



УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач ГБУЗ "ОКБ"  
С.Е.Козлов  
"1" января 2025 г.

Прейскурант  
на платные медицинские услуги, оказываемые  
ГБУЗ «Областная клиническая больница»

Код услуги		Наименование услуги	Цена (руб.)
ОКБ	Номенклатура МУ		
<i>Лабораторная диагностика</i>			
<i>Бактериологические исследования</i>			
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ исследования</b>			
<i>кровь</i>			
A26.05.005.	A26.05.005	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на мицелиальные грибы.	270.00
A26.05.007.МО.	A26.05.007	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы.МО.	1 200.00
A26.05.001.	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность.	1 200.00
A26.09.015.МО.	A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) МО	510.00
<i>отделяемое</i>			
A26.20.050.МО.	A26.20.050	Бактериологическое исследование отделяемого цервикального канала на стрептококк группы В (S.agalactiae).МО.	500.00
A26.20.016.	A26.20.016	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы.	440.00
A26.01.001.МО.	A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.МО.	500.00
A26.20.008.	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.	500.00
A26.21.014.МО.	A26.21.014	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы.МО.	440.00
A26.25.001.	A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.	500.00
A26.25.004.	A26.25.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на дрожжевые грибы.	440.00

УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач ГБУЗ "ОКБ"  
С.Е.Козлов  
"1" января 2025 г.

Прейскурант  
на платные медицинские услуги, оказываемые  
ГБУЗ «Областная клиническая больница»

Код услуги		Наименование услуги	Цена (руб.)
ОКБ	Номенклатура МУ		
<i>Лабораторная диагностика</i>			
<i>Бактериологические исследования</i>			
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ исследования</b>			
<i>кровь</i>			
A26.05.005.	A26.05.005	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на мицелиальные грибы.	270.00
A26.05.007.МО.	A26.05.007	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы.МО.	1 200.00
A26.05.001.	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность.	1 200.00
A26.09.015.МО.	A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis).МО.	510.00
<i>отделяемое</i>			
A26.20.050.МО.	A26.20.050	Бактериологическое исследование отделяемого цервикального канала на стрептококк группы В (S.agalactiae).МО.	500.00
A26.20.016.	A26.20.016	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы.	440.00
A26.01.001.МО.	A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.МО.	500.00
A26.20.008.	A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.	500.00
A26.21.014.МО.	A26.21.014	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на дрожжевые грибы.МО.	440.00
A26.25.001.	A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.	500.00
A26.25.004.	A26.25.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на дрожжевые грибы.	440.00

A26.26.004.	A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы.	500.00
A26.26.022.МО.	A26.26.022	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на грибы.МО.	440.00
A26.26.006.МО.	A26.26.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы.МО.	500.00
A26.21.006.МО.	A26.21.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы.МО.	500.00
A26.02.001.	A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.	500.00
A26.02.004.МО.	A26.02.004	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на грибы (дрожжевые, мицелиальные).МО.	440.00
A26.08.001.МО.	A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии ( <i>Corinebacterium diphtheriae</i> ).МО.	600.00
<i>грудное молоко</i>			
A26.30.009.МО.	A26.30.009	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.МО.	500.00
A26.30.010.МО.	A26.30.010	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на золотистый стафилококк.МО.	460.00
<i>слизь</i>			
A26.08.003.МО.	A26.08.003	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк ( <i>Neisseria meningitidis</i> ).МО.	360.00
A26.08.005.МО.	A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.МО.	500.00
<i>смывы</i>			
A26.08.009.МО.	A26.08.009	Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на дрожжевые грибы.МО.	440.00
A26.08.006.	A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.	500.00
<i>абсцессы</i>			
A26.07.005.	A26.07.005	Микробиологическое (культуральное) исследование абсцессов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.	500.00
<i>соскобы</i>			
A26.07.006.МО.	A26.07.006	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы.МО.	440.00

A26.26.011.МО.	A26.26.011	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба с язв роговицы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.МО.	500.00
<i>мокрота</i>			
A26.09.010.	A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.	600.00
A26.09.024.МО.	A26.09.024	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на дрожжевые грибы.МО.	440.00
<i>биоптаты</i>			
A26.10.005.МО.	A26.10.005	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата на дрожжевые грибы.МО.	440.00
A26.10.001.МО.	A26.10.001	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата сердечного клапана на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.МО.	500.00
<i>желчь</i>			
A26.14.002.МО.	A26.14.002	Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.МО.	500.00
<i>моча</i>			
A26.28.003.МО.	A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы.МО.	600.00
A26.28.007.МО.	A26.28.007	Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы.МО.	440.00
<i>пунктаты</i>			
A26.01.002.МО.	A26.01.002	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата из пролежня на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.МО.	500.00
A26.01.014.МО.	A26.01.014	Микробиологическое (культуральное) исследование пунктата пролежня кожи на дрожжевые грибы.МО.	440.00
<i>жидкости</i>			
A26.30.001.МО.	A26.30.001	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы.МО.	500.00
A26.09.030.МО.	A26.09.030	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные).МО.	440.00
A26.09.011.МО.	A26.09.011	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.МО.	500.00
A26.10.003.МО.	A26.10.003	Микробиологическое (культуральное) исследование перикардиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.МО.	500.00

A26.30.003.	A26.30.003	Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные).	440.00
A26.09.012.	A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.	500.00
A26.04.004.	A26.04.004	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы.	500.00
A26.04.007.МО.	A26.04.007	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на грибы (дрожжевые, мицелиальные).МО.	440.00
A26.23.006.	A26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы.	600.00
A26.23.013.МО.	A26.23.013	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на дрожжевые грибы.МО.	440.00
A26.23.002.МО.	A26.23.002	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на менингококк ( <i>Neisseria meningitidis</i> ).МО.	360.00
<i>КАЛ</i>			
A26.05.016.	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз).	1 200.00
A26.19.008.	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы: условно-патогенная флора	500.00
A26.19.009.МО.	A26.19.009	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандиды ( <i>Candida spp.</i> ).МО.	440.00
A26.19.001.	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella spp.</i> ).	500.00
A26.19.004.	A26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии ( <i>Yersinia spp.</i> ).	360.00
A26.19.003.	A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла ( <i>Salmonella spp.</i> ).	400.00
<i>СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ исследования</i>			
A26.06.118.01.МО	A26.06.118	Определение антител к риккетсиям - возбудителям сыпного тифа ( <i>Rickettsia spp.</i> ) в крови (РПГА).МО.	240.00
A26.06.073.01.МО	A26.06.073	Определение антител к сальмонелле кишечной ( <i>Salmonella enterica</i> ) в крови: реакция непрямой гемагглютинации (РНГА).МО.	260.00

A26.06.074.01.MO	A26.06.074	Определение антител к сальмонелле паратифа А (Salmonella paratyphi A) в крови: реакция непрямой гемагглютинации (РНГА).МО.	240.00
A26.06.075.01.MO	A26.06.075	Определение антител к сальмонелле паратифа В (Salmonella paratyphi B) в крови: реакция непрямой гемагглютинации (РНГА).МО.	240.00
A26.06.077.01.MO	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови: реакция непрямой гемагглютинации (РНГА).МО.	240.00
A26.06.086.01.MO	A26.06.086	Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови: реакция пассивной гемагглютинации (РПГА).МО.	240.00
<b>ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ к ЛП</b>			
A26.30.004.004.MO	A26.30.004.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам с использованием автоматических анализаторов.МО.	3 000.00
A26.30.004.MO.	A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам.МО.	360.00
<b>Биохимические исследования</b>			
<b>кровь</b>			
A09.05.011.MO	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови.МО	210.00
A09.05.022.MO	A09.05.022.002	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови МО	150.00
A09.05.023.01.01	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови: глюкоза венозная (1.314)	210.00
A09.05.023.01.MO	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы.МО	210.00
A09.05.007.MO	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови.МО	240.00
A12.05.011.MO	A09.05.007	Исследование железосвязывающей способности сыворотки.МО	240.00
A09.05.206.MO	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови.МО	280.00
A09.05.031.MO	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови МО	240.00
A09.05.020.MO	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови МО	210.00
A09.05.020.02	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови: с определением скорости клубочковой фильтрации (1.723)	210.00
A09.05.017.MO	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови МО	240.00
A09.05.018.MO	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови.МО	240.00
A09.05.030.MO	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови МО	240.00
A09.05.033.MO	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови.МО	240.00

A09.05.010.MO	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови МО	210.00
A09.05.021.MO	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови МО	240.00
A09.05.032.MO	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови МО	240.00
A09.05.009.MO	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови.МО	520.00
A09.05.008.MO.	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови.МО.	790.00
A09.05.025.MO	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови.МО	280.00
A09.05.050.MO	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови МО	400.00
A09.05.034.MO	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови МО	220.00
A09.05.026.MO	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови МО	240.00
A09.05.004.MO	A09.05.004	исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови.МО	170.00
A09.05.028.MO	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности.МО	170.00
A09.05.030.01.01	A09.05.030	Исследование уровня электролитов в крови: натрий, калий, кальций, хлор (1.185)	410.00
A09.05.042.MO	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови.МО	240.00
A09.05.045.MO	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови.МО	240.00
A09.05.041.MO	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови.МО	240.00
A09.05.044.001.MO	A09.05.044.001	Исследование уровня гамма-глутамилтранспетидазы крови.МО	240.00
A09.05.043.MO	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови.МО	280.00
A09.05.039.MO	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови.МО	280.00
A09.05.174.MO	A09.05.174	Определение активности холинэстеразы в крови.МО	280.00
A09.05.046.MO	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови.МО	240.00
A09.05.083.MO	A09.30.011	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови МО	660.00
A09.20.003.MO	A09.05.051.001	D-димер качественно или полуколичественно.МО	1 020.00
A12.05.039.MO	A12.05.027	Активированное частичное тромбопластиновое время.МО	270.00
A12.05.027.MO	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме МО	400.00

A12.06.019.МО	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови.МО	410.00
A12.22.005.МО.	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста.МО.	480.00
<i>моча</i>			
A09.28.006.01	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (1.129)	210.00
A09.28.006.МО.	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче.МО.	460.00
A09.28.009.МО.	A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче.МО.	220.00
A09.28.010.МО.	A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче.МО.	220.00
A09.28.026.МО.	A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче.МО.	220.00
A09.28.067.МО.	A09.28.067	Исследование уровня хлоридов в моче.МО.	220.00
A09.28.027.МО.	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче.МО.	240.00
A09.28.023.001.МО	A09.28.003.001	Альбумин в моче.МО.	195.00
A09.28.003.001.МО	A09.28.003.001	Исследование на микроальбуминурию.МО.	280.00
A09.20.005.МО.	A09.28.003	Определение белка в суточной моче.МО.	260.00
<i>спинно-мозговая жидкость</i>			
A09.23.003.МО.	A09.23.003	Исследование уровня глюкозы в ликворе.МО.	210.00
A09.23.012.МО.	A09.23.012	Исследование уровня хлоридов в спинномозговой жидкости.МО.	195.00
<i>патологические жидкости</i>			
A09.23.001.01	A08.23.007	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости: амилаза (1.146)	240.00
<i>Клинические исследования</i>			
<i>кровь</i>			
A11.05.001.01	A11.05.001	Взятие крови из пальца: на сахар (без анализа) (1.277)	100.00
A08.05.011.01	A12.05.125	Гипоксическая проба на обнаружение серповидноклеточных эритроцитов: тест на серповидные эритроциты (1.21)	150.00
A08.05.014.001.01	A08.05.014.001	Иммунофенотипирование клеток периферической крови с антигеном FLAER (флюоресцентно-меченый аэролизин): первичная диагностика о.лейкозов (1.737)	22 455.00
A09.05.049.01	A12.05.015	Исследование уровня факторов свертывания в крови: и время кровотечения (1.7)	175.00
A12.05.002.МО.	A12.05.002	Осмотическая резистентность эритроцитов.МО.	340.00
A12.05.003.01	A12.05.002	Исследование кислотной резистентности эритроцитов: проба Хема (1.20)	545.00

A12.05.001.MO	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов(СОЭ)	150.00
A09.05.056.MO.	A09.05.056	Исследование уровня инсулина сыворотки крови.MO.	1 000.00
A12.05.123.MO.	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови.MO.	240.00
A12.05.120.MO.	A12.05.120	Тромбоциты по Фонио ручной.MO.	190.00
A12.05.118.01	A12.05.118	Исследование уровня эритроцитов: а также гемоглобина, цветового показателя в крови (1.9)	280.00
A12.05.033.01	A12.05.033	Исследование эластичности (деформируемости) эритроцитов: базофильная зернистость эритроцитов (1.16)	140.00
A08.05.004.02	A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови: лизис лейкоцитов (1.15)	220.00
A12.06.003.MO.	A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток.MO.	790.00
B03.016.003.ОКВ	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый.ОКВ	660.00
A26.06.082.01	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови: микрореакция на сифилис (1.29)	160.00
A12.05.005.	A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0).	320.00
A12.05.126.MO.	A12.05.126	Кривая Прайса-Джонса, объём эритроцитов.	880.00
A12.05.006.	A12.05.006	Определение резус-принадлежности.	320.00
A12.28.003.01	A12.28.003	Тесты тубулярной реабсорбции: диализат общий норма (цитоз) (1.717)	390.00
A12.28.003.02	A12.28.003	Тесты тубулярной реабсорбции: диализат патология (цитоз плюс цитограмма) (1.718)	430.00
<i>моча</i>			
A08.28.012.01	A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли (1.44)	510.00
B03.016.015.MO.	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого.MO.	280.00
B03.016.014.MO.	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко.MO.	280.00
A09.28.032.01	A09.28.032	Исследование уровня билирубина в моче (1.41)	190.00
A09.28.011.01	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче: и ацетона (1.38)	190.00
A09.28.001.01	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи: лейкоформула (1.43)	240.00
B03.16.006.	B03.016.006	Общий анализ мочи.	280.00
B03.016.006.02	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи: с одноразовой емкостью для сбора (1.714)	310.00
A09.28.002.01	A09.28.027	Исследование аминокислот и метаболитов в моче: диастаза (1.278)	240.00

<i>кал</i>			
A09.19.001.002.MO	A09.19.001	Реакция кала на скрытую кровь.МО.	150.00
B03.016.010.MO.	A12.19.005	Копрологическое исследование.МО.	460.00
A09.19.009.01.MO	A26.19.010 A26.19.011	Исследование кала на гельминты, лямблии и простейшие.МО.	280.00
B03.016.010.01	A26.19.020	Копрологическое исследование: хеликобактер-антиген, копрологический экспресс тест (1.614)	1 200.00
A09.19.001.001.MO	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь.МО.	1 200.00
<i>мокрота</i>			
A12.09.012.MO	A12.09.010	Исследование физических свойств мокроты.МО	460.00
A08.09.011.01	A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты (1.54)	510.00
A09.09.010.01	A08.09.011	Экспресс-диагностика общего, рода и видов эндотоксинов в мокроте: формула (1.53)	190.00
<i>б/м половых органов</i>			
A12.20.001.MO.	A12.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища (V).МО.	120.00
A08.20.017.01.01.MO	A08.20.017	Мазок на ст. чистоты "С".	120.00
A12.28.015.MO.	A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры.МО.	120.00
A08.20.017.03	A12.20.001	Цитологическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала при проф. осмотре (1.92)	240.00
A26.20.001.MO.	A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк ( <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ).МО.	160.00
A26.20.017	A26.20.017.001	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на трихомонасвагиналис ( <i>Trichomonas vaginalis</i> )	160.00
A12.21.005.MO.	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты.МО.	370.00
A26.21.005	A26.20.030	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гарднереллы ( <i>Gardnerella vaginalis</i> )	150.00
A08.20.004.01	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки (1.79)	630.00
A08.20.017.02	A08.20.017	Цитологическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала. (1.78)	510.00
<i>костный мозг</i>			
A09.23.001.02	A08.23.007	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости: на опухолевые клетки (1.59)	510.00
A08.05.001.MO	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга.МО	1 180.00
<i>синовиальная жидкость</i>			

A09.04.004	A12.04.001	Исследование физических свойств синовиальной жидкости	190.00
A09.04.003.	A09.04.003	Исследование химических свойств синовиальной жидкости (1.709)	310.00
<i>пунктаты, ткани</i>			
A08.16.007.01	A26.16.009	Исследование материала желудка на наличие геликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> ) (1.74)	510.00
A08.30.007.01	A08.30.007	Просмотр цитологического препарата: при скопии органов 1 препарат (1.82)	510.00
A08.30.028.01	A08.30.016	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей (1.279)	510.00
A08.30.016.02	A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей: пункция внутренних органов 2 и более препаратов (1.77)	510.00
A08.07.013.01	A08.30.016	Цитологическое исследование операционного материала 1 препарат (1.83)	510.00
A08.20.019.01	A08.30.016	Цитологическое исследование секретов, экскретов (1.80)	570.00
A08.22.004.01	A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы: пункция щитовидной железы 2 препарата (1.275)	500.00
A08.06.001.01	A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла (1.75)	570.00
<i>иное</i>			
A09.28.018.МО.	A09.28.018	Анализ минерального состава мочевых камней.МО.	460.00
A26.26.023.МО.	A26.01.015	Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на грибы.МО.	240.00
A26.25.002.01.МО.	A26.25.002	Микроскопическое исследование отделяемого из ушей на грибы ( дрожжевые и мицелиальные).МО.	240.00
A26.25.002.02.МО.	A26.25.002	Микроскопическое исследование отделяемого из ротоглотки на грибы ( дрожжевые и мицелиальные).МО.	240.00
A08.30.027.02	A08.30.027	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, трансудаты) (1.70)	510.00
<i>Исследование крови на ИФА</i>			
A09.05.235.МО.	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови.МО.	2 500.00
A09.05.205	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	750.00
A09.05.089.МО.	A09.30.002	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови.МО.	500.00
A09.05.202.МО.	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови.МО.	780.00
A09.05.201.МО.	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови.МО.	780.00

A26.06.049.001.	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови.	580.00
A09.05.149.МО.	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови.МО.	940.00
A09.05.119.	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови.	1 000.00
A09.05.131.МО.	A09.05.131	Исследование уровня Лютеотропного гормона в сыворотке крови.МО.	510.00
A09.05.054.001.	A09.05.054.001	Исследование уровня общего IgE в крови.	680.00
A09.05.135.МО.	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови.МО.	510.00
A09.05.078.МО.	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови.МО.	510.00
A09.05.154.МО.	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови.МО.	660.00
A09.05.231.МО.	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови.МО.	1 000.00
A09.05.058.МО.	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови.МО.	920.00
A09.05.153.МО.	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови.МО.	500.00
A09.05.209.МО.	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови.МО.	1 800.00
A09.05.087.МО.	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови.МО.	510.00
A09.05.130.МО.	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови МО.	500.00
A09.05.130.001.МО	A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови.МО.	320.00
A09.05.195.МО.	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови.МО.	620.00
A09.05.063.МО.	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4).МО.	510.00
A09.05.061.МО.	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови.МО.	510.00
A09.05.066.МО.	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови.МО.	630.00
A09.05.065.01.01	A09.05.117	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови: ТГ (тиреоглобулин) (1.634)	380.00
A09.05.065.МО.	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови.МО.	510.00
B03.005.014.МО.	A09.05.096	Витамин В12.МО.	1 100.00

A09.05.076.МО	A09.05.076	Ферритин	790.00
A09.05.080.МО.	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови.МО.	1 200.00
A09.05.132.МО.	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови.МО.	510.00
A09.05.090.МО.	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови.МО.	790.00
A09.05.256.МО.	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови.МО.	2 100.00
A26.06.036.01.01	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (1.788)	580.00
A26.06.036.МО.	A26.06.040.002	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови.МО.	700.00
A26.06.041.МО.	A26.06.041.001	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови.МО.	580.00
A26.06.100.02	A26.06.139.002	Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови: определение антител класса G (IgG) к возбудителю коронавируса COVID-19 (SARS-Cov-2) качественный анализ, определеение титра (пост 29оп) (1.773)	735.00
A26.06.100.03	A26.06.139.002	Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови: определение антител класса G (IgG) к возбудителю коронавируса COVID-19 (SARS-Cov-2) количественное определение (пост29опр) (1.780)	735.00
A26.06.100.01	A26.06.139.001	Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови: определение антител класса M (IgM) к возбудителю коронавируса COVID-19 (SARS-Cov-2) качественный анализ, определеение титра (пост29опр) (1.772)	735.00
A26.06.048.01	A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови: экспресс-метод	560.00
A12.05.108.001.МО	A12.05.108	Интерлейкин-6.МО.	1 200.00
A12.06.045.МО.	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови.МО.	660.00
<i>Переливание крови</i>			
A12.06.029.	A12.06.011	Определение содержания антител к кардиолипину в крови.	160.00
A12.05.009.МО.	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса).МО.	900.00
<i>Патолого-анатомические исследования</i>			
A08.30.046.002.	A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности (2.1110)	1 320.00

A08.30.046.002.001	A08.30.046.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала второй категории сложности: по готовым гистологическим препаратам	670.00
A08.30.046.001.	A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности (2.1109)	870.00
A08.30.046.001.001	A08.30.046.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала первой категории сложности: по готовым гистологическим препаратам	460.00
A08.30.046.005.	A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности (2.1113)	2 300.00
A08.30.046.005.001	A08.30.046.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности: по готовым гистологическим препаратам	1 160.00
A08.30.046.003.	A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности (2.1111)	1 980.00
A08.30.046.003.001	A08.30.046.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала третьей категории сложности: по готовым гистологическим препаратам	990.00
A08.30.046.004.	A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности (2.1112)	2 090.00
A08.30.046.004.001	A08.30.046.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала четвертой категории сложности: по готовым гистологическим препаратам	1 050.00