование	400,00р.
26	A26.20.012.002	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное (ДНК ВПЧ 12 типов: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59)	1000,00р.
27	A26.20.012.003	Вирус папилломы человека высокого онкогенного риска, 12 типов (ДНК ВПЧ, HPV 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59), количественно.	1100,00р.
28	A26.20.012.003	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование (ДНК ВПЧ 21 тип: 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82)	2200,00р.
<b>Микробиологические исследования</b>			
29	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы. При росте патогенной флоры постановка антибиотикограммы	900,00р.
30	A26.20.007	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	1000,00р.
31	A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы. При росте патогенной флоры постановка антибиотикограммы	1100,00р.
32	A26.20.048	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида	900,00р.

## 6. Патолого-анатомические исследования биопсийного(операционного) материала

№ п/п	Код услуги	Наименование	Цена
1	A08.19.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки	1 800,00р.
2	A08.20.008	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования женских половых органов	1 800,00р.
3	A08.21.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования мужских половых органов	1 800,00р.