

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника
 Департамента-начальник
 управления организационно-контрольной
 и кадровой работы департамента
 здравоохранения и социальной защиты
 населения Белгородской области
 Е.А.Андропова
 2018 г.



Прейскурант цен на платные медицинские услуги, оказываемые в
 ОГБУЗ "Инфекционная клиническая больница им. Е.Н. Павловского"

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Цена (руб., коп.)
Консультации врачей - специалистов			
1	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	1 консультация	468
Манипуляции			
1	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1 процедура	123
2	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	1 процедура	23
3	Промывание желудка	1 процедура	87
4	Взятие крови из периферической вены	1 манипуляция	66
5	Забор материала на кишечную группу	1 манипуляция	34
6	Забор мазка с носоглотки на капельные инфекции	1 манипуляция	34
7	Забор крови из вены вакутейнером	1 манипуляция	140
Параклиника + функциональная диагностика			
1	Определение уробилина в моче	1 исследование	49
2	Проведение общего анализа крови	1 исследование	415
3	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1 исследование	117
4	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1 исследование	77
5	Исследования времени кровотечения	1 исследование	27
6	Определение основных групп крови (А, В, 0)	1 исследование	59
7	Определение резус-принадлежности	1 исследование	106
8	Общий анализ мочи	1 исследование	124
9	Анализ мочи по Нечипоренко	1 исследование	63
10	Исследование мочи по Земницкому (1 порция)	1 исследование	78
11	Анализ мочи на диастазу	1 исследование	77
12	Определение белка в моче	1 исследование	12
13	Исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче	1 исследование	17
14	Исследование уровня глюкозы в моче	1 исследование	104
15	Микроскопическое исследование осадка мочи	1 исследование	30
16	Обнаружение кетоновых тел в моче	1 исследование	23
17	Определение концентрации водородных ионов (Ph) мочи	1 исследование	7
18	Определение объема мочи	1 исследование	6
19	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1 исследование	6
20	Копрограмма	1 исследование	166
21	Исследование физических свойств каловых масс	1 исследование	13
22	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	1 исследование	318
Биохимические исследования			
1	Исследование уровня общего билирубина в крови	1 исследование	104
2	Исследование уровня креатинина в крови	1 исследование	104
3	Исследование уровня глюкозы в крови	1 исследование	104
4	Исследование уровня альбумина в крови	1 исследование	104
5	Исследование уровня общего кальция в крови	1 исследование	104
6	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	1 исследование	104
7	Исследование уровня общего белка в крови	1 исследование	104
8	Исследование уровня мочевины в крови	1 исследование	104
9	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1 исследование	104
10	Исследование уровня холестерина в крови	1 исследование	104

11	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1 исследование	104
12	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1 исследование	104
13	Исследование уровня аланин - трансаминазы в крови	1 исследование	104
14	Исследование уровня амилазы в крови	1 исследование	104
15	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	1 исследование	315
16	Исследование уровня натрия в крови	1 исследование	221
17	Исследование уровня калия в крови	1 исследование	221
18	Исследование уровня хлоридов в крови	1 исследование	221
19	Определение кислотно-щелочного состояния (КЩС)	1 исследование	711
20	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1 исследование	474
21	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме	1 исследование	125
22	Определение тромбинового времени в крови	1 исследование	125
23	Исследование уровня фибриногена в крови	1 исследование	125
24	Исследование ревматоидных факторов в крови	1 исследование	244
25	Определение концентрации С – реактивного белка в сыворотке крови	1 исследование	244
26	Определение глюкозы экспресс - методом	1 исследование	93
27	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	1 исследование	102
28	Исследование скорости оседания эритроцитов	1 исследование	9
29	Исследование кала на гельминты	1 исследование	144
30	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	1 исследование	44
	УЗИ		0
1	Ультразвуковое исследование печени	1 исследование	425
2	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны	1 исследование	527
3	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны с функциональными пробами	1 исследование	678
4	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	1 исследование	467
5	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1 исследование	558
6	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1 исследование	214
7	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1 исследование	642
8	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)-дети до 1 года	1 исследование	307
9	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)-дети старше 1 года	1 исследование	430
10	УЗИ мочевыделительной системы (почки, мочевого пузыря)	1 исследование	293
	Бактериологическое исследование		0
1	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на менингококк (Neisseria meningitidis)	1 исследование	111
2	РНГА- диагностика (Реакция непрямой гемагглютинации с эритроцитным диагностикумом)	1 исследование	57
3	Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 исследование	111
4	Микологическое исследование синовиальной жидкости на грибы рода кандиды (Candida spp.)	1 исследование	111
5	Бактериологическое исследование крови на стерильность	1 исследование	235
6	Бактериологическое исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов	1 исследование	389
7	Микробиологическое исследование крови на грибы	1 исследование	414
8	Микробиологическое исследование крови на грибы рода кандиды (Candida spp.)	1 исследование	262
9	Микробиологическое исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы	1 исследование	288
10	Микроскопическое исследование <<толстой капли>> мазка крови на малярийные плазмодии (Plasmodium)	1 исследование	313
11	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1 исследование	877

12	Микроскопическое исследование мазков с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 исследование	179
13	Бактериологическое исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 исследование	332
14	Бактериологическое исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>)	1 исследование	243
15	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.)	1 исследование	274
16	Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы (<i>Salmonella typhi</i>)	1 исследование	270
17	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы (<i>Salmonella</i> spp.)	1 исследование	270
18	Бактериологическое исследование кала на иерсинии (<i>Yersinia</i> spp.)	1 исследование	323
19	Бактериологическое исследование кала на кампилобактерии (<i>Campylobacter</i> spp.)	1 исследование	319
20	Бактериологическое исследование кала на холеру (<i>Vibrio</i> spp.)	1 исследование	185
21	Бактериологическое исследование кала на клостридии (<i>Clostridium</i> spp.)	1 исследование	288
22	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 исследование	181
23	Микологическое исследование кала на грибы рода кандиды (<i>Candida</i> spp.)	1 исследование	261
24	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	1 исследование	144
25	Микроскопическое исследование кала на простейшие	1 исследование	154
26	Микроскопическое исследование кала на криптоспоридии (<i>Cryptosporidium parvum</i>)	1 исследование	279
27	Микологическое исследование биологических объектов, обнаруженных в фекалиях, на гельминты	1 исследование	261
28	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 исследование	111
29	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>)	1 исследование	111
30	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	1 исследование	111
31	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	1 исследование	111
32	Микологическое исследование спинномозговой жидкости на грибы рода кандиды (<i>Candida</i> spp.)	1 исследование	111
33	Микологическое исследование спинномозговой жидкости на грибы рода аспергиллы (<i>Aspergillus</i> spp.)	1 исследование	111
34	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	1 исследование	207
35	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно - анаэробные микроорганизмы	1 исследование	210
36	Бактериологическое исследование абсцессов на аэробные и факультативно - анаэробные микроорганизмы	1 исследование	210
37	Биологическое исследование слизи и пленок на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	1 исследование	279
38	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно - анаэробные микроорганизмы	1 исследование	253
39	Бактериологическое исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно - анаэробные микроорганизмы	1 исследование	245
40	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно - анаэробные микроорганизмы	1 исследование	244
41	Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно - анаэробные микроорганизмы	1 исследование	254

42	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно - анаэробные микроорганизмы	1 исследование	283
43	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 исследование	352
44	Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам	1 исследование	207
	ИФА		0
1	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидиям (<i>Chlamidia spp.</i>) в крови	1 исследование	172
2	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamidia pneumoniae</i>) в крови	1 исследование	190
3	Определение антител классов А,М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	1 исследование	302
4	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	1 исследование	179
5	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови	1 исследование	309
6	Определение антител к эхинококку многокамерному (<i>Echinococcus multilocularis</i>) в крови	1 исследование	309
7	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (<i>Epstein – Barr virus</i>) в крови	1 исследование	284
8	Определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барра VCA (IgM) (диагностика острой инфекции) в крови	1 исследование	172
9	Определение антител к ранним белкам вируса Эпштейна-Барра EA (IgG) (диагностика острой инфекции) в крови	1 исследование	172
10	Определение антител к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барра NA (IgG) (диагностика паст-инфекции) в крови	1 исследование	172
11	Определение антител класса G к возбудителю клещевого боррелиоза	1 исследование	318
12	Определение антител класса М к возбудителю клещевого боррелиоза	1 исследование	358
13	Определение индекса avidности IgG к вирусу краснухи	1 исследование	295
14	Определение индекса avidности IgG к цитомегаловирусу	1 исследование	295
15	Определение индекса avidности IgG к токсоплазме	1 исследование	295
16	Определение антител класса G к антигенам трихинелл	1 исследование	346
17	Определение антител класса М к антигенам трихинелл	1 исследование	355
18	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	1 исследование	172
19	Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к вирусу гепатита А (<i>Hepatitis A virus</i>) в крови	1 исследование	180
20	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbeAg <i>Hepatitis B virus</i>) в крови	1 исследование	278
21	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg <i>Hepatitis B virus</i>) в крови	1 исследование	190
22	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbcAg <i>Hepatitis B virus</i>) в крови	1 исследование	278
23	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbeAg <i>Hepatitis B virus</i>) в крови	1 исследование	193
24	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbcAg <i>Hepatitis B virus</i>) в крови	1 исследование	193
25	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbsAg <i>Hepatitis B virus</i>) в крови	1 исследование	279
26	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	1 исследование	193
27	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (а-NS3, а-NS4, а-NS5) вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	1 исследование	276
28	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита D (<i>Hepatitis D virus</i>) в крови	1 исследование	276
29	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу гепатита Е (<i>Hepatitis E virus</i>) в крови	1 исследование	193

30	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	1 исследование	190
31	Определение низкоавидных антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus 1, 2) в крови	1 исследование	295
32	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу краснухи (Rubeola virus) в крови	1 исследование	190
33	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови	1 исследование	115
34	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	1 исследование	193
35	Определение антител к вирусу лихорадки Западного Нила в крови	1 исследование	172
36	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови	1 исследование	172
37	Определение антигена ротавируса А в фекалиях	1 исследование	240
38	Определение антигена аденовируса в фекалиях	1 исследование	241
39	Определение антител к тиреоглобулину (ТГ) методом ИФА	1 исследование	220
40	Определение тироксина общего (Т4) методом ИФА	1 исследование	222
41	Определение трийодтиронина (Т3) методом ИФА	1 исследование	222
42	Определение антител класса G к вирусу герпеса 6 типа	1 исследование	109
43	Определение альфафетопротеина в сыворотке крови	1 исследование	168
	Прочие услуги		0
1	Баротерапия в барокамере БЛКС – 303 (1 процедура)	1 процедура	555
2	Автоклавирование:		0
	1 малого бикса	1 услуга	102
	1 среднего бикса	1 услуга	137
	1 большого бикса	1 услуга	221
	ПЦР		0
1	Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на вирус Эпштейна – Барр (Epstein – Barr virus)	1 исследование	424
2	Молекулярно-биологическое исследование синовиальной жидкости на вирусы (при вирусных заболеваниях)	1 исследование	317
3	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein – Barr virus)	1 исследование	424
4	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	1 исследование	317
5	Молекулярно-биологическое исследование крови на уреоплазму (Ureaplasma urealyticum)	1 исследование	317
6	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus)	1 исследование	385+1800
7	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis B virus)	1 исследование	331+2003
8	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	1 исследование	317
9	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус Эпштейна-Барра (virus Epstein – Barr)	1 исследование	424
10	Генотипирование вирусного гепатита С	1 исследование	447
11	Определение цитомегаловируса методом ПЦР	1 исследование	353
12	Определение вируса простого герпеса 1,2 методом ПЦР	1 исследование	345
13	Определение ДНК цитомегаловируса 1 исследование (материал-моча)	1 исследование	317
14	Определение ДНК вируса простого герпеса 1,2 1 исследование (материал-ликвор)	1 исследование	317
15	Определение ДНК цитомегаловируса 1 исследование (материал-кровь)	1 исследование	317
16	Определение ДНК цитомегаловируса 1 исследование (материал-соскоб)	1 исследование	290
17	Определение ДНК вируса простого герпеса 1,2 1 исследование (материал-соскоб)	1 исследование	290
18	Определение ДНК-вируса гепатита В	1 исследование	353
19	Выявление ДНК энтеровируса	1 исследование	787
20	Определение вирусной нагрузки вируса гепатита В	1 исследование	517
21	Определение РНК гепатита С (качественный)	1 исследование	806

22	Определение количества РНК вирусного гепатита С	1 исследование	2003
23	Определение ДНК цитомегаловируса 1 исследование (материал-ликвор)	1 исследование	317
24	Количественное определение ДНК вируса простого герпеса	1 исследование	610
25	Количественное определение ДНК вируса цитомегаловируса	1 исследование	586
26	Выявление ДНК вируса человеческого герпеса 6 типа	1 исследование	448
27	Выявление РНК энтеровируса	1 исследование	750
28	Определение ДНК хламидия трахоматис-1 исследование(материал-сперма)	1 исследование	319
29	Определение ДНК микоплазма гениталиум – 1 исследование (материал-сперма)	1 исследование	319
30	Определение ДНК микоплазма хоминис -1 исследование (материал-сперма)	1 исследование	319
31	Определение ДНК уреоплазма уреалитикум+парвум – 1 исследование (материал-сперма)	1 исследование	319
32	Определение ДНК трихомонас вагиналис – 1 исследование (материал-сперма)	1 исследование	319
33	Определение ДНК цитомегаловируса – 1 исследование (материал-сперма)	1 исследование	319
34	Определение ДНК вируса простого герпеса 1,2 – 1 исследование (материал-сперма)	1 исследование	319
35	Определение ДНК вируса простого герпеса 1,2 – 1 исследование (материал-кровь)	1 исследование	319
36	Определение ДНК цитомегаловируса – 1 исследование (материал-соскоб)	1 исследование	292
37	Определение РНК вируса А/Н1N1	1 исследование	817
38	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа	1 исследование	457
39	Определение ДНК вируса Эпштейн Бара методом ПЦР	1 исследование	509
40	Молекулярно-биологическое исследование мочи на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	1 исследование	304
41	Молекулярно-биологическое исследование слюны на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	1 исследование	304
42	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (Toxoplasma gondii)	1 исследование	456
Рентгенография			
1	Рентгенография основания черепа	1 исследование	142
2	Рентгенография черепных отверстий	1 исследование	151
3	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	1 исследование	142
4	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	1 исследование	142
5	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	1 исследование	128
6	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	1 исследование	128
7	Рентгенография шейного отдела позвоночника	1 исследование	324
8	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	1 исследование	128
9	Рентгенография дорсального отдела позвоночника	1 исследование	135
10	Рентгенография дорсолюмбального отдела позвоночника	1 исследование	128
11	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	1 исследование	261
12	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	1 исследование	261
13	Рентгенография крестца и копчика	1 исследование	261
14	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	1 исследование	324
15	Рентгенография позвоночника в динамике	1 исследование	247
16	Рентгенография позвоночника, вертикальная	1 исследование	261
17	Рентгенография верхней конечности	1 исследование	364
18	Рентгенография ключицы	1 исследование	151
19	Рентгенография ребра(ер)	1 исследование	286
20	Рентгенография грудины	1 исследование	332
21	Рентгенография плеча	1 исследование	196
22	Рентгенография лопатки	1 исследование	239

23	Рентгенография головки плечевой кости	1 исследование	122
24	Рентгенография плечевой кости	1 исследование	239
25	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	1 исследование	239
26	Рентгенография запястья	1 исследование	226
27	Рентгенография пясти	1 исследование	226
28	Рентгенография кисти руки	1 исследование	239
29	Рентгенография фаланг кисти	1 исследование	226
30	Рентгенография пальцев руки	1 исследование	239
31	Рентгенография большого пальца руки	1 исследование	239
32	Рентгенография нижней конечности	1 исследование	364
33	Рентгенография подвздошной кости	1 исследование	239
34	Рентгенография седалищной кости	1 исследование	239
35	Рентгенография лобка	1 исследование	226
36	Рентгенография лонного сочленения	1 исследование	239
37	Рентгенография всего таза	1 исследование	164
38	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	1 исследование	226
39	Рентгенография бедренной кости	1 исследование	239
40	Рентгенография диафиза бедренной кости	1 исследование	226
41	Рентгенография коленной чашечки	1 исследование	226
42	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	1 исследование	226
43	Рентгенография диафиза большой берцовой и малой берцовой костей	1 исследование	122
44	Рентгенография лодыжки	1 исследование	226
45	Рентгенография предплюсны	1 исследование	110
46	Рентгенография пяточной кости	1 исследование	239
47	Рентгенография плюсны и фаланг стопы	1 исследование	239
48	Рентгенография стопы	1 исследование	239
49	Рентгенография стопы в двух проекциях	1 исследование	364
50	Рентгенография пальцев ноги	1 исследование	110
51	Рентгенография большого пальца стопы	1 исследование	107
52	Рентгенография костей лицевого скелета	1 исследование	99
53	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	1 исследование	239
54	Рентгенография межпозвоночных сочленений	1 исследование	128
55	Рентгенография локтевого сустава	1 исследование	239
56	Рентгенография лучезапястного сустава	1 исследование	239
57	Рентгенография коленного сустава	1 исследование	239
58	Рентгенография плечевого сустава	1 исследование	239
59	Рентгенография бедренного сустава	1 исследование	239
60	Рентгенография голеностопного сустава	1 исследование	239
61	Рентгенография акромиально-ключичного сустава	1 исследование	239
62	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	1 исследование	239
63	Рентгенография легких	1 исследование	442
64	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	1 исследование	294
65	Рентгенография легких цифровая	1 исследование	279
66	Рентгенография средней части брюшной полости	1 исследование	238
67	Рентгенография нижней части брюшной полости	1 исследование	238

Главный врач ОГБУЗ "Инфекционная клиническая больница им.
Е.Н. Павловского"

Заместитель главного врача по экономическим вопросам



А.Е.Баранов

Т.Ф.Фатеева