

Утверждаю

Главный врач

ГБУЗ Республики Мордовия "РИКБ"

С.Е.Чванов

2023 г.

**Прейскурант платных медицинских услуг, оказываемых
в ГБУЗ Республики Мордовии "Республиканская инфекционная клиническая больница"**

Код услуги	№ п/п	Наименование платной услуги	Единица измерения	Стоимость, руб
Клинико-диагностическая лаборатория				
A12.05.121	КДЛ 1	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	1 исследование	170,00
A12.05.123	КДЛ 2	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	1 исследование	200,00
В03.016.003	КДЛ 3	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1 исследование	250,00
A09.05.010	КДЛ 4	Исследование уровня общего белка в крови	1 исследование	120,00
A09.05.022, A09.05.021	КДЛ 5	Исследование уровня общего билирубина в крови (свободного и связанного)	1 исследование	210,00
A26.05.009	КДЛ 6	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	1 исследование	600,00
A09.05.023	КДЛ 7	Исследование уровня глюкозы в крови	1 исследование	120,00
A09.05.025	КДЛ 8	Исследование уровня триглицеридов в крови	1 исследование	150,00
A09.05.026	КДЛ 9	Исследование уровня холестерина в крови	1 исследование	130,00
A09.05.041	КДЛ 10	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	1 исследование	120,00
A09.05.042	КДЛ 11	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1 исследование	120,00
A09.05.046	КДЛ 12	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	1 исследование	130,00
A26.01.018	КДЛ 13	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	1 исследование	300,00
	КДЛ 14	Микроскопическое исследование клеща рода Demodex (ресница)	1 исследование	300,00
A09.05.050	КДЛ 15	Исследование уровня фибриногена в крови	1 исследование	190,00
		Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1 исследование	160,00
A12.05.027	КДЛ 16			
A26.19.010	КДЛ 17	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (методом формалин-эфирной седиментации (модификация системы PARASEP)	1 исследование	800,00
A09.05.045	КДЛ 18	Определение активности амилазы в крови	1 исследование	150,00
A09.05.017	КДЛ 19	Исследование уровня мочевины в крови	1 исследование	130,00
A09.05.020	КДЛ 20	Исследование уровня креатинина в крови	1 исследование	130,00
A09.05.032	КДЛ 21	Исследование уровня общего кальция в крови	1 исследование	130,00
A09.05.033	КДЛ 22	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	1 исследование	130,00
A09.05.007	КДЛ 23	Исследование уровня железа сыворотки крови	1 исследование	140,00
A09.05.044	КДЛ 24	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (ГГТП)	1 исследование	130,00
A09.05.039	КДЛ 25	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ)	1 исследование	130,00
A09.05.009	КДЛ 26	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1 исследование	300,00
В03.016.006	КДЛ 27	Общий (клинический) анализ мочи	1 исследование	130,00
В03.016.014	КДЛ 28	Исследование мочи методом Нечипоренко	1 исследование	250,00
В03.016.010	КДЛ 29	Копрологическое исследование кала	1 исследование	250,00
A08.26.001	КДЛ 30	Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы	1 исследование	700,00
A12.30.014	КДЛ 31	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	1 исследование	170,00
A09.05.043	КДЛ 32	Определение активности креатинкиназы в крови	1 исследование	230,00
A26.19.011	КДЛ 33	Микроскопическое исследование кала на простейшие	1 исследование	120,00
A26.19.010	КДЛ 34	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	1 исследование	130,00
A12.05.039	КДЛ 35	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1 исследование	220,00
В03.005.006	КДЛ 36	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1 исследование	450,00
В11.19.011.001	КДЛ 37	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	1 исследование	160,00
A09.05.031	КДЛ 38	Исследование уровня калия в крови	1 исследование	170,00
A09.05.030	КДЛ 39	Исследование уровня натрия в крови	1 исследование	170,00
A09.05.118	КДЛ 40	Определение аллергенспецифических Ig E (панель 1 смешанная : клещ Derm. pteronyssinus, клещ Derm. farinae, ольха(пыльца), береза (пыльца), лещина (пыльца), смесь трав (пыльца), рожь(пыльца), полынь (пыльца), подорожник (пыльца), кошка, лошадь, собака, Alternaria alternata, яичный белок, молоко, арахис, лесной орех, морковь, пшеничная мука, соевые бобы)	1 исследование	3500,00
A09.05.118	КДЛ 41	Определение аллергенспецифических Ig E (панель 2 респираторная : клещ Derm. pteronyssinus, клещ Derm. farinae, ольха(пыльца), береза (пыльца), лещина (пыльца), дуб (пыльца), смесь трав (пыльца), рожь(пыльца), полынь (пыльца), подорожник (пыльца), кошка, лошадь, собака, морская свинка, золотистый хомячок, кролик, Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata)	1 исследование	3500,00

A09.05.118	КДЛ 42	Определение аллергенспецифических Ig E (панель 3 пищевая : лесные орехи, арахис, грецкие орехи, миндальные орехи, молоко, яичный белок, яичный желток, казеин, картофель, сельдерей, морковь, помидоры, треска, крабы, апельсины, яблоки, пшеничная мука, ржаная мука, кунжутное семя, соевые бобы)	1 исследование	3500,00
A09.05.118	КДЛ 43	Определение аллергенспецифических Ig E (панель 4 педиатрическая : клещ Derm. pteronyssinus, клещ Derm. farinae, береза, смесь трав, кошка, собака, Alternaria alternata, молоко, а-лактальбумин, б-лактоглобулин, казеин, яичный белок, яичный желток, бычий сывороточный альбумин, соевые бобы, морковь, картофель, арахис, лесные орехи, пшеничная мука)	1 исследование	3500,00
A09.05.010, A09.05.022, A09.05.021, A09.05.041, A09.05.042, A09.05.045, A09.05.046, A09.05.044	КДЛ 44	Печеночная проба (опр. общего белка, опр. билирубина и его фракций, опр. АСТ, опр. АЛТ, опр. альфа-амилазы, щелочн. фосфатаза, ГГТП)	1 исследование	750,00
A09.05.010, A09.05.017, A09.05.020, A09.05.031, A09.05.030, A09.05.032, A09.05.033	КДЛ 45	Почечная проба (опр. общего белка, опр. мочевины, опр. креатинина, опр. кальция, фосфора, калия, натрия)	1 исследование	550,00
A09.05.009, A09.05.010	КДЛ 46	Ревмапроба (опр. общ. белка, опр. С-реакт. белка)	1 исследование	600,00
A09.09.009	КДЛ 47	Исследование уровня белка в плевральной жидкости	1 исследование	80,00
A12.30.013	КДЛ 48	Микроскопическое исследование перитонеальной (асцитической) жидкости	1 исследование	80,00
A09.05.051.001	КДЛ 51	Определение концентрации Д-димера в крови	1 исследование	1450,00
A09.05.207	КДЛ 52	Исследование уровня молочной кислоты в крови	1 исследование	450,00
A09.05.076	КДЛ 53	Исследование уровня ферритина в крови	1 исследование	650,00
B03.016.011	КДЛ 54	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (КЩС)	1 исследование	1550,00
A12.05.016.002	КДЛ 55	Тромбоэластография	1 исследование	4000,00
A09.05.177, A09.05.043	КДЛ 56	Креатинкиназа-МВ	1 исследование	1300,00
A09.05.256	КДЛ 57	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1 исследование	2600,00
A09.05.006	КДЛ 58	Исследование уровня гемоглобина в крови	1 исследование	1300,00
A12.05.005, A12.05.006	КДЛ 59	Определение основных групп крови (A, B, O) и резус-принадлежности	1 исследование	220,00
A09.19.001.001	КДЛ 60	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	1 исследование	440,00
A12.05.015	КДЛ 61	Исследование времени кровотечения	1 исследование	120,00
A12.05.014	КДЛ 62	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	1 исследование	180,00
A11.05.001	КДЛ 63	Взятие крови из пальца	1 исследование	80,00
A09.23.012	КДЛ 64	Исследование уровня хлоридов в спинномозговой жидкости	1 исследование	210,00
A09.05.034	КДЛ 65	Исследование уровня хлоридов в крови	1 исследование	210,00
A08.08.003	КДЛ 66	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	1 исследование	380,00
A26.19.060	КДЛ 67	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на криптоспоридии (<i>Cryptosporidium parvum</i>)	1 исследование	180,00
A26.19.097	КДЛ 68	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на криптоспоридии (<i>Cryptosporidium</i>)	1 исследование	800,00
A12.09.010	КДЛ 69	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	1 исследование	180,00
A26.09.002	КДЛ 70	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1 исследование	180,00
A09.28.027	КДЛ 71	Определение активности альфа-амилазы в моче	1 исследование	150,00
A09.05.209	КДЛ 72	Исследование уровня прокальцитонина в крови (иммунохроматографический тест)	1 исследование	1850,00
A09.05.011	КДЛ 73	Исследование уровня альбумина в крови	1 исследование	180,00
Лаборатория клинической микробиологии				
A26.28.003, A26.28.007	БАК 1	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на микрофлору с определением чувствительности (ручной метод)	1 исследование	420,00
A26.08.001, A26.08.032	БАК 2	Исследование мазка со слизистой носа и зева на наличие возбудителя дифтерии (мазок на BL)	1 исследование	400,00
A26.06.086	БАК 3	Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика (<i>Yersinia enterocolitica</i>) в крови (ОЗ, О9, псевдотуберкулеза)	1 исследование	560,00
A26.06.102, A26.06.103	БАК 4	Определение антител к возбудителю коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>), паракоклюша (<i>Bordetella parapertussis</i>) в крови	1 исследование	1010,00
A26.19.001, A26.19.002, A26.19.003, A26.19.063, A26.19.079, A26.19.080	БАК 5	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на патогенную кишечную группу (сальмонеллы, шигеллы) (ручной метод)	1 исследование	300,00
	БАК 6	Бактериологическое исследование на стафилококк/отделяемое из носа и зева/ с определением чувствительности к золотистому стафилококку (ручной метод)	1 исследование	300,00
A26.30.004.001	БАК 7	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-диффузионным методом	1 исследование	230,00
A26.05.016.001	БАК 8	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами	1 исследование	750,00
	БАК 9	Бактериологическое исследование секционного материала	1 исследование	1370,00
A26.05.074, A26.06.074, A26.06.075, A26.06.077	БАК 10	Серологическое исследование на тиф, паратиф (реакция Видаля)	1 исследование	670,00
	БАК 11	Серологическое исследование на туляремию	1 исследование	400,00
A26.06.012.001	БАК 12	Определение антител к бруцеллам (<i>Brucella spp.</i>) в реакции агглютинации Хеддльсона (отрицательный результат)	1 исследование	230,00

A26.06.012.002	БАК 13	Определение антител к бруцеллам (<i>Brucella</i> spp) в реакции агглютинации Райта (положительный результат)	1 исследование	250,00
A26.06.073	БАК 14	Определение антител к сальмонелле кишечной (<i>Salmonella enterica</i>) в крови	1 исследование	1800,00
A26.19.008	БАК 15	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1 исследование	550,00
A26.08.003	БАК 16	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	1 исследование	460,00
	БАК 17	Исследование крови на ботулизм	1 исследование	2800,00
A26.26.004, A26.26.022	БАК 18	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на микрофлору (ручной метод)	1 исследование	700,00
A26.09.010, A26.09.024	БАК 19	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на микрофлору (ручной метод)	1 исследование	700,00
A26.08.005, A26.08.006, A26.08.009	БАК 20	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из носа, зева, пазухи на микрофлору (ручной метод)	1 исследование	700,00
A26.25.001, A26.25.004	БАК 21	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на микрофлору (ручной метод)	1 исследование	700,00
A26.02.001, A26.02.004	БАК 22	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на микрофлору (ручной метод)	1 исследование	700,00
A26.20.006, A26.20.016	БАК 23	Бактериологическое исследование на биоценоз влагалища (ручной метод)	1 исследование	700,00
	БАК 24	Бактериологическое исследование биологического материала на микрофлору (ручной метод)	1 исследование	700,00
A26.05.001	БАК 25	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	1 исследование	300,00
A26.19.043	БАК 26	Определение токсинов возбудителя диффициального клостридиоза (<i>Clostridium difficile</i>) в образцах фекалий	1 исследование	1200,00
Вирусологическая лаборатория				
ИФА-исследования				
A26.06.24, A26.06.62, A26.06.79, A26.06.81	ИФА 1	Определение наличия антител в крови к гельминтам (трихинеллез, токсокароз, эхинококкоз, описторхоз)	1 исследование	600,00
A26.06.034.001	ИФА 2	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	1 исследование	800,00
A26.06.036	ИФА 3	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1 исследование	350,00
A26.06.038	ИФА 4	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1 исследование	350,00
A26.06.039	ИФА 5	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (HBcor)	1 исследование	320,00
A26.06.039.001	ИФА 6	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (HBcorM)	1 исследование	320,00
A26.06.041.002	ИФА 7	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (core, NS3, NS4, NS5)	1 исследование	650,00
A26.06.045.001, A26.06.045.002, A26.06.045.003, A26.06.046.002	ИФА 8	Определение антител IgM и IgG в крови вируса простого герпеса, определение авидности	1 исследование	680,00
A26.06.032	ИФА 9	Определение антител Ig M и IgG к лямблиям в крови	1 исследование	500,00
A26.06.081.001, A26.06.081.002, A26.06.081.003	ИФА 10	Определение антител Ig M и IgG в крови к возбудителю токсоплазмоза (<i>Toxoplasma gondii</i>), определение авидности	1 исследование	650,00
A26.06.113	ИФА 11	Определение антител к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови	1 исследование	500,00
	ИФА 12	Определение антител Ig M и IgG в крови к возбудителю хламидиоза урогенитального	1 исследование	400,00
A26.06.022, A26.06.022.003	ИФА 13	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови, определение авидности	1 исследование	650,00
A26.19.039	ИФА 14	Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий	1 исследование	500,00
A26.06.030, A26.06.031, A26.06.029.001, A26.06.029.002	ИФА 15	Определение антител а-ЕА-IgG, а-NA-IgG, а-VCA-IgG, а-VCA-IgM) к вирусу Эпштейна-Барр в крови (Epstein - Barr virus), определение авидности	1 исследование	1050,00
A26.06.090.001, A26.06.090.002	ИФА 16	Определение антител Ig M и IgG к хантавирусам, возбудителям геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови	1 исследование	600,00
A26.06.057	ИФА 17	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	1 исследование	500,00
A26.19.040	ИФА 18	Определение антигенов норовирусов (Norovirus) в образцах фекалий	1 исследование	550,00
A26.06.047.001	ИФА 19	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes virus 6) в крови	1 исследование	400,00
	ИФА 20	Выявление иммуноглобулинов класса М и G к возбудителям иерсиниозов	1 исследование	500,00
A26.19.037	ИФА 21	Определение антигенов лямблий (<i>Giardia lamblia</i>) в образцах фекалий	1 исследование	510,00
A26.06.033	ИФА 22	Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	1 исследование	500,00
A12.06.046	ИФА 23	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1 исследование	330,00
A09.05.064	ИФА 24	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	1 исследование	350,00
A09.05.063	ИФА 25	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	1 исследование	350,00
A09.05.195	ИФА 26	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (РЭА)	1 исследование	450,00
	ИФА 27	Иммуноферментное определение концентрации альфа-фетопротеина в сыворотке крови	1 исследование	350,00
A09.05.201	ИФА 28	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	1 исследование	550,00

	ИФА 29	Определение титра антител в крови к антигенам гельминтов (трихинеллез, токсокароз, эхинококкоз, описторхоз)	1 исследование	1300,00
A09.05.054.001	ИФА 30	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	1 исследование	350,00
A26.19.042	ИФА 31	Определение антигенов аденовирусов (Adenovirus) в образцах фекалий	1 исследование	450,00
A12.06.035	ИФА 32	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови (АМА)	1 исследование	710,00
A12.06.010	ИФА 33	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК (АНА)	1 исследование	960,00
A26.06.043.002	ИФА 34	Определение антител класса G (anti-HDV IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	1 исследование	500,00
A26.06.035	ИФА 35	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	1 исследование	400,00
A26.06.044.001	ИФА 36	Определение антител класса М (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита Е (Hepatitis E virus) в крови	1 исследование	500,00
A26.06.011.001, A26.06.011.002	ИФА 37	Определение антител Ig M и IgG к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови	1 исследование	700,00
A26.06.054.001, A26.06.054.003	ИФА 38	Определение антител класса Ig M и IgG к лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans) в крови	1 исследование	1100,00
A26.06.082.002	ИФА 39	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови (RW)	1 исследование	270,00
A26.06.049.001	ИФА 40	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	1 исследование	400,00
A26.06.088.002	ИФА 41	Определение антител класса Ig M и IgG к вирусу клещевого энцефалита в крови	1 исследование	650,00
A09.05.061	ИФА 42	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТЗ) в крови	1 исследование	400,00
A12.006.045	ИФА 43	Определение содержания антител к тиропероксидазе в крови (анти-ТПО)	1 исследование	450,00
A26.06.121	ИФА 44	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	1 исследование	480,00
A26.06.056.002	ИФА 45	Определение антител класса М, (IgM) к вирусу кори в крови	1 исследование	450,00
A26.06.056.001	ИФА 46	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	1 исследование	900,00
A26.06.040.002	ИФА 47	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	1 исследование	700,00
A26.06.084.002	ИФА 48	Определение антител класса М (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	1 исследование	1100,00
A26.06.084.001	ИФА 49	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	1 исследование	1100,00
	ИФА 50	Определение концентрации интерлейкина 6 в сыворотке крови и моче методом ИФА	1 исследование	780,00
	ИФА 51	Количественное определение ферритина в сыворотке крови методом ИФА	1 исследование	510,00
	ИФА 52	Определение наличия антител IgM к коронавирусу в крови	1 исследование	700,00
	ИФА 54	Количественное определение иммуноглобулинов класс G к SARS-CoV-2	1 исследование	930,00
A26.06.036.002	ИФА 55	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	1 исследование	640,00
ПЦР-исследования				
A26.05.020.001	ПЦР 1	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 исследование	700,00
A26.05.020.002	ПЦР 2	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	1 исследование	1200,00
A26.05.019.001	ПЦР 3	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 исследование	800,00
A26.05.019.002	ПЦР 4	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	1 исследование	1600,00
A26.05.011.001, A26.05.017.001, A26.05.033.001	ПЦР 6	Определение методом ПЦР наличия вирусов Эпштейна-Барр, цитомегаловируса, вируса герпеса 6-го типа в крови	1 исследование	1000,00
A26.05.035.001, A26.05.035.002	ПЦР 7	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови	1 исследование	750,00
A26.08.029.001, A26.08.030.001	ПЦР 8	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae и Chlamydia pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 исследование	1050,00
A26.08.031.001, A26.08.050.001	ПЦР 9	Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseptica) в мазках со слизистой оболочки носоглотки/ротоглотки методом ПЦР	1 исследование	1050,00
A26.19.074.001, A26.19.076.001, A26.19.077.001	ПЦР 10	Определение РНК ротавирусов (Rotavirus gr.A), астровирусов (Astrovirus), аденовирусов (Adenovirus), Shigella spp, E coli, Salmonella spp, Campylobacter spp, Norovirus 2, в образцах фекалий методом ПЦР	1 исследование	1550,00
A26.19.072.001	ПЦР 11	Определение РНК не полиомиелитных энтеровирусов в образцах фекалий методом ПЦР	1 исследование	1400,00
A26.20.033.001, A26.28.021.001, A26.21.035.001	ПЦР 12	Определение ДНК условно-патогенных генитальных микоплазм (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) в клиническом материале методом ПЦР, количественное исследование	1 исследование	1000,00
	ПЦР 13	Определение ДНК C. trachomatis/Ureaplasma/M.genitalium/M.hominis методом ПЦР в клиническом материале	1 исследование	1000,00
A26.20.009.005, A26.20.009.006	ПЦР 14	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР	1 исследование	850,00

A26.28.009.001, A26.28.009.002, A26.08.058.001, A26.08.058.002, A26.20.011.001, A26.20.011.002	ПЦР 15	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в клиническом материале методом ПЦР	1 исследование	750,00
	ПЦР 16	Определение РНК/ДНК возбудителей инфекций передающихся иксодовыми клещами в биологическом материале методом ПЦР (TBEV, B. burgdorferi sI, A phagocytophillum, E chaffeensis/E/muris-FU)	1 исследование	1000,00
A26.005.019.003	ПЦР 17	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)	1 исследование	1500,00
A26.20.020.001	ПЦР 18	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	1 исследование	800,00
A26.05.013.001	ПЦР 19	Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови	1 исследование	800,00
A26.05.044.001, A26.05.045.001, A26.05.046.001	ПЦР 22	Определение ДНК гемофильной палочки (Haemophilus influenzae), менингококка (Neisseria meningitidis), пневмококка (Streptococcus pneumoniae) в крови методом ПЦР	1 исследование	900,00
A26.23.025.001, A26.23.026.001, A26.23.027.001	ПЦР 23	Определение ДНК гемофильной палочки (Haemophilus influenzae), менингококка (Neisseria meningitidis), пневмококка (Streptococcus pneumoniae) в спинномозговой жидкости методом ПЦР	1 исследование	870,00
A26.08.019.001, A26.08.019.002, A26.09.036.001, A26.09.036.002	ПЦР 24	Определение РНК вирусов гриппа А (Influenza virus A) и гриппа В (Influenza virus B) методом ПЦР в клиническом материале	1 исследование	730,00
	ПЦР 25	Идентификация субтипов H1N1 и H3N2 вирусов гриппа А (Influenza virus A) методом ПЦР в клиническом материале	1 исследование	750,00
	ПЦР 26	Определение РНК вируса гриппа свиней А/Н1 методом ПЦР в клиническом материале	1 исследование	760,00
A26.09.037.001, A26.09.038.001, A26.09.039.001, A26.09.041.001, A26.09.042.001, A26.09.043.001	ПЦР 27	Определение возбудителей острых респираторных вирусных инфекций человека (ОРВИ) (РНК респираторно-синцитиального вируса (human Respiratory Syncytial virus-hRSv), метапневмовируса (human Metapneumovirus-hMpv), вирусов парагриппа 1,2,3 и 4 типов (human Parainfluenza virus-1-4-hPiv), коронавирусов (human Coronavirus-hCov), риновирусов (human Rhinovirus-hRv), ДНК аденовирусов групп В,С и Е (human Adenovirus В,С,Е-hAdv) и бокавируса (human Bocavirus-hBov) методом ПЦР в клиническом материале	1 исследование	1100,00
A26.23.009.001, A26.23.010.001, A26.23.016.001	ПЦР 28	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus), Эпштейна-Барр (virus Epstein-Barr), вируса герпеса 6 типа (HHV6) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	1 исследование	1100,00
A26.01.024.001	ПЦР 29	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР	1 исследование	750,00
A26.05.011.002, A26.05.017.002, A26.05.033.002	ПЦР 30	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus), цитомегаловируса (Cytomegalovirus), вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование	1 исследование	2360,00
A26.08.008.001	ПЦР 31	Определение РНК коронавируса 229Е, ОС43, NL63, НКUI (Human Coronavirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 исследование	920,00
A26.20.026.001, A26.20.022.001	ПЦР 32	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) и гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР	1 исследование	800,00
Кабинет инфекционных заболеваний				
B01.014.001	ИНФ 1	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1 посещение	680,00
B01.014.002	ИНФ 2	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	1 посещение	540,00
B01.014.001	ИНФ 3	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (главный внештатный специалист МЗ РМ по инфекционным болезням у детей)	1 посещение	1000,00
B01.014.002	ИНФ 4	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный (главный внештатный специалист МЗ РМ по инфекционным болезням у детей)	1 посещение	750,00
B01.004.001	ИНФ 5	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1 посещение	680,00
B01.004.002	ИНФ 6	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1 посещение	540,00
A11.12.009	ИНФ 7	Взятие крови из периферической вены	1 процедура	70,00
B01.002.001	ИНФ 8	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	1 посещение	680,00
B01.002.002	ИНФ 9	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	1 посещение	540,00
B01.023.001	ИНФ 10	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1 посещение	680,00
B01.023.002	ИНФ 11	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1 посещение	540,00
B01.015.001	ИНФ 12	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1 посещение	680,00
B01.015.002	ИНФ 13	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 посещение	540,00
A04.14.001.005	ИНФ 14	Эластометрия печени	1 исследование	2100,00
B01.014.001	ИНФ 15	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (сотрудник кафедры инфекционных болезней МГУ им.Н.П.Огарева)	1 посещение	820,00
B01.014.002	ИНФ 16	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный (сотрудник кафедры инфекционных болезней МГУ им.Н.П.Огарева)	1 посещение	650,00
B01.028.001	ИНФ 17	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1 посещение	680,00
B01.028.002	ИНФ 18	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1 посещение	540,00
	ИНФ 19	Оказание консультативных услуг (1 норма-час/1 специалист)	1 норма/ час/ 1 специалист	600,00
A11.16.007	ИНФ 20	Дуоденальное зондирование с анализом содержимого	1 процедура	2100,00
A11.12.003	ИНФ 21	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1 процедура	560,00
A11.12.003.001	ИНФ 22	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	1 процедура	280,00
A11.01.003	ИНФ 23	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	1 процедура	140,00

A11.02.002	ИНФ 24	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	1 процедура	140,00
Дневной стационар				
	ДС 1	Комплексная персонализированная программа реабилитации после COVID-19 в условиях дневного стационара	1 случай	5950,00
Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (1 койко-день)				
B01.014.003	СТАЦ 1	Стационарное лечение в инфекционном боксированном отделении № 1 для детей (при отсутствии страхового полиса)	1 койко-день	3500,00
B01.014.003	СТАЦ 2	Стационарное лечение в инфекционное отделение № 2 для детей (при отсутствии страхового полиса)	1 койко-день	3300,00
B01.014.003	СТАЦ 3	Стационарное лечение в инфекционном боксированном отделении № 3 для взрослых (при отсутствии страхового полиса)	1 койко-день	3500,00
B01.014.003	СТАЦ 4	Стационарное лечение в инфекционное отделение № 4 для взрослых (при отсутствии страхового полиса)	1 койко-день	3500,00
	СТАЦ 6	Пребывание в одноместной палате повышенной комфортности (при наличии страхового полиса)	1 койко-день	1100,00
	СТАЦ 7	Лечение пациента с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 в стационарном отделении (при отсутствии страхового полиса)	1 койко-день	6100,00
Лечение хронического вирусного гепатита В и С (дневное пребывание)				
	ДП-1	Лечение хронического вирусного гепатита В и С (с лекарственными препаратами)	1 пациенто-день	1100,00
	ДП-2	Лечение хронического вирусного гепатита В и С (с лекарственными препаратами и озонотерапией)	1 пациенто-день	1400,00
	ДП-3	Лечение хронического вирусного гепатита В и С (с лекарственными препаратами, озонотерапией и эластометрией)	1 пациенто-день	1700,00
	ДП-4	Лечение хронического вирусного гепатита В и С (с лекарственными препаратами и эластометрией)	1 пациенто-день	1400,00
Кабинет ультразвуковой диагностики				
A04.16.001	УЗИ 1	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень+желчный пузырь+поджелудочная железа+селезенка)	1 исследование	850,00
A04.16.001	УЗИ 2	Комплексное ультразвуковое исследование (печень+желчный пузырь+поджелудочная железа+селезенка + почки)	1 исследование	1 000,00
A04.14.002.001	УЗИ 3	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1 исследование	1 000,00
A04.28.002.003	УЗИ 4	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1 исследование	400,00
A04.28.002.001	УЗИ 5	Ультразвуковое исследование почек	1 исследование	450,00
A04.14.001	УЗИ 6	Ультразвуковое исследование печени+желчный пузырь	1 исследование	450,00
A04.15.001	УЗИ 7	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1 исследование	450,00
A04.06.001	УЗИ 8	Ультразвуковое исследование селезенки	1 исследование	450,00
A04.07.002	УЗИ 9	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1 исследование	450,00
A04.09.001	УЗИ 10	Ультразвуковое исследование плевральной полости	1 исследование	420,00
A04.22.001	УЗИ 11	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1 исследование	500,00
A04.009.002	УЗИ 12	Ультразвуковое исследование легких	1 исследование	550,00
A04.10.002	УЗИ 13	Эхокардиоскопия (УЗИ сердца)	1 исследование	700,00
A04.12.006.002	УЗИ 14	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1 исследование	700,00
A04.12.006.001	УЗИ 15	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1 исследование	700,00
A04.12.005.004	УЗИ 16	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1 исследование	700,00
A04.12.005.002	УЗИ 17	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1 исследование	700,00
A04.12.018	УЗИ 18	Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен (сосудов головного мозга)	1 исследование	700,00
A04.12.005.005	УЗИ 19	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (сосудов шеи)	1 исследование	700,00
A04.12.003.001, A04.12.003.002	УЗИ 20	Дуплексное сканирование сосудов брюшной полости	1 исследование	700,00
Рентгеновское отделение				
A06.03.010	Рентг 1	Рентгенография шейного отдела позвоночника	1 исследование	500,00
A06.03.011	Рентг 2	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	1 исследование	400,00
A06.03.013	Рентг 3	Рентгенография грудного отдела позвоночника	1 исследование	500,00
A06.03.016	Рентг 5	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	1 исследование	500,00
A06.03.015	Рентг 6	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	1 исследование	500,00
A06.03.017	Рентг 7	Рентгенография крестца и копчика	1 исследование	400,00
A06.03.030	Рентг 8	Рентгенография запястья	1 исследование	400,00
A06.03.031	Рентг 9	Рентгенография пясти	1 исследование	400,00
A06.03.032	Рентг 10	Рентгенография кисти	1 исследование	400,00
A06.03.033	Рентг 11	Рентгенография фаланг пальцев кисти	1 исследование	400,00
A06.03.034	Рентг 12	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	1 исследование	400,00
A06.03.035	Рентг 13	Рентгенография большого пальца кисти	1 исследование	400,00
A06.03.041	Рентг 14	Рентгенография таза	1 исследование	400,00
A06.03.052	Рентг 15	Рентгенография стопы в одной проекции	1 исследование	400,00
A06.03.053	Рентг 16	Рентгенография стопы в двух проекциях	1 исследование	500,00
A06.03.054	Рентг 17	Рентгенография фаланг пальцев ноги	1 исследование	400,00
A06.03.055	Рентг 18	Рентгенография большого пальца стопы в одной проекции	1 исследование	400,00
A06.03.049	Рентг 19	Рентгенография предплюсны	1 исследование	400,00

A06.03.050	Рентг 20	Рентгенография пяточной кости	1 исследование	400,00
A06.03.051	Рентг 21	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы	1 исследование	400,00
A06.03.045	Рентг 22	Рентгенография надколенника	1 исследование	400,00
A06.04.010	Рентг 23	Рентгенография плечевого сустава	1 исследование	400,00
A06.04.003	Рентг 24	Рентгенография локтевого сустава	1 исследование	400,00
A06.04.004	Рентг 25	Рентгенография лучезапястного сустава	1 исследование	400,00
A06.04.011	Рентг 26	Рентгенография тазобедренного сустава	1 исследование	400,00
A06.04.012	Рентг 27	Рентгенография голеностопного сустава	1 исследование	400,00
A06.04.005	Рентг 28	Рентгенография коленного сустава	1 исследование	500,00
A06.03.060	Рентг 29	Рентгенография черепа в прямой проекции	1 исследование	600,00
A06.08.003	Рентг 30	Рентгенография придаточных пазух носа	1 исследование	400,00
A06.09.007.002	Рентг 31	Рентгенография легких цифровой	1 исследование	400,00
A06.30.004.001	Рентг 32	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	1 исследование	450,00
A06.30.002	Рентг 33	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1 исследование	200,00
A06.23.004	Рентг 34	Компьютерная томография головного мозга	1 исследование	1800,00
A06.08.007	Рентг 35	Компьютерная томография придаточных пазух носа	1 исследование	1800,00
A06.08.007.004	Рентг 36	Компьютерная томография придаточных пазух носа с внутривенным болюсным контрастированием	1 исследование	6500,00
A06.09.005	Рентг 37	Компьютерная томография легких	1 исследование	1800,00
A06.09.005.002	Рентг 38	Компьютерная томография легких с внутривенным болюсным контрастированием	1 исследование	6500,00
A06.30.005.001	Рентг 39	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1 исследование	1800,00
A06.30.005.002	Рентг 40	Компьютерная томография брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	1 исследование	6500,00
Физиотерапевтические процедуры				
A17.01.007	ФП 1	Дарсонвализация кожи	1 процедура	200,00
A17.03.001, A17.04.001, A17.08.001, A17.08.001.01, A17.09.001, A17.14.001, A17.15.001, A17.20.002, A17.21.001, A17.23.001, A17.24.005, A17.25.001, A17.28.001	ФП 2	Электрофорез лекарственных препаратов (без учета стоимости лекарственных препаратов)	1 процедура	230,00
A17.30.004	ФП 3	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	1 процедура	230,00
A22.04.004, A22.07.005, A22.01.006, A22.27.001, A22.23.002	ФП 4	УФО-терапия (ультрофиолетовое облучение) 1 зона	1 процедура	100,00
A17.30.025	ФП 5	Общая магнитотерапия	1 процедура	230,00
A17.30.031	ФП 6	Воздействие магнитными полями	1 процедура	250,00
A22.04.002, A22.08.002, A22.14.002, A22.16.002, A22.22.002, A22.23.003, A22.24.002, A22.28.003	ФП 7	Ультразвуковая терапия (УЗТ)	1 процедура	200,00
A17.30.034	ФП 8	Ультрафонофорез лекарственный	1 процедура	200,00
A17.30.028	ФП 9	Аэрозольтерапия (без учета стоимости лекарственных препаратов)	1 процедура	130,00
A22.30.005	ФП 10	Воздействие поляризованным светом (Биоптрон)	1 процедура	150,00
A17.30.017	ФП 11	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	1 процедура	200,00
Кабинет функциональной диагностики				
A05.10.004, A05.10.006	ЭКГ 1	Проведение электрокардиографических исследований с регистрацией, расшифровкой и описанием	1 исследование	200,00
A05.10.006	ЭКГ 2	Регистрация электрокардиограммы (без описания)	1 исследование	100,00
Озонотерапия				
A20.30.024.006	ОЗ-1	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора	1 процедура	310,00
A20.30.024.004	ОЗ-2	Подкожное введение газовой озонкислородной смеси	1 процедура	300,00
A16.08.016	ОЗ-3	Промывание лакун миндалин (озонированным раствором)	1 процедура	200,00
	УО-1	Утилизация медицинских отходов класса В	1 закладка	500,00
Диагностические пакеты				
A26.06.045.001, A26.06.045.002, A26.06.045.003, A26.06.046.002, A26.06.022, A26.06.022.003, A26.06.030, A26.06.031, A26.06.029.001, A26.06.029.002, A26.06.047.001, A26.05.011.001, A26.05.017.001, A26.05.033.001, A26.23.009.001, A26.23.010.001, A26.23.016.001, A11.12.009, A26.05.035.001, A26.05.035.002	ПАК-1	Герпетическая инфекция (определение антител IgM и IgG в крови вируса простого герпеса, определение avidности; определение антител классов M, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови, определение avidности; определение антител а- EA-IgG, а-NA-IgG, а-VCA-IgG, а-VCA-IgM) к вирусу Эпштейна-Барр в крови (Epstein - Barr virus), определение avidности; определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes virus 6) в крови; определение методом ПЦР наличия вирусов Эпштейна-Барр, цитомегаловируса, вируса герпеса 6-го типа в крови; определение методом ПЦР наличия вирусов Эпштейна-Барр, цитомегаловируса, вируса герпеса 6-го типа в клиническом материале; взятие крови из периферической вены; определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови)	1 исследование	5500,00
A26.19.011, A26.19.010, A26.06.24, A26.06.62, A26.06.79, A26.06.81, A26.06.032, A26.19.037, A09.05.054.001, A11.12.009	ПАК-2	Паразитология (микроскопическое исследование кала на простейшие; микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов; определение наличия антител в крови к гельминтам(трихинеллез, токсокароз, эхинококкоз, описторхоз); определение антител Ig M и IgG к лямблиям в крови; определение антигенов лямблий (Giardia lamblia) в образцах фекалий; исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови; взятие крови из периферической вены)	1 исследование	2800,00

A26.19.011, A26.19.010, B03.016.010, A26.05.016.001, B01.014.001	ПАК-3	Мать и дитя (микроскопическое исследование кала на простейшие(ребенок); микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов(ребенок); копрологическое исследование кала (ребенок); исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами(ребенок); исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами (кормящая мама); бактериологическое исследование биологического материала на микрофлору (ручной метод); прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста (по результатам исследования)	1 исследование	2700,00
A26.19.011, A26.19.010, B03.016.010, A26.05.016.001, B01.014.001	ПАК-4	Дисбактериоз (микроскопическое исследование кала на простейшие; микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов; копрологическое исследование кала; исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами; прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста (по результатам исследования)	1 исследование	1500,00
B03.016.003, B03.016.006, A26.06.036, A26.06.041.002, A26.06.082.002, A26.06.049.001, A11.12.009	ПАК-5	Подготовка к операции (общий (клинический) анализ крови развернутый; общий (клинический) анализ мочи; определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови; определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (core, NS3, NS4, NS5); определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови (RW); 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; взятие крови из периферической вены)	1 исследование	2000,00
B03.016.003, B03.016.006, A09.05.023, A11.12.009, A26.19.011, A26.19.010, A05.10.004, A05.10.006	ПАК-6	Обследование перед операцией -1 (общий (клинический) анализ крови развернутый; общий (клинический) анализ мочи; исследование уровня глюкозы в крови; взятие крови из периферической вены; микроскопическое исследование кала на простейшие; микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов; проведение электрокардиографических исследований с регистрацией, расшифровкой и описанием)	1 исследование	900,00
B03.016.003, B03.016.006, A09.05.023, A11.12.009, A26.19.011, A26.19.010	ПАК-7	Обследование перед операцией -2 (общий (клинический) анализ крови развернутый; общий (клинический) анализ мочи; исследование уровня глюкозы в крови; взятие крови из периферической вены; микроскопическое исследование кала на простейшие; микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов)	1 исследование	700,00
A09.05.022, A09.05.021, A09.05.041, A09.05.042, A09.05.046, A09.05.044, A26.06.043.002, A26.05.020.002, A11.12.009, A04.14.001.005	ПАК-8	У меня обнаружили гепатит В (исследование уровня общего билирубина в крови (свободного и связанного); определение активности аспартатаминотрансферазы в крови; определение активности аланинаминотрансферазы в крови; определение активности щелочной фосфатазы в крови; определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (ГГТП); иммуноферментное определение концентрации альфа-фетопротеина в сыворотке крови; определение антител класса G (anti-HDV IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови; определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование; взятие крови из периферической вены; эластометрия печени)	1 исследование	5000,00
A09.05.022, A09.05.021, A09.05.041, A09.05.042, A09.05.046, A09.05.044, A26.06.043.002, A26.05.019.002, A26.005.019.003, A11.12.005, A04.14.001.005	ПАК-9	У меня обнаружили гепатит С (исследование уровня общего билирубина в крови (свободного и связанного); определение активности аспартатаминотрансферазы в крови; определение активности аланинаминотрансферазы в крови; определение активности щелочной фосфатазы в крови; определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (ГГТП); иммуноферментное определение концентрации альфа-фетопротеина в сыворотке крови; определение антител класса G (anti-HDV IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови; определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование; определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus); взятие крови из периферической вены; эластометрия печени)	1 исследование	6200,00

Утверждаю
Главный врач
ГБУЗ Республики Мордовия "РИКБ"

С.Е. Чванов

2024 г.

Изменения в прейскурант платных медицинских услуг, оказываемых
в ГБУЗ Республики Мордовия "Республиканская инфекционная клиническая больница"

Код услуги	№ п/п	Наименование платной услуги	Единица измерения	Стоимость, руб
Кабинет инфекционных заболеваний				
V01.014.001	ИНФ 1	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1 посещение	850,00
V01.014.002	ИНФ 2	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	1 посещение	680,00
V01.004.001	ИНФ 5	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1 посещение	850,00
V01.004.002	ИНФ 6	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1 посещение	680,00
V01.002.001	ИНФ 8	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	1 посещение	850,00
V01.002.002	ИНФ 9	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	1 посещение	680,00
V01.023.001	ИНФ 10	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1 посещение	850,00
V01.023.002	ИНФ 11	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1 посещение	680,00
V01.015.001	ИНФ 12	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1 посещение	850,00
V01.015.002	ИНФ 13	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1 посещение	680,00
V01.028.001	ИНФ 17	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1 посещение	850,00
V01.028.002	ИНФ 18	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1 посещение	680,00

Утверждаю
Главный врач
ГБУЗ Республики Мордовия "РИКБ"

С.Е.Чванов

2024 г.

**Дополнительный прейскурант платных медицинских услуг, оказываемых
в ГБУЗ Республики Мордовия "Республиканская инфекционная клиническая больница"**

Код услуги	№ п/п	Наименование платной услуги	Единица измерения	Стоимость, руб
Кабинет ультразвуковой диагностики				
A04.28.001	УЗИ 21	Ультразвуковое исследование почек, надпочечников и забрюшинного пространства	1 исследование	550,00
A04.06.002	УЗИ 22	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 исследование	450,00
A04.23.001	УЗИ 23	Нейросонография	1 исследование	700,00

**Изменения в прейскурант платных медицинских услуг, оказываемых
в ГБУЗ Республики Мордовия "Республиканская инфекционная клиническая больница"**

Код услуги	№ п/п	Наименование платной услуги	Единица измерения	Стоимость, руб
Кабинет ультразвуковой диагностики				
A04.28.002.003	УЗИ 4	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 исследование	400,00
A04.22.001	УЗИ 11	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез с ЦДК	1 исследование	500,00
A04.10.002	УЗИ 13	Эхокардиоскопия (УЗИ сердца)	1 исследование	1000,00

Утверждаю
Главный врач
ГБУЗ Республики Мордовия "РИКБ"
С.Е.Чванов
2024 г.

Дополнительный прейскурант платных медицинских услуг, оказываемых
в ГБУЗ Республики Мордовия "Республиканская инфекционная клиническая больница"

Код услуги	№ п/п	Наименование платной услуги	Единица измерения	Стоимость, руб
Кабинет вакцинопрофилактики				
B04.014.004	ВАК 1	Вакцинация для профилактики ротавирусной инфекции (вакцина Рота-V-Эйд) детская	1 процедура	2 300,00
B04.014.004	ВАК 2	Вакцинация для профилактики менингококковых инфекций (вакцина Менактра)	1 процедура	5 500,00
B04.014.004	ВАК 3	Вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции (вакцина Превенар-13)	1 процедура	2 800,00
B04.014.004	ВАК 4	Вакцина для профилактики клещевого энцефалита (вакцина ЭнцеВир), взрослая	1 процедура	1 200,00
B04.014.004	ВАК 5	Вакцинация для профилактики вируса папилломы человека (ВПЧ) (вакцина Гардасил)	1 процедура	11 000,00
B04.014.004	ВАК 6	Вакцинация для профилактики рецидивов герпетических инфекций, вызываемых вирусом простого герпеса 1 и 2 типов (вакцина Витагерпавак)	1 процедура	1 800,00
B04.014.004	ВАК 7	Вакцинация для профилактики частых респираторных инфекций, аллергических дерматитов и ренитов (препарат Рузам)	1 процедура	1 500,00
B04.014.004	ВАК 8	Вакцинация для профилактики гепатита В (вакцина Регевак В), взрослая	1 процедура	800,00



Утверждаю
И.О. главного врача

ГБУЗ Республики Мордовия "РИКБ"

Е.В. Письмарова

2024 г.

**Дополнительный прейскурант платных медицинских услуг, оказываемых
в ГБУЗ Республики Мордовия "Республиканская инфекционная клиническая больница"**

Код услуги	№ п/п	Наименование платной услуги	Единица измерения	Стоимость, руб
Кабинет вакцинопрофилактики				
В04.014.004	ВАК 9	Вакцинация для профилактики клещевого энцефалита (вакцина Клещ-Э-Вак), детская	1 процедура	1200,00
В04.014.004	ВАК 10	Вакцинация для профилактики ветряной оспы (вакцина Варилрикс)	1 процедура	4500,00