

Утверждено
приказом № 502-Р от « 10 » декабря 2019 года
Главный врач
ГБУЗ НО «БСМП г. Дзержинска»

_____ М.Р. Гуткин

Прейскурант медицинских услуг на 2020 год

Клинико-диагностическая лаборатория		
код		Цена, руб.
Гематологические исследования		
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга)	1 500,00
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	120,00
A08.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	120,00
A08.05.012	Цитохимическое исследование препарата костного мозга	1 500,00
A08.05.013	Цитохимическое исследование препарата крови	1 000,00
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	50,00
A12.06.003	Исследование феномена "клетки красной волчанки"	350,00
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	250,00
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	350,00
A12.05.030	Определение сидеробластов и сидероцитов	400,00
A26.05008	Исследование крови на малярию	200,00
Цитологические исследования		
A08.16.004	Исследование материала желудка на наличие Хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	300,00
A08.04.004	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	300,00
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	400,00
A08.30.027	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, трансудаты)	450,00
A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	400,00
A08.30.003	Цитологическое исследование пунктатов и отпечатков биоптатов опухолей забрюшинного пространства	450,00
A08.28.012	Цитологическое исследование мочи	400,00
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	400,00
A08.20.018	Цитологическое исследование аспирата кисты	400,00
A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	400,00
A08.20.017	Цитологическое исследование соскобов с шейки матки и цервикального канала	400,00
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	400,00
A08.19.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки	400,00
A08.19.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки	400,00
A08.16.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка (ФГС)	400,00
A08.09.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей нижних	400,00

	дыхательных путей (ФБС)	
A08.26.007	Цитологическое исследование микропрепарата тонкоигольной аспирационной биопсии	400,00
Бактериологические исследования		
A26.05.002	Бактериологическое исследование крови на тифо-паратифозную группу	250,00
A26.05.001	Бактериологическое исследования крови на стерильность	350,00
A26.19.002	Бактериологическое исследование кала на патогенную кишечную группу микроорганизмов (дизентерия, сальмонеллёз)	300,00
A26.19.004	Бактериологическое исследование на иерсинии (<i>Yersinia spp.</i>)	150,00
A26.19.006	Бактериологическое исследование кала на холеру (<i>Vibrio spp.</i>)	150,00
A26.23.002	Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк	250,00
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на флору и чувствительность к А\Б	300,00
A26.05.008	Исследование на дифтерию	250,00
	Микроскопия материала из носоглотки	150,00
	Исследование носоглоточной слизи на менингококк	200,00
A26.05.016	Исследование на дисбактериоз кишечника	900,00
	Определением чувствительности к бактериофагам	200,00
	Исследование мочи на сальмонеллёз	150,00
A26.14.002	Исследование желчи на сальмонеллёз и прочую микрофлору	250,00
A26.04.003	Исследование на грибы рода Кандида	200,00
	Исследование на коклюш и паракоклюш	180,00
A26.02.003	Исследование биоматериала на микрофлору с АБ-граммой	400,00
A26.05.009	Посев на носительство патогенного стафилококка	180,00
	Исследование крови на иерсиниоз	180,00
	Исследование воздуха	200,00
	Контроль стерильности изделий мед. назначения	200,00
	Исследование смывов	200,00
A12.06.016	Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы	200,00
A12.06.016	Реакция Видаля	200,00
	Взятие материала из ротоглотки и носа для бактериологических исследований	100,00
Общеклинические исследования		
A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты (ВК)	200,00
V03.016.006	Анализ мочи общий	200,00
V03.016.010	Копрологическое исследование (перевариваемость)	350,00
A12.09.012	Исследование физических свойств мокроты	150,00
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	200,00
A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	200,00
A09.19.003	Исследование уровня стеркобилина в кале	100,00
A09.20.001	Микроскопическое исследование урогенитальных мазков	200,00
A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	800,00
A09.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	350,00
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	250,00
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	80,00
A09.28.018	Анализ мочевых камней	550,00
A09.04.004	Исследование физических свойств синовиальной жидкости	200,00
A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	100,00

A09.28.003	Определение белка в моче	100,00
A09.05.013	Исследование мочи по Нечипоренко	200,00
A09.05.012	Исследование мочи по Зимницкому	150,00
	Соскоб на энтеробиоз	150,00
A09.28.027	Альфа-амилаза мочи	250,00
A09.09	Мазок со слизистых на эозинофилы	250,00
Биохимические исследования		
AA09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	170,00
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	250,00
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	150,00
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	150,00
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	400,00
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	150,00
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	160,00
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	180,00
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	120,00
A09.05.002	Исследование уровня свободного билирубина в крови	120,00
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	150,00
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	180,00
A09.05.026	Исследование уровня холестерина крови	180,00
A09.05.004	Исследование уровня липопротеинов высокой плотности	220,00
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	220,00
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	120,00
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	120,00
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	150,00
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	180,00
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	120,00
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	200,00
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	160,00
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	160,00
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	200,00
A09.05.177	Исследование уровня креатинкиназы-MB	200,00
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутаминтрансферазы в крови	180,00
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	230,00
A09.05.180	Исследование уровня альфа-амилазы панкреатической	250,00
A09.05.173	Исследование уровня липазы	250,00
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	180,00
A09.05.077	Исследование уровня церрулоплазмينا в крови	300,00
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	400,00
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотки крови	200,00
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	200,00
A12.06.019	Исследование "ревматоидных факторов" в крови	280,00
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	300,00
A09.05.111	Исследование буферных веществ крови (КЩС)	800,00
Исследование методом хемилюминесцентной диагностики на автоматическом анализаторе PATHFAST		
A09.05.193	Исследование уровня высокочувствительного тропонина	1 000,00
A09.05.051.001	Определение уровня Д-димера	1 000,00
A09.05.233	Исследование уровня пресепсина	1 500,00
A09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	1 000,00

Коагулологические исследования		
A12.05.015 \14	Исследование времени свёртывания и кровотечения	180,00
A12.05.017	Исследование агрегации и тромбоцитов	220,00
A12.05.027	Определение протромбинового времени (МНО)	200,00
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	150,00
V03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза (коагулограмма)	600,00
A12.05.039	Определение уровня АЧТВ	200,00
A09.05.047	Исследование уровня антитромбина III в крови	300,00
A09.05.048	Исследование уровня плазминогена в крови	300,00
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	200,00
A09.05.051.002	Определение уровня РФМК	250,00
Гормональные исследования (Исследование методом хемилюминесцентной диагностики)		
Функция паращитовидных желёз		
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	700,00
Функция поджелудочной железы		
A09.05.056	Исследование уровня инсулина	600,00
Функция щитовидной железы		
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (сТ-3) в сыворотке крови	350,00
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (сТ4) сыворотки крови	350,00
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови (ТТГ)	350,00
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	550,00
A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	400,00
A12.06.046	Исследование антител к тиреоглобулину (анти-ТГ)	400,00
Состояние репродуктивной системы (ИФА)		
A09.05.078	Исследование уровня тестостерона в крови	350,00
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона (ФСГ)	350,00
A09.05.072	Исследование уровня эстрадиола	350,00
A09.05.131	ЛГ- лютеинизирующий гормон	350,00
A09.05.087	Пролактин	350,00
Онкомаркеры (Исследование методом хемилюминесцентной диагностики)		
A09.05.130	Простат-специфический антиген общий (ПСА-об)	400,00
A09.05.130.001	Простат-специфический антиген свободный (ПСА-св)	400,00
A09.05.195	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	450,00
A09.05.202	Са-125 (яичники)	500,00
A09.05.201	Са-19-9 (поджелудочная железа)	550,00
A09.05.231	Са-15-3 (молочная железа)	550,00
A09.05036	Суфра 21-1 (легкие)	850,00
A09.05.089	АФП - альфа-фетопротеин (рак печени и др. органов)	440,00
A09.05.200	СА-72-4 (желудок)	650,00
A.09.05.202	«ROMA» расчет риска обнаружения рака яичников	1 500,00
A09.05.246	Опухолевый маркер NSE (нейронспецифическая енолаза) (ИФА)	800,00
A09.05.300	Опухолевый маркер HE4 - эпидидимальный протеин - онкомаркер рака яичников (ИФА)	800,00
Иммунологические исследования		
A09.05.054	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов (А,М,Ј)	500,00
A09.05.054	Исследование уровня IgE	450,00
A09.05.036	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АССР)	1 250,00

Диагностика анемий		
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	750,00
A12.06.060	Исследование уровня витамина B12	700,00
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	400,00
Изосерологические исследования		
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	250,00
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	150,00
A12.06.027	Исследование антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови	300,00
A12.06.043	Фенотипирование крови по системе резус	450,00
A12.05.009	Прямая проба Кумбса	250,00
Исследования на инфекции		
A26.06.036.001	Гепатит В (ИФА-HbsAg скрининг)	300,00
A26.06.036	ИФА- HbsAg подтверждающий	200,00
A26.06.039	ИФА- HbscAg-a/г суммарный (маркер)	200,00
A26.06.037	ИФА- HbscAg-IgM (маркер)	200,00
A26.06.038	ИФА-Hbe АГ(маркер)	200,00
A26.06.035	ИФА-Hbe-IgG(маркер)	200,00
A26.06.041	Гепатит С (ИФА anti-HCV скрининг)	350,00
A26.06.041.003	ИФА – анти HCV-cog IgM (маркер)	250,00
A26.06.042	ИФА – анти HCV спектр (core,NS3,NS4,NS5) - маркёры	500,00
A12.06.011	Микрореакция на сифилис	150,00
A26.03.033	Антитела к Helicobacter pylori (суммарные в ИФА)	450,00
	Исследование крови на ВИЧ	300,00
Паразитарные инфекции (ИФА)		
A12.06.007	Лямблии (суммарные антитела)	450,00
A26.06.089	Описторх (антитела YgG)	400,00
A26.06.089	Эхинококк (антитела YgG)	400,00
A26.06.089	Трихинеллы (антитела YgG)	400,00
A26.06.089	Токсокар (антитела YgG)	400,00
A12.06.0,5	Аскарида (антитела YgG)	450,00
Дополнительные услуги		
A11.12.005	Взятие крови из вены	120,00
A11.05.001	Взятие крови из пальца	50,00
	Выписка копии группы крови и RR-фактора (в сроки не более трех месяцев с момента выполнения исследования)	50,00
	Штамп группы крови в паспорт	50,00
	За выполнение исследований в срочном порядке взимается плата 50% от стоимости исследования (время выполнения услуги в срочном порядке установлено правилами лаборатории)	
Профили лабораторных исследований		
	Гематологический (диагностика анемий):	
	- эконом	865,00
	- стандарт	1 180,00
	- расширенный (МАХ)	2 400,00
	Госпитализация в гематологическое отделение	670,00
	Госпитализация в стационар (хирургический)	2 970,00
	Госпитализация в стационар (терапевтический)	1 480,00

	Диагностика сахарного диабета	945,00
	Избыточный вес	3 640,00
	Риск развития сердечно-сосудистых заболеваний (кардиориск)	2 735,00
	Липидный статус (стандарт)	810,00
	Обследование печени	2 095,00
	Щитовидная железа	1 305,00
	Биохимический общетерапевтический профиль	1 855,00
	Профилактическое обследование	3 565,00
	Обследование суставов	2 050,00
	Обследование почек	1 555,00
	Гастроэнтерологический профиль	1 875,00
	Профилактическое обследование детей	1 770,00

Заместитель главного врача
по экономическим вопросам

В.С. Аверина