



ПРЕЙСКУРАНТ

на платные услуги по Микробиологическим исследованиям
 лаборатории молекулярно-биологических исследований
 ГАУЗ "РЦПБ СПИД и ИЗ МЗ РТ"

№ п/п	Код ОК ПМУ	Наименование анализа	Стоимость, руб.
		Кожа, подкожно-жировая клетчатка, придатки кожи	
1	A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
2	A26.01.001.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого из пупочной ранки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
3	A26.01.002	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
4	A26.01.003	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата из ожога на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
5	A26.01.004	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого диабетических язв на анаэробные микроорганизмы	450,00
6	A26.01.010	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	350,00
7	A26.01.011	Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты	300,00
8	A26.01.014	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы	350,00
9	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	240,00
10	A26.01.022	Микробиологическое (культуральное) исследование волос на грибы дерматофиты (Dermatophytes)	300,00
11	A26.01.023	Микробиологическое (культуральное) исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы дерматофиты (Dermatophytes)	300,00
12	A26.01.032	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого высыпных элементов кожи на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам	450,00
13	A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	240,00
		Мышечная система	
14	A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
15	A26.02.002	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на возбудителей газовой гангрены (Clostridium spp.)	400,00
16	A26.02.003	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	400,00
		Суставы	
17	A26.04.001	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на гонококк и менингококк (Neisseria gonorrhoeae, Neisseria meningitides)	400,00
18	A26.04.004	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
19	A26.04.007	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на грибы (дрожжевые, мицелиальные)	350,00
20	A26.04.008	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на Streptococcus pyogenes	350,00
		Система органов кровотока и кровь	
21	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	850,00
22	A26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо и паратифозную группу микроорганизмов	400,00
23	A26.05.005	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на мицелиальные грибы	400,00
24	A26.05.006	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на дрожжевые грибы	400,00
25	A26.05.007	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы	400,00
26	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	650,00
		Иммунная система	
27	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови	120,00
28	A26.06.108	Определение антигена криптококка (Cryptococcus neoformans) в крови	250,00
		Полость рта, зубы	
29	A26.07.002	Микробиологическое (культуральное) исследование материала из десневых карманов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	400,00

30	A26.07.003	Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	400,00
31	A26.07.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой полости рта на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	400,00
32	A26.07.005	Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500,00
33	A26.07.006	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы	350,00
34	A26.07.012	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из полости рта	400,00
		Верхние дыхательные пути	
35	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>)	350,00
36	A26.08.002	Микроскопическое исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	300,00
37	A26.08.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	400,00
38	A26.08.004	Микроскопическое исследование мазков с миндалин на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	300,00
39	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	550,00
40	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
41	A26.08.007	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктатов из околоносовых полостей на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	400,00
42	A26.08.009	Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на дрожжевые грибы	350,00
43	A26.08.015	Микробиологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы А (<i>Streptococcus gr. A</i>)	350,00
44	A26.08.018	Определение антигена стрептококка группы А (<i>S.pyogenes</i>) в отделяемом верхних дыхательных путей	350,00
		Нижние дыхательные пути, легочные ткани	
45	A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500,00
46	A26.09.011	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
47	A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	400,00
48	A26.09.013	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты, абсцессов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	400,00
49	A26.09.014	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	400,00
50	A26.09.021	Микроскопическое исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	240,00
51	A26.09.023	Микроскопическое исследование мазков мокроты на криптококк (<i>Cryptococcus neoformans</i>)	240,00
52	A26.09.024	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на дрожжевые грибы	350,00
53	A26.09.025	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на мицелиальные грибы	400,00
54	A26.09.026	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на криптококк (<i>Cryptococcus spp.</i>)	380,00
55	A26.09.027	Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	240,00
56	A26.09.028	Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на криптококк (<i>Cryptococcus spp.</i>)	240,00
57	A26.09.029	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	350,00
58	A26.09.030	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	350,00
		Сердце и перикард	
59	A26.10.004	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата на дрожжевые и мицелиальные грибы	350,00
		Печень и желчевыводящие пути	
60	A26.14.001	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на сальмонеллу тифа (<i>Salmonella typhi</i>), паратифа А (<i>Salmonella paratyphi A</i>), паратифа В (<i>Salmonella paratyphi B</i>)	450,00
61	A26.14.002	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	500,00
62	A26.14.003	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на анаэробные микроорганизмы	400,00
63	A26.14.005	Микроскопическое исследование желчи на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	240,00
		Сигмовидная и прямая кишка	
64	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий / ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>)	450,00
65	A26.19.002	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (<i>Salmonella typhi</i>)	450,00
66	A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)	400,00

67	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	650,00
68	A26.19.009	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандиды (<i>Candida</i> spp.)	350,00
69	A26.19.015	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого слизистой оболочки прямой кишки на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	300,00
70	A26.19.079	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигеллы (<i>Shigella</i> spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	550,00
71	A26.19.086	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудитель диффузного клостридиоза (<i>Clostridium difficile</i>) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	550,00
		Женские половые органы	
72	A26.20.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	300,00
73	A26.20.005	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	550,00
74	A26.20.007	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	450,00
75	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
76	A26.20.015	Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	240,00
77	A26.20.016	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы	350,00
78	A26.20.017	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	300,00
		Мужские половые органы	
79	A26.21.001	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	240,00
80	A26.21.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	300,00
81	A26.21.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на уреоплазму уреалитикум (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	550,00
82	A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	450,00
83	A26.21.011	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы	240,00
84	A26.21.012	Микробиологическое (культуральное) исследование секрета простаты на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	300,00
85	A26.21.014	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы	350,00
86	A26.21.026	Микробиологическое (культуральное) исследование эякулята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	450,00
		Центральная нервная система и головной мозг	
87	A26.23.001	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	240,00
88	A26.23.002	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	300,00
89	A26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно - патогенные микроорганизмы	450,00
90	A26.23.007	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	450,00
91	A26.23.012	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на криптококк (<i>Cryptococcus neoformans</i>)	430,00
92	A26.23.012.001	Определение антигена грибов рода Криптококкус (<i>Cryptococcus</i> spp.) в спинномозговой жидкости	250,00
93	A26.23.013	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на дрожжевые грибы	350,00
		Орган слуха	
94	A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
95	A26.25.002	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	240,00
96	A26.25.003	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на дрожжевые грибы	240,00
97	A26.25.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на дрожжевые грибы	350,00
		Орган зрения	
98	A26.26.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на гонококк	300,00
99	A26.06.003	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	400,00
100	A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно - патогенные микроорганизмы	400,00

101	A26.26.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные условно - патогенные микроорганизмы	450,00
102	A26.26.009	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата стекловидного тела на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
103	A26.26.011	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с язв роговицы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	450,00
104	A26.26.022	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на грибы	450,00
105	A26.26.023	Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на грибы	240,00
		Почки и мочевыделительный тракт	
106	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно - патогенные микроорганизмы	500,00
107	A26.28.004	Микроскопическое исследование осадка мочи на дрожжевые грибы	240,00
108	A26.28.007	Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы	400,00
		Прочие	
109	A26.30.002	Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на анаэробные неспорообразующие микроорганизмы	550,00
110	A26.30.003	Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	450,00
111	A26.30.004.001	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-диффузионным методом	250,00
112	A26.30.004.005	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам методом пограничных концентраций	650,00
113	A26.30.006	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	210,00
114	A26.30.009	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	350,00
115	A26.30.010	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на золотистый стафилококк	280,00
116	A26.30.011	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	350,00
		Серологические реакции на различные инфекции и вирусы	
117	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	2 000,00

Заведующий лабораторией
молекулярно-биологических исследований



В.В. Герасимов