



УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор
 ООО «АВИЦЕННА»
 С.В. Петров
 «01» февраля 2026г.

Код услуги	Название услуги	Цена	Номенклатура Минздрава
02-001	Анализ кала на скрытую кровь	400,00 р.	Исследование кала на скрытую кровь (A09.19.001)
02-002	Анализ мочи по Нечипоренко	400,00 р.	Исследование мочи методом Нечипоренко (B03.016.014)
02-003	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов женщин (микрофлора)	600,00 р.	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (A12.20.001), Микроскопическое исследование отделяемого из уретры (A12.28.015)
02-004	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы (микрофлора)	600,00 р.	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты (A12.21.005)
02-005	Клинический анализ крови (с лейкоцитарной формулой)	350,00 р.	
02-006	Общий анализ мочи с микроскопией	400,00 р.	Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006)
02-007	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)	250,00 р.	Исследование скорости оседания эритроцитов (A12.05.001)
02-009	Копрограмма	500,00 р.	Копрологическое исследование (B03.016.010)
02-010	Анализ кала на яйца гельминтов	450,00 р.	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (A26.19.010)
02-011	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина)	500,00 р.	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) (A12.28.002)
02-012	Анализ кала на цисты простейших	400,00 р.	Микроскопическое исследование кала на простейшие (A26.19.011)
02-013	Энтеробиоз (метод Рабиновича)	450,00 р.	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перинальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis) (A26.01.017)
02-014	Клинический анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	250,00 р.	Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)
02-015	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов мужчин (микрофлора)	600,00 р.	
02-021	Общий анализ мокроты	450,00 р.	Исследование физических свойств мокроты (A12.09.012)
02-025	Лейкоцитарная формула (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений)	250,00 р.	
02-027	Ретикулоциты	300,00 р.	Исследование уровня ретикулоцитов в крови (A12.05.123)
02-029	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоцитарная формула, СОЭ (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений)	600,00 р.	Общий (клинический) анализ крови развернутый (B03.016.003)
02-031	Содержание углеводов в кале	700,00 р.	Исследование углеводов в кале (A09.19.012)
02-032	Проба Сулковича	350,00 р.	Исследование уровня кальция в моче (A09.28.012)
02-033	Микроскопическое исследование мазка со слизистой оболочки носа	450,00 р.	
02-034	Микроскопическое исследование на наличие клещей рода Demodex	650,00 р.	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей (A26.01.018)
02-041	Клинический анализ крови с микроскопией лейкоцитарной формулы	600,00 р.	
02-042	Лейкоцитарная формула (с обязательной микроскопией мазка крови)	250,00 р.	
02-043	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоцитарная формула, СОЭ (с обязательной микроскопией мазка крови)	600,00 р.	
02-048	Анализ кала на скрытую кровь (ColonView)	1 150,00 р.	Исследование кала на скрытую кровь (A09.19.001)
02-054	Рентгенофазовый анализ мочевого камня	3 000,00 р.	Анализ минерального состава мочевых камней (A09.28.018)
02-055	Определение химического состава мочевого камня методом инфракрасной спектроскопии	3 000,00 р.	Анализ минерального состава мочевых камней (A09.28.018)
02-056	Анализ кала на яйца и личинки гельминтов, простейшие и их цисты (Parasep)	600,00 р.	Микроскопическое исследование кала на гельминты с применением методов обогащения (A26.19.010.001), Микроскопическое исследование кала на простейшие с применением методов обогащения (A26.19.011.001)
02-058	Карбоксигемоглобин и метгемоглобин в крови	1 350,00 р.	
02-059	Карбоксигемоглобин в крови	650,00 р.	
02-060	Метгемоглобин в крови	650,00 р.	
03-001	D-димер	950,00 р.	Определение концентрации D-димера в крови (A09.05.051.001)
03-002	Антитромбин III	500,00 р.	Определение активности антитромбина III в крови (A09.05.047)
03-003	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	400,00 р.	Активированное частичное тромбопластиновое время (A12.05.039)
03-004	Волчаночный антикоагулянт	1 000,00 р.	Тест с ядом гадюки Рассела или тайлана (A12.05.043)
03-005	Группа крови ABO	350,00 р.	Определение основных групп по системе AB0 (A12.05.005)
03-007	Коагулограмма №1 (протромбин (по Квику), МНО)	500,00 р.	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (B03.005.006)
03-008	Резус-фактор	350,00 р.	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) (A12.05.006)
03-010	Тромбиновое время	350,00 р.	Определение тромбинового времени в крови (A12.05.028)
03-011	Фибриноген	450,00 р.	Исследование уровня фибриногена в крови (A09.05.050)
03-013	Эритропоэтин	900,00 р.	Исследование уровня эритропоэтина крови (A09.05.082)
03-015	Коагулограмма №2 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген)	600,00 р.	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (B03.005.006)
03-016	Коагулограмма №3 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген, АТIII, АЧТВ, D-димер)	1 850,00 р.	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (B03.005.006)
03-018	Протеин С	3 100,00 р.	Исследование уровня протеина С в крови (A09.05.125)
03-019	Протеин S свободный	3 100,00 р.	Определение активности протеина S в крови (A09.05.126)
03-020	Плазминоген, % активности	1 500,00 р.	
03-022	Исследование уровня антигена фактора Виллебранда	2 100,00 р.	
06-001	Бета-CrossLaps (маркер костной резорбции)	1 500,00 р.	Определение С-концевого телопептида в крови (A09.05.222)
06-002	N-Остеокальцин (маркер костного ремоделирования)	1 000,00 р.	Исследование уровня остеокальцина в крови (A09.05.224)
06-003	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	250,00 р.	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (A09.05.042)
06-004	Альбумин в сыворотке	250,00 р.	Исследование уровня альбумина в крови (A09.05.011)
06-005	Амилаза общая в сыворотке	250,00 р.	Определение активности амилазы в крови (A09.05.045)
06-006	Амилаза панкреатическая	350,00 р.	Определение активности панкреатической амилазы в крови (A09.05.180)

06-007	Антистрептолизин О	550,00 р.	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (A12.06.015)
06-008	Аполипопротеин В	550,00 р.	Исследование уровня апопротеина В1 в крови (A09.05.251)
06-009	Аполипопротеин А1	600,00 р.	Исследование уровня апопротеина А1 в крови (A09.05.250)
06-010	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	250,00 р.	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (A09.05.041)
06-011	Белковые фракции в сыворотке	450,00 р.	Определение соотношения белковых фракций методом высокочувствительного капиллярного электрофореза (A09.05.014.001)
06-012	Витамин В12 (цианокобаламин)	650,00 р.	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови (A12.06.060)
06-013	Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ)	250,00 р.	Определение активности гамма-глутамилтранспептидазы в крови (A09.05.044)
06-014	Гликированный гемоглобин (HbA1c)	650,00 р.	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (A09.05.083)
06-015	Глюкоза в плазме	250,00 р.	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)
06-016	Гомоцистеин	1 600,00 р.	Исследование уровня гомоцистеина в крови (A09.05.214)
06-017	Железо в сыворотке	250,00 р.	Исследование уровня железа сыворотки крови (A09.05.007)
06-018	Железосвязывающая способность сыворотки	400,00 р.	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (A12.05.011)
06-019	Калий, натрий, хлор в сыворотке	600,00 р.	Исследование уровня натрия в крови (A09.05.030), Исследование уровня калия в крови (A09.05.031), Исследование уровня хлоридов в крови (A09.05.034)
06-020	Кальций в сыворотке	250,00 р.	Исследование уровня общего кальция в крови (A09.05.032)
06-021	Креатинин в сыворотке (с определением СКФ)	250,00 р.	Исследование уровня креатинина в крови (A09.05.020)
06-022	Креатинкиназа общая	250,00 р.	Определение активности креатинкиназы в крови (A09.05.043)
06-023	Креатинкиназа МВ	350,00 р.	
06-024	Лактат	600,00 р.	Исследование уровня молочной кислоты в крови (A09.05.207)
06-025	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) общая	250,00 р.	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (A09.05.039)
06-026	Лактатдегидрогеназа 1, 2 (ЛДГ 1, 2 фракции)	350,00 р.	Определение активности фракций лактатдегидрогеназы (A09.05.039.001)
06-027	Липаза	350,00 р.	Определение активности липазы в сыворотке крови (A09.05.173)
06-028	Холестерол – Липопротеины высокой плотности (ЛПВП)	250,00 р.	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови (A09.05.004)
06-029	Холестерол - Липопротеины низкой плотности (ЛПНП)	250,00 р.	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности (A09.05.028)
06-031	Магний в сыворотке	250,00 р.	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови (A09.05.127)
06-033	Мочевая кислота в сыворотке	250,00 р.	Исследование уровня мочевой кислоты в крови (A09.05.018)
06-034	Мочевина в сыворотке	250,00 р.	Исследование уровня мочевины в крови (A09.05.017)
06-035	Белок общий в сыворотке	250,00 р.	Исследование уровня общего белка в крови (A09.05.010)
06-036	Билирубин общий	250,00 р.	Исследование уровня общего билирубина в крови (A09.05.021)
06-037	Билирубин прямой	250,00 р.	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови (A09.05.022.001)
06-038	Белок общий в моче	250,00 р.	Определение количества белка в суточной моче (A09.28.003.002)
06-038-1	Белок общий в моче	250,00 р.	Определение белка в моче (A09.28.003)
06-039	С-пептид в сыворотке	650,00 р.	Исследование уровня С-пептида в крови (A09.05.205)
06-040	Трансферрин	550,00 р.	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови (A09.05.008)
06-041	Триглицериды	350,00 р.	Исследование уровня триглицеридов в крови (A09.05.025)
06-042	Ферритин	550,00 р.	Исследование уровня ферритина в крови (A09.05.076)
06-043	Витамин В9 (фолиевая кислота)	650,00 р.	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови (A09.05.080)
06-045	Фосфатаза щелочная общая	250,00 р.	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (A09.05.046)
06-046	Фосфор в сыворотке	250,00 р.	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (A09.05.033)
06-047	Фруктозамин	600,00 р.	Исследование уровня фруктозамина в крови (A09.05.102)
06-048	Холестерол общий	250,00 р.	Исследование уровня холестерина в крови (A09.05.026)
06-049	Холинэстераза в сыворотке	250,00 р.	Определение активности холинэстеразы в крови (A09.05.174)
06-050	С-реактивный белок, количественно (высокочувствительный метод)	500,00 р.	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (A09.05.009)
06-051	Кальций ионизированный	300,00 р.	Исследование уровня ионизированного кальция в крови (A09.05.206)
06-053	Амилаза общая в суточной моче	250,00 р.	Определение активности альфа-амилазы в моче (A09.28.027)
06-054	Кальций в суточной моче	250,00 р.	Исследование уровня кальция в моче (A09.28.012)
06-055	Магний в суточной моче	250,00 р.	
06-056	Фосфор в суточной моче	250,00 р.	Исследование уровня фосфора в моче (A09.28.026)
06-057	Креатинин в суточной моче	250,00 р.	Исследование уровня креатинина в моче (A09.28.006)
06-058	Мочевина в суточной моче	250,00 р.	Исследование уровня мочевины в моче (A09.28.009)
06-059	Мочевая кислота в суточной моче	250,00 р.	Исследование уровня мочевой кислоты в моче (A09.28.010)
06-060	Белок общий в ликворе	250,00 р.	
06-061	Глюкоза в ликворе	250,00 р.	
06-062	Калий, натрий, хлор в суточной моче	600,00 р.	Исследование уровня калия в моче (A09.28.013), Исследование уровня натрия в моче (A09.28.014), Исследование уровня хлоридов в моче (A09.28.067)
06-064	Калий в сыворотке	350,00 р.	Исследование уровня калия в крови (A09.05.031)
06-065	Натрий в сыворотке	350,00 р.	Исследование уровня натрия в крови (A09.05.030)
06-066	Хлор в сыворотке	350,00 р.	Исследование уровня хлоридов в крови (A09.05.034)
06-067	Калий в суточной моче	350,00 р.	Исследование уровня калия в моче (A09.28.013)
06-068	Натрий в суточной моче	350,00 р.	Исследование уровня натрия в моче (A09.28.014)
06-069	Хлор в суточной моче	350,00 р.	Исследование уровня хлоридов в моче (A09.28.067)
06-071	Глюкозотолерантный тест (расширенный)	600,00 р.	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)
06-075	Ruqilinks-D (маркер резорбции костной ткани)	1 500,00 р.	Исследование уровня дезоксипиридинолина в моче (A09.28.064)
06-076	Тропонин I	850,00 р.	Исследование уровня тропонинов I, T в крови (A09.05.193)
06-077	Гаптоглобин	850,00 р.	Исследование уровня гаптоглобина крови (A09.05.079)
06-078	Альфа-1-антитрипсин	850,00 р.	Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови (A09.05.073)
06-079	Миоглобин	850,00 р.	Исследование уровня миоглобина в крови (A09.05.006)
06-080	Церулоплазмин	850,00 р.	Исследование уровня церулоплазмينا в крови (A09.05.077)

06-082	Цинк в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня цинка в крови (A09.05.274)
06-083	Медь в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня меди в крови (A09.05.273)
06-084	Литий в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня лития в крови (A09.05.086)
06-085	Бор в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня бора в крови (A09.05.265)
06-086	Алюминий в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня алюминия в крови (A09.05.266)
06-087	Кремний в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня кремния в крови (A09.05.267)
06-088	Титан в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня титана в крови (A09.05.268)
06-089	Хром в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня хрома в крови (A09.05.269)
06-090	Марганец в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня марганца в крови (A09.05.270)
06-091	Кобальт в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня кобальта в крови (A09.05.271)
06-092	Никель в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня никеля в крови (A09.05.272)
06-093	Мышьяк в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня мышьяка в крови (A09.05.275)
06-094	Селен в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня селена в крови (A09.05.276)
06-095	Молибден в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня молибдена в крови (A09.05.277)
06-096	Кадмий в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня кадмия в крови (A09.05.278)
06-097	Сурьма в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня сурьмы в крови (A09.05.279)
06-098	Ртуть в сыворотке	850,00 р.	Исследование уровня ртути в крови (A09.05.280)
06-099	Свинец в цельной крови	850,00 р.	Исследование уровня свинца в крови (A09.05.281)
06-101	Витамин А (ретинол)	2 000,00 р.	
06-102	Витамин В1 (тиамин)	2 000,00 р.	
06-103	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	2 000,00 р.	
06-104	Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат)	2 000,00 р.	
06-105	Витамин С (аскорбиновая кислота)	2 000,00 р.	
06-106	Витамин D, 25-гидрокси (кальциферол)	2 000,00 р.	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови (A09.05.235)
06-107	Витамин Е (токоферол)	2 000,00 р.	
06-108	Витамин К (филлохинон)	2 000,00 р.	
06-109	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	5 500,00 р.	
06-112	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3	3 800,00 р.	
06-114	Альбумин в моче (микроальбуминурия)	450,00 р.	Определение альбумина в моче (A09.28.003.001)
06-115	Глюкоза в моче	250,00 р.	Исследование уровня глюкозы в моче (A09.28.011)
06-116	Марганец в моче	900,00 р.	Исследование уровня марганца в моче (A09.28.075)
06-117	Кобальт в моче	900,00 р.	Исследование уровня кобальта в моче (A09.28.076)
06-118	Никель в моче	900,00 р.	Исследование уровня никеля в моче (A09.28.077)
06-119	Мышьяк в моче	900,00 р.	Исследование уровня мышьяка в моче (A09.28.080)
06-120	Селен в моче	900,00 р.	Исследование уровня селена в моче (A09.28.081)
06-121	Молибден в моче	900,00 р.	Исследование уровня молибдена в моче (A09.28.082)
06-122	Литий в моче	900,00 р.	
06-123	Бор в моче	900,00 р.	Исследование уровня бора в моче (A09.28.070)
06-124	Алюминий в моче	900,00 р.	Исследование уровня алюминия в моче (A09.28.071)
06-125	Кремний в моче	900,00 р.	Исследование уровня кремния в моче (A09.28.072)
06-126	Титан в моче	900,00 р.	Исследование уровня титана в моче (A09.28.073)
06-127	Хром в моче	900,00 р.	Исследование уровня хрома в моче (A09.28.074)
06-128	Кадмий в моче	900,00 р.	Исследование уровня кадмия в моче (A09.28.083)
06-129	Сурьма в моче	900,00 р.	Исследование уровня сурьмы в моче (A09.28.084)
06-130	Ртуть в моче	900,00 р.	Исследование уровня ртути в моче (A09.28.085)
06-131	Свинец в моче	900,00 р.	Исследование уровня свинца в моче (A09.28.061)
06-133	Латентная железосвязывающая способность сыворотки	300,00 р.	
06-134	С-пептид в суточной моче	400,00 р.	
06-135	Цинк в моче	900,00 р.	Исследование уровня цинка в моче (A09.28.079)
06-136	Медь в моче	900,00 р.	Исследование уровня меди в моче (A09.28.078)
06-137	Эластаза в сыворотке	3 000,00 р.	
06-157	NT-проBNP (количественно)	2 500,00 р.	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-проBNP) в крови (A09.05.256)
06-178	Липопротеин (а)	400,00 р.	
06-179	Маркер формирования костного матрикса P1NP	1 650,00 р.	Исследования уровня N-терминального пропептида проколлагена 1-го типа (P1NP) в крови (A09.05.296)
06-180	Фосфатаза кислая общая	450,00 р.	Определение активности простатической кислой фосфатазы крови (A09.05.175)
06-182	С-реактивный белок, количественно (метод с нормальной чувствительностью)	500,00 р.	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (A09.05.009)
06-183	Коэнзим Q10 в крови	2 500,00 р.	Исследование уровня коэнзима Q10 в крови (A09.05.258)
06-185	Малоновый диальдегид в крови	2 500,00 р.	Исследование уровня малонового диальдегида в крови (A09.05.192)
06-186	8-ОН-дезоксигуанозин в крови	2 500,00 р.	Исследование уровня 8-ОН-дезоксигуанозина в крови (A09.05.260)
06-187	Бета-каротин	2 000,00 р.	
06-188	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, С)	5 000,00 р.	
06-189	Гистамин в крови	2 500,00 р.	Исследование уровня гистамина в крови (A09.05.085)
06-190	Анализ мочи на L-карнитин (свободный и общий)	3 000,00 р.	
06-191	Диагностика нарушения обмена пуринов и пиримидинов в моче	4 000,00 р.	Комплексное определение содержания пуринов и пиримидинов методом в моче (В03.016.021)
06-192	Анализ крови на органические кислоты	3 500,00 р.	
06-193	Анализ мочи на органические кислоты	3 500,00 р.	Комплексное определение содержания органических кислот в моче (В03.016.018)
06-194	Литий в волосах	900,00 р.	Исследование микроэлементов в волосах методом спектрометрии (A09.01.007.001)
06-195	Бор в волосах	900,00 р.	Исследование уровня бора в волосах (A09.01.011)
06-196	Натрий в волосах	900,00 р.	Исследование микроэлементов в волосах методом спектрометрии (A09.01.007.001)
06-197	Магний в волосах	900,00 р.	Исследование микроэлементов в волосах методом спектрометрии (A09.01.007.001)
06-198	Алюминий в волосах	900,00 р.	Исследование уровня алюминия в волосах (A09.01.012)
06-199	Кремний в волосах	900,00 р.	Исследование уровня кремния в волосах (A09.01.013)
06-200	Калий в волосах	900,00 р.	Исследование микроэлементов в волосах методом спектрометрии (A09.01.007.001)

06-201	Кальций в волосах	900,00 р.	Исследование микроэлементов в волосах методом спектрометрии (A09.01.007.001)
06-202	Титан в волосах	900,00 р.	Исследование уровня титана в волосах (A09.01.014)
06-203	Хром в волосах	900,00 р.	Исследование уровня хрома в волосах (A09.01.015)
06-204	Марганец в волосах	900,00 р.	Исследование уровня марганца в волосах (A09.01.016)
06-205	Железо в волосах	900,00 р.	Исследование микроэлементов в волосах методом спектрометрии (A09.01.007.001)
06-206	Кобальт в волосах	900,00 р.	Исследование уровня кобальта в волосах (A09.01.017)
06-207	Никель в волосах	900,00 р.	Исследование уровня никеля в волосах (A09.01.018)
06-208	Медь в волосах	900,00 р.	Исследование уровня меди в волосах (A09.01.019)
06-209	Цинк в волосах	900,00 р.	Исследование уровня цинка в волосах (A09.01.020)
06-210	Мышьяк в волосах	900,00 р.	Исследование уровня мышьяка в волосах (A09.01.021)
06-211	Селен в волосах	900,00 р.	Исследование уровня селена в волосах (A09.01.022)
06-212	Молибден в волосах	900,00 р.	Исследование уровня молибдена в волосах (A09.01.023)
06-213	Кадмий в волосах	900,00 р.	Исследование уровня кадмия в волосах (A09.01.024)
06-214	Сурьма в волосах	900,00 р.	Исследование уровня сурьмы в волосах (A09.01.025)
06-215	Ртуть в волосах	900,00 р.	Исследование уровня ртути в волосах (A09.01.026)
06-216	Свинец в волосах	900,00 р.	Исследование уровня свинца в волосах (A09.01.027)
06-217	Витамин В2 (рибофлавин)	1 600,00 р.	
06-218	Витамин В3 (ниацин, никотинамид)	1 600,00 р.	
06-219	Комплексный анализ крови на витамины группы D (D2 и D3)	3 500,00 р.	
06-220	Определение омега-3 индекса	3 500,00 р.	Определение Омега-3 индекса в крови (A09.05.264)
06-221	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-6	3 500,00 р.	
06-222	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3 и омега-6	6 000,00 р.	
06-223	Анализ жирных кислот	3 500,00 р.	Комплексное определение концентрации жирных кислот в крови (B03.016.017)
06-224	Расширенный анализ мочи на органические кислоты (60 показателей) - взрослые и дети старше 3 лет	5 500,00 р.	Комплексное определение концентрации органических кислот в крови методом тандемной масс-спектрометрии (B03.016.017.002)
06-225	Анализ крови на аминокислоты (32 показателя)	3 800,00 р.	Определение аминокислотного состава и концентрации аминокислот в крови (A09.05.099)
06-226	Анализ мочи на аминокислоты (31 показатель)	4 000,00 р.	
06-227	Железо в моче	900,00 р.	
06-228	Расширенный комплексный анализ на витамины (А, бета-каротин, D, E, К, С, В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12)	15 000,00 р.	
06-229	Комплексный анализ на витамины группы В (В1, В2, В3, В5, В6, В7, В9, В12)	8 000,00 р.	
06-230	Комплексный анализ на витамины (А, D, E, К, С, В1, В5, В6)	10 000,00 р.	
06-231	Токсические микроэлементы (Cd, Hg, Pb)	1 600,00 р.	
06-231-1	Токсические микроэлементы (Cd, Hg, Pb) (в крови)	1 500,00 р.	Исследование уровня кадмия в крови (A09.05.278), Исследование уровня ртути в крови (A09.05.280), Исследование уровня свинца в крови (A09.05.281)
06-231-2	Токсические микроэлементы (Cd, Hg, Pb) (в моче)	1 500,00 р.	Исследование уровня свинца в моче (A09.28.061), Исследование уровня кадмия в моче (A09.28.083), Исследование уровня ртути в моче (A09.28.085)
06-231-3	Токсические микроэлементы (Cd, Hg, Pb) (в волосах)	1 500,00 р.	Исследование уровня кадмия в волосах (A09.01.024), Исследование уровня ртути в волосах (A09.01.026), Исследование уровня свинца в волосах (A09.01.027)
06-232	Токсические микроэлементы и тяжелые металлы (Hg, Cd, As, Li, Pb, Al)	1 700,00 р.	
06-233	Основные эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы (13 показателей)	3 000,00 р.	
06-234	Комплексный анализ на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя)	3 000,00 р.	
06-235	Расширенный комплексный анализ на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей)	3 500,00 р.	
06-236	Определение фракции трансферрина (CDT) (диагностика злоупотребления алкоголем)	2 000,00 р.	Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза (A09.05.229)
06-237	Диагностика нарушения обмена пуринов и пиримидинов в крови	4 000,00 р.	Комплексный анализ крови на пурины и пиримидины (B03.016.020)
06-238	Асимметричный диметиларгинин	2 500,00 р.	
06-240	Метаболиты витамина D (25-гидроксиколекальциферол и 1,25-дигидроксиколекальциферол)	3 500,00 р.	
06-241	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции иммунной системы (Fe, Cu, Zn, Cr, Mn, Se, Mg, Hg, Ni, Co, Li, витамины С, E, A, В9, В12, В5, В6, D)	12 000,00 р.	
06-242	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции антиоксидантной системы (Fe, Cu, Zn, Se, S, Co, Mn, Mg, витамины А, С, E, К, В2, В5, В6, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	14 000,00 р.	
06-243	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции детоксикационной системы печени (Fe, Mg, Mo, Zn, S, витамины А, С, В1, В3, В5, В6, В9, В12)	10 000,00 р.	
06-244	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние кожи, ногтей, волос (K, Na, Ca, Mg, Fe, Cu, Zn, S, P, витамины А, С, E, В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12)	12 000,00 р.	
06-245	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние костной системы (K, Ca, Mg, Si, S, P, Fe, Cu, Zn, витамины К, D, В9, В12)	6 000,00 р.	
06-246	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние мышечной системы (K, Na, Ca, Mg, Zn, Mn, витамины В1, В5)	5 000,00 р.	
06-247	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние женской репродуктивной системы (Fe, Cu, Zn, Se, Ni, Co, Mn, Mg, Cr, Pb, As, Cd, Hg, витамины А, С, E, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	11 000,00 р.	
06-248	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние мужской репродуктивной системы (Se, Zn, Mn, Ni, Cr, Fe, Co, витамины А, С, В9, В12)	5 500,00 р.	
06-249	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние сердечно-сосудистой системы (K, Na, Ca, Mg, P, Fe, Zn, Mn, Cu, витамины В1, В5, E, В9, В12)	12 000,00 р.	
06-250	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции функции поджелудочной железы и углеводного обмена (Cr, K, Mn, Mg, Cu, Zn, Ni, витамины А, В6)	3 500,00 р.	

06-251	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции функции щитовидной железы (I, Se, Mg, Cu, витамин B6)	3 000,00 р.	
06-252	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние нервной системы (Ca, Mg, Cu, P, витамины E, B1, B5, B6, C)	12 000,00 р.	
06-253	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции выделительной системы (K, Na, Ca, Mg, витамины B6, D)	5 000,00 р.	
06-254	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние желудочно-кишечного тракта (K, Mg, Fe, Zn, витамины K, D, B1, B5)	7 000,00 р.	
06-255	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции системы кроветворения (Fe, Ca, Mg, Co, Cu, Zn, Mo, витамины B9, B12, K, B6, B5, D, E, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	13 000,00 р.	
06-256	Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови	1 500,00 р.	Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови (A09.05.241)
06-258	Глюкозотолерантный тест (стандартный)	400,00 р.	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)
06-259	Глюкозотолерантный тест при беременности	400,00 р.	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)
06-260	Глюкозотолерантный тест с С-пептидом в крови	1 000,00 р.	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023), Исследование уровня С-пептида в крови (A09.05.205)
06-261	Исследование уровня прокальцитонина в крови	3 600,00 р.	Исследование уровня прокальцитонина в крови (A09.05.209)
06-264	Расширенный комплексный анализ крови на метаболиты витамина D (1,25-OH D3, 25-OH D3, 25-OH D2, 24,25-OH D3)	7 500,00 р.	
06-265	Йод в сыворотке	1 000,00 р.	
06-266	Глюкозотолерантный тест с инсулином в крови	1 000,00 р.	
06-268	Анализ крови на аминокислоты (13 показателей)	5 000,00 р.	
06-269	Порфирины (7 показателей) в моче	3 500,00 р.	
06-270	Растворимые рецепторы трансферрина	2 500,00 р.	
06-271	Остаза	2 500,00 р.	
06-272	Йод в моче	600,00 р.	
06-273	Анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины (32 показателя)	6 000,00 р.	
06-274	Анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины (42 показателя)	6 000,00 р.	
06-275	Глутатионпероксидаза в эритроцитах	3 000,00 р.	
06-276	Гепсидин-25	7 500,00 р.	
06-277	Витамин B7 (биотин)	2 500,00 р.	
06-278	Литий в ногтях	1 000,00 р.	
06-279	Бор в ногтях	1 000,00 р.	
06-280	Алюминий в ногтях	1 000,00 р.	
06-281	Кремний в ногтях	1 000,00 р.	
06-282	Фосфор в волосах	1 000,00 р.	
06-283	Фосфор в ногтях	1 000,00 р.	
06-284	Бериллий в плазме	1 000,00 р.	
06-285	Бериллий в моче	1 000,00 р.	
06-286	Бериллий в волосах	1 000,00 р.	
06-287	Бериллий в ногтях	1 000,00 р.	
06-288	Титан в ногтях	1 000,00 р.	
06-289	Марганец в ногтях	1 000,00 р.	
06-290	Хром в ногтях	1 000,00 р.	
06-291	Железо в ногтях	1 000,00 р.	
06-292	Кобальт в ногтях	1 000,00 р.	
06-293	Никель в ногтях	1 000,00 р.	
06-294	Медь в ногтях	1 000,00 р.	
06-295	Цинк в ногтях	1 000,00 р.	
06-296	Мышьяк в ногтях	1 000,00 р.	
06-297	Селен в ногтях	1 000,00 р.	
06-298	Кадмий в ногтях	1 000,00 р.	
06-299	Сурьма в ногтях	1 000,00 р.	
06-300	Ртуть в ногтях	1 000,00 р.	
06-301	Свинец в ногтях	1 000,00 р.	
06-302	Натрий в ногтях	1 000,00 р.	
06-303	Магний в ногтях	1 000,00 р.	
06-304	Калий в ногтях	1 000,00 р.	
06-305	Кальций в ногтях	1 000,00 р.	
06-306	Молибден в ногтях	1 000,00 р.	
06-307	Серебро в плазме	1 000,00 р.	
06-308	Серебро в моче	1 000,00 р.	
06-309	Серебро в волосах	1 000,00 р.	
06-310	Серебро в ногтях	1 000,00 р.	
06-391	Таллий в плазме	1 000,00 р.	
06-392	Таллий в моче	1 000,00 р.	
06-393	Таллий в волосах	1 000,00 р.	
06-394	Таллий в ногтях	1 000,00 р.	
06-395	Ванадий в плазме	1 000,00 р.	
06-396	Ванадий в моче	1 000,00 р.	
06-397	Ванадий в волосах	1 000,00 р.	
06-398	Ванадий в ногтях	1 000,00 р.	
06-399	Гафний в плазме	1 000,00 р.	
06-400	Гафний в моче	1 000,00 р.	
06-401	Гафний в волосах	1 000,00 р.	
06-402	Гафний в ногтях	1 000,00 р.	
06-403	Европий в плазме	1 000,00 р.	
06-404	Европий в моче	1 000,00 р.	
06-405	Европий в волосах	1 000,00 р.	
06-406	Европий в ногтях	1 000,00 р.	
06-407	Платина в плазме	1 000,00 р.	
06-408	Платина в моче	1 000,00 р.	
06-409	Платина в волосах	1 000,00 р.	
06-410	Платина в ногтях	1 000,00 р.	

06-411	Иттербий в плазме	1 000,00 р.	
06-412	Иттербий в моче	1 000,00 р.	
06-413	Иттербий в волосах	1 000,00 р.	
06-414	Иттербий в ногтях	1 000,00 р.	
06-415	Хлор в волосах	1 000,00 р.	
06-416	Хлор в ногтях	1 000,00 р.	
06-417	Торий в плазме	1 000,00 р.	
06-418	Торий в моче	1 000,00 р.	
06-419	Торий в волосах	1 000,00 р.	
06-420	Торий в ногтях	1 000,00 р.	
06-421	Тантал в плазме	1 000,00 р.	
06-422	Тантал в моче	1 000,00 р.	
06-423	Тантал в волосах	1 000,00 р.	
06-424	Тантал в ногтях	1 000,00 р.	
06-425	Рений в плазме	1 000,00 р.	
06-426	Рений в моче	1 000,00 р.	
06-427	Рений в волосах	1 000,00 р.	
06-428	Рений в ногтях	1 000,00 р.	
06-429	Лютеций в плазме	1 000,00 р.	
06-430	Лютеций в моче	1 000,00 р.	
06-431	Лютеций в волосах	1 000,00 р.	
06-432	Лютеций в ногтях	1 000,00 р.	
06-433	Висмут в плазме	1 000,00 р.	
06-434	Висмут в моче	1 000,00 р.	
06-435	Висмут в волосах	1 000,00 р.	
06-436	Висмут в ногтях	1 000,00 р.	
06-437	Анализ крови на аминокислоты (48 показателей)	6 500,00 р.	
06-438	Триметиламин, триметиламин-N-оксид, соотношение ТМА/ТМАО в крови	5 500,00 р.	
06-439	Триметиламин, триметиламин-N-оксид, соотношение ТМА/ТМАО в моче	6 000,00 р.	
06-440	Короткоцепочечные жирные кислоты (КЦЖК) в моче (10 показателей)	10 000,00 р.	
06-441	Витамин К2	2 000,00 р.	
06-444	Окисленные липопротеины низкой плотности (ОкЛНП)	3 500,00 р.	
06-445	Развернутая оценка мембранного и мобильного (липопротеидного и свободножирнокислотного) пулов жирных кислот (ЖК) в цельной крови	14 500,00 р.	
06-446	Развернутая оценка мобильного (липопротеидного и свободножирнокислотного) пула жирных кислот (ЖК) в сыворотке	14 500,00 р.	
06-447	Бикарбонат	700,00 р.	
06-448	Тропонин I, ИФА	900,00 р.	
07-002	anti-HAV, IgM	400,00 р.	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови (A26.06.034.001)
07-004	anti-HBc, IgM	400,00 р.	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (A26.06.039.001)
07-005	anti-HBc, антитела	400,00 р.	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (A26.06.039.001), Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (A26.06.039.002)
07-007	anti-HBs, антитела	400,00 р.	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование (A26.06.040.001)
07-009	anti-HCV, антитела	400,00 р.	
07-010	Антитела к структурным и неструктурным белкам вируса гепатита С	1 700,00 р.	
07-011	Aspergillus fumigatus, IgG	900,00 р.	
07-012	Candida albicans, IgG	400,00 р.	
07-013	Chlamydia trachomatis, IgA	400,00 р.	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови (A26.06.018.001)
07-014	Chlamydia trachomatis, IgG	400,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови (A26.06.018.003)
07-015	Chlamydia trachomatis, IgM	400,00 р.	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови (A26.06.018.002)
07-016	Cytomegalovirus предранний белок IEA, IgM, IgG	750,00 р.	
07-017	Cytomegalovirus, IgG	400,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (A26.06.022.001)
07-018	Cytomegalovirus, IgM	400,00 р.	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (A26.06.022.002)
07-019	Echinococcus, IgG	400,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови (A26.06.024)
07-020	Epstein Barr Virus капсидный белок (VCA), IgM	550,00 р.	Определение антител класса М (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови (A26.06.029.001)
07-021	Epstein Barr Virus ранние антигены (EA), IgG	550,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови (A26.06.030)
07-022	Epstein Barr Virus ядерный антиген (EBNA), IgG (количественно)	600,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови (A26.06.031)
07-023	Giardia lamblia, суммарные антитела	400,00 р.	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови (A26.06.032)
07-024	HBeAg	600,00 р.	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (A26.06.035)
07-025	HBsAg	400,00 р.	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование (A26.06.036.001)
07-025-1	HBsAg	400,00 р.	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование (A26.06.036.001)
07-027	Helicobacter pylori, IgA	800,00 р.	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови (A26.06.033)
07-028	Helicobacter pylori, IgG (количественно)	900,00 р.	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови (A26.06.033)

07-030	Herpes Simplex Virus 1/2, IgG	500,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови (A26.06.045.001), Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови (A26.06.045.002)
07-031	Herpes Simplex Virus 1/2, IgM	500,00 р.	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови (A26.06.045.003)
07-032	HIV 1, 2 Ag/Ab Combo (определение антител к ВИЧ типов 1 и 2 и антигена p24)	500,00 р.	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови (A26.06.049.001)
07-033	Вирус кори, IgG (Measles Virus, IgG)	700,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови (A26.06.056.001)
07-033-1	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови	1 500,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови (A26.06.056.001)
07-034	Mycobacterium tuberculosis, антитела	650,00 р.	
07-035	Mycoplasma hominis, IgA	400,00 р.	
07-036	Mycoplasma hominis, IgG, титр	400,00 р.	
07-037	Opisthorchis, IgG	400,00 р.	
07-040	Определение антител к вирусу краснухи, IgG (количественно)	600,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови (A26.06.071.001)
07-042	Определение антител к вирусу краснухи, IgM	600,00 р.	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови (A26.06.071.002)
07-043	Toxocara, IgG, титр	400,00 р.	
07-044	Toxoplasma gondii, IgG (количественно)	400,00 р.	
07-046	Toxoplasma gondii, IgM	400,00 р.	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (A26.06.081.002)
07-047	Treponema pallidum, IgG, титр	400,00 р.	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови (A26.06.082.002)
07-048	Treponema pallidum, IgM, титр	400,00 р.	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови (A26.06.082.002)
07-049	Treponema pallidum, антитела	400,00 р.	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (A26.06.082)
07-050	Trichinella, IgG	400,00 р.	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови (A26.06.079)
07-051	Trichomonas vaginalis, IgG, титр	400,00 р.	
07-052	Ureaplasma urealyticum, IgA	400,00 р.	
07-053	Ureaplasma urealyticum, IgG, титр	400,00 р.	
07-054	Varicella Zoster Virus, IgG	500,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови (A26.06.084.001)
07-055	Varicella Zoster Virus, IgM	500,00 р.	Определение антител класса M (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови (A26.06.084.002)
07-056	Сифилис RPR (антикардиолипиновый тест/микрореакция преципитации), титр	400,00 р.	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови (A26.06.082.001)
07-062	Borrelia burgdorferi, IgM, титр	600,00 р.	Определение антител класса M (IgM) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови (A26.06.011.001)
07-064	Borrelia burgdorferi, IgG, титр	600,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови (A26.06.011.002)
07-070	Treponema pallidum, IgG в ликворе	600,00 р.	
07-071	anti-HDV, антитела	400,00 р.	Определение антител класса M (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови (A26.06.043.001), Определение антител класса G (anti-HDV IgG) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови (A26.06.043.002)
07-074	Anti-HEV, IgM	500,00 р.	Определение антител класса M (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови (A26.06.044.001)
07-076	Chlamydia pneumoniae, IgM	500,00 р.	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови (A26.06.016)
07-076-1	Chlamydia pneumoniae, IgM	600,00 р.	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови (A26.06.016)
07-077	Chlamydia pneumoniae, IgG	500,00 р.	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови (A26.06.016)
07-077-1	Chlamydia pneumoniae, IgG	600,00 р.	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови (A26.06.016)
07-078	Mycoplasma pneumoniae, IgM	500,00 р.	
07-079	Mycoplasma pneumoniae, IgA	500,00 р.	
07-080	Mycoplasma pneumoniae, IgG	500,00 р.	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови (A26.06.057)
07-082	Human Herpes Virus 6, IgG	500,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes virus 6) в крови (A26.06.047.001)
07-086	Anti-Bordetella pertussis, anti-Bordetella parapertussis	700,00 р.	
07-092	Вирус клещевого энцефалита, IgM	500,00 р.	Определение антител класса M (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови (A26.06.088.001)
07-093	Вирус клещевого энцефалита, IgG	500,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови (A26.06.088.002)
07-096	Mumps Virus, IgM	500,00 р.	Определение антител класса M (IgM) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови (A26.06.112.002)
07-097	Mumps Virus, IgG	500,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови (A26.06.112.001)
07-098	Chlamydia pneumoniae, IgA	500,00 р.	
07-099	anti-Salmonella, определение антител к сероварам A, B, C1, C2, D, E	700,00 р.	
07-101	Anti-HCV, антитела, ИФА	400,00 р.	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови (A26.06.041.002)
07-102	Treponema pallidum, антитела, ИФА	400,00 р.	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови (A26.06.082.002)
07-104	Антитела к возбудителю столбняка (Clostridium tetani), IgG	600,00 р.	Определение антител к Clostridium tetani в крови (A26.06.105)
07-106	Neisseria meningitidis, антитела	600,00 р.	Определение антител к возбудителю менингококка (Neisseria meningitidis) в крови (A26.06.109)
07-107	Anti-Shigella flexneri 1-5, anti-Shigella flexneri 6, anti-Shigella sonnei	1 600,00 р.	

07-108	Антитела к Vi-антигену Salmonella typhi	600,00 р.	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови (A26.06.077)
07-110	Corynebacterium diphtheriae, антитела	600,00 р.	Определение антител к дифтерийному анатоксину в крови (A26.06.104)
07-111	Anti-HBe, антитела	700,00 р.	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (A26.06.038)
07-113	Скрининговое обследование на гельминтозы (Opisthorchis IgG, Toxocara IgG, Trichinella IgG, Echinococcus IgG)	600,00 р.	
07-114	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica, IgA, качественно	600,00 р.	
07-115	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica, IgM, качественно	600,00 р.	
07-116	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica, IgG, качественно	600,00 р.	
07-117	Сифилис РПГА (реакция пассивной гемагглютинации), титр	500,00 р.	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови (A26.06.082.003)
07-118	Определение avidности IgG к Toxoplasma gondii	1 700,00 р.	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (A26.06.081.003)
07-123	Ascaris lumbricoides, IgG	400,00 р.	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides) (A26.06.121)
07-124	Epstein Barr Virus капсидный белок (VCA), IgG	550,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови (A26.06.029.002)
07-125	Giardia lamblia, IgM	550,00 р.	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови (A26.06.032)
07-126	Giardia lamblia, антиген	550,00 р.	Определение антигенов лямблий (Giardia lamblia) в образцах фекалий (A26.19.037)
07-127	Helicobacter pylori, антиген	800,00 р.	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях (A26.19.020)
07-128	Rotavirus, антиген	400,00 р.	Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий (A26.19.039)
07-132	Taenia solium, IgG (антитела к цистицеркам свиного цепня, IgG)	400,00 р.	
07-133	Anisakis, IgG	400,00 р.	
07-134	Herpes Simplex Virus 1, IgG	900,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови (A26.06.045.001)
07-135	Herpes Simplex Virus 2, IgG	900,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови (A26.06.045.002)
07-136	Herpes Simplex Virus 1, IgM	900,00 р.	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови (A26.06.045.003)
07-137	Herpes Simplex Virus 2, IgM	900,00 р.	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови (A26.06.045.003)
07-138	Toxoplasma gondii, IgA	600,00 р.	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (A26.06.081)
07-140	Clonorchis sinensis, IgG	700,00 р.	Определение антител к возбудителям клонорхоза (Clonorchis sinensis) (A26.06.120)
07-141	Helicobacter pylori, IgM	1 100,00 р.	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови (A26.06.033)
07-143	anti-HAV, антитела	1 300,00 р.	Определение антител к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови (A26.06.034)
07-147	Mycoplasma hominis, IgM	800,00 р.	
07-148	anti-HDV, IgM	1 600,00 р.	Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови (A26.06.043.001)
07-150	Bordetella pertussis, IgA	1 600,00 р.	Определение антител к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови (A26.06.103)
07-151	Bordetella pertussis, IgM	1 600,00 р.	Определение антител к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови (A26.06.103)
07-152	Bordetella pertussis, IgG	1 600,00 р.	Определение антител к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови (A26.06.103)
07-153	РПГА с сыпнотифозным антигеном риккетсий Провачека	500,00 р.	Определение антител к риккетсиям - возбудителям сыпного тифа (Rickettsia spp.) в крови (A26.06.118)
07-154	Human respiratory syncytial virus, IgM	1 600,00 р.	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови (A26.06.067)
07-155	Human respiratory syncytial virus, IgG	1 600,00 р.	Определение антител к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови (A26.06.067)
07-156	anti-Treponema pallidum, IgG (иммуноблот)	2 600,00 р.	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (A26.06.082)
07-157	anti-Treponema pallidum, IgM (иммуноблот)	2 600,00 р.	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови (A26.06.082)
07-158	Entamoeba histolytica, IgG	1 100,00 р.	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к амебе гистолитика (Entamoeba histolytica) в крови (A26.06.026)
07-159	Strongyloides stercoralis, IgG	2 100,00 р.	Определение антител к возбудителям стронгилоидоза (Strongyloides stercoralis) (A26.06.123)
07-160	Определение avidности IgG к Cytomegalovirus	2 100,00 р.	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (A26.06.022.003)
07-161	Определение avidности IgG к Epstein-Barr virus VCA	600,00 р.	
07-162	Определение avidности IgG к Herpes simplex virus 1/2	600,00 р.	определение avidности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) (A26.06.046.002)
07-163	Определение avidности IgG к Rubella virus	600,00 р.	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови (A26.06.071.003)
07-164	Anti-HAV, IgG	600,00 р.	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови (A26.06.034.002)
07-165	Иммунологическая диагностика туберкулеза методом T-SPOT.TB	6 000,00 р.	
07-170	Антитела класса IgG к белку теплового шока Chlamydia trachomatis (Anti-cHSP60-IgG)	1 500,00 р.	
07-171	Legionella pneumophila, антитела	1 500,00 р.	
07-172	Антитела к аденовирусу (Adenoviridae), IgA	1 500,00 р.	
07-173	Антитела к аденовирусу (Adenoviridae), IgG	2 000,00 р.	
07-174	anti-HCV, IgM	550,00 р.	
07-175	anti-HEV, IgG (диагностика гепатита)	1 500,00 р.	
07-176	Антитела к Epstein-Barr virus, IgM (иммуноблот)	6 000,00 р.	
07-177	Антитела к Epstein-Barr virus, IgG (иммуноблот)	6 000,00 р.	
07-178	Антитела к Rubella virus, IgG (иммуноблот)	6 000,00 р.	
07-179	Антитела к Cytomegalovirus, IgG (иммуноблот)	6 000,00 р.	
07-180	Антитела к Borrelia, IgM (иммуноблот)	3 500,00 р.	

07-181	Антитела к Borrelia, IgG (иммуноблот)	3 500,00 р.	
07-182	Антитела к Herpes simplex virus 1/2, IgM (иммуноблот)	6 000,00 р.	
07-183	Антитела к Herpes simplex virus 1/2, IgG (иммуноблот)	6 000,00 р.	
07-185	Cytomegalovirus, IgA	1 000,00 р.	
07-186	Opisthorchis, IgM	1 500,00 р.	
07-187	ЦИК, содержащие антигены описторхов	550,00 р.	
07-188	Schistosoma spp., IgG (антитела к шистосомам, IgG)	1 500,00 р.	
07-189	Fasciola hepatica, IgG (антитела к печеночным сосальщикам, IgG)	1 500,00 р.	
07-190	Leishmania infantum, антитела (IgG + IgM)	1 500,00 р.	
07-191	Coxsackievirus, IgM	1 500,00 р.	
07-192	Антитела к аденовирусу (Adenoviridae), IgM	2 000,00 р.	
07-193	Varicella Zoster Virus, IgA	1 500,00 р.	
07-194	Candida albicans, IgA	1 500,00 р.	
07-195	Candida albicans, IgM	1 100,00 р.	
07-196	Parvovirus B19, IgG	1 500,00 р.	
07-197	Parvovirus B19, IgM	1 500,00 р.	
07-198	Brucella, IgA	1 500,00 р.	
07-199	Brucella, IgG	850,00 р.	
07-200	HBsAg, количественно	2 500,00 р.	
07-201	Антитела к полиомиелиту, IgG	2 500,00 р.	
07-203	Антитела к главному белку наружной мембраны MOMP и мембраноассоциированному плазмидному белку Pgp3 Chlamydia trachomatis, IgG	1 200,00 р.	
07-204	Human Herpes Virus 8, IgG	1 500,00 р.	
07-209	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), IgM, качественно	1 500,00 р.	
07-212	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), нуклеокапсидный (N) белок, IgG, качественно (высокочувствительный метод)	1 500,00 р.	
07-216	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), спайковый (S) белок, IgM, качественно и спайковый (S) белок, IgG, качественно	1 500,00 р.	
07-219	Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), антиген	1 500,00 р.	
07-226	Bordetella pertussis, IgA, количественно	1 500,00 р.	
08-003	17-гидроксипрогестерон (17-ОПГ)	700,00 р.	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (A09.05.139)
08-004	CA 125	700,00 р.	Исследование уровня антигена аденогенных раков CA 125 в крови (A09.05.202)
08-005	CA 15-3	700,00 р.	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера CA 15-3 в крови (A09.05.231)
08-006	CA 19-9	700,00 р.	Исследование уровня антигена аденогенных раков CA 19-9 в крови (A09.05.201)
08-007	CA 72-4	1 000,00 р.	Исследование уровня антигена аденогенных раков CA 72-4 в крови (A09.05.200)
08-008	Фрагменты цитокератина 19 CYFRA 21-1	1 100,00 р.	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови (A09.05.247)
08-009	Суммарные иммуноглобулины А (IgA) в сыворотке	500,00 р.	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови (A09.05.054.002)
08-010	Суммарные иммуноглобулины G (IgG) в сыворотке	500,00 р.	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (A09.05.054.004)
08-011	Суммарные иммуноглобулины М (IgM) в сыворотке	500,00 р.	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови (A09.05.054.003)
08-012	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	700,00 р.	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (A09.05.067)
08-013	Альдостерон	750,00 р.	Исследование уровня альдостерона в крови (A09.05.069)
08-014	Андростендион	750,00 р.	Исследование уровня андростендиона в крови (A09.05.146)
08-016	Альфа-фетопротеин (альфа-ФП)	500,00 р.	Исследование уровня связанного с беременностью плазменного протеина А (РАРР-А) в сыворотке крови (A09.05.089)
08-017	Суммарные иммуноглобулины Е (IgE) в сыворотке	600,00 р.	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови (A09.05.054.001)
08-018	Бета-2-микроглобулин в сыворотке	600,00 р.	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови (A09.05.245)
08-019	Бета-2-микроглобулин в моче	600,00 р.	
08-020	Бета-субъединица хорионического гонадотропина человека (бета-ХГЧ)	500,00 р.	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (A09.05.090)
08-021	Свободная бета-субъединица хорионического гонадотропина человека (бета-ХГЧ свободный)	900,00 р.	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (A09.05.090)
08-023	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	700,00 р.	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови (A09.05.160)
08-024	Дигидротестостерон	1 000,00 р.	Исследование уровня дигидротестостерона в крови (A09.05.150)
08-026	Инсулин	600,00 р.	Исследование уровня инсулина плазмы крови (A09.05.056)
08-027	Кальцитонин в сыворотке	750,00 р.	Исследование уровня кальцитонина в крови (A09.05.119)
08-029	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче	2 600,00 р.	Исследование уровня катехоламинов в моче (A09.28.034)
08-030	Кортизол	500,00 р.	Исследование уровня общего кортизола в крови (A09.05.135)
08-031	Кортизол в моче	900,00 р.	Исследование уровня свободного кортизола в моче (A09.28.035)
08-033	Паратиреоидный гормон, интактный	700,00 р.	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (A09.05.058)
08-034	Плацентарный лактоген	800,00 р.	Исследование уровня плацентарного лактогена в крови (A09.05.249)
08-038	Простатспецифический антиген общий (ПСА общий)	700,00 р.	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (A09.05.130)
08-042	Раковый эмбриональный антиген (РЭА)	700,00 р.	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови (A09.05.195)
08-043	Соматотропный гормон	600,00 р.	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (A09.05.066)
08-050	Тестостерон свободный	850,00 р.	Исследование уровня свободного тестостерона в крови (A09.05.078.001)
08-051	Тиреоглобулин	500,00 р.	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (A09.05.117)
08-056	Эстриол свободный	700,00 р.	Исследование уровня свободного эстриола в крови (A09.05.157)
08-057	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	800,00 р.	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови (A09.05.196)
08-058	Нейронспецифическая енолаза (NSE)	800,00 р.	Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови (A09.05.246)
08-071	Гастрин	850,00 р.	Исследование уровня гастрин сыворотки крови (A09.05.057)

08-073	Метаболиты катехоламинов (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	2 300,00 р.	
08-074	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	2 500,00 р.	
08-083	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин в крови	2 300,00 р.	Исследование уровня метилированных катехоламинов в крови (A09.05.133)
08-085	Инсулиноподобный фактор роста	1 600,00 р.	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (A09.05.204)
08-088	17-кетостероиды (17-КС) в моче	1 300,00 р.	Исследование уровня 17-гидроксикортикостероидов (17-ОКС) в моче (A09.28.036)
08-088-1	17-кетостероиды (17-КС) в моче	1 000,00 р.	Исследование уровня 17-гидроксикортикостероидов (17-ОКС) в моче (A09.28.036)
08-089	Ингибин В	2 300,00 р.	Исследование уровня ингибина В в крови (A09.05.203)
08-090	Tumor Marker 2 (TM 2) — пируваткиназа	2 800,00 р.	Определение концентрации опухолевой M2-пируваткиназы в кале (A09.19.014)
08-091	МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген)	1 000,00 р.	
08-092	Копрологическая эластаза	2 800,00 р.	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (A09.19.010)
08-093	Антимюллеровский гормон	1 500,00 р.	Исследование уровня антимюллера гормона в крови (A09.05.225)
08-094	Эозинофильный катионный белок (ЕСР), ImmunoCAP	1 000,00 р.	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови (A09.05.234)
08-095	Ренин	1 100,00 р.	Исследование уровня ренина в крови (A09.05.121)
08-096	Лептин	1 100,00 р.	Исследование уровня лептина в крови (A09.05.159)
08-097	Пепсиноген I	1 000,00 р.	
08-099	Пепсиноген II	1 000,00 р.	
08-105	СА 242	1 300,00 р.	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови (A09.05.232)
08-110	Дегидроэпиандростеронсульфат (ДЭА-SO4)	360,00 р.	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови (A09.05.149)
08-111	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	360,00 р.	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови (A09.05.131)
08-112	Прогестерон	360,00 р.	Исследование уровня прогестерона в крови (A09.05.153)
08-113	Трийодтиронин общий (Т3)	360,00 р.	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови (A09.05.060)
08-114	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	360,00 р.	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови (A09.05.061)
08-115	Тироксин общий (Т4)	360,00 р.	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови (A09.05.064)
08-116	Тироксин свободный (Т4 свободный)	360,00 р.	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови (A09.05.063)
08-117	Тестостерон	360,00 р.	Исследование уровня общего тестостерона в крови (A09.05.078)
08-118	Тиреотропный гормон (ТТГ)	360,00 р.	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови (A09.05.065)
08-119	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	360,00 р.	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (A09.05.132)
08-120	Эстрадиол	360,00 р.	Исследование уровня общего эстрадиола в крови (A09.05.154)
08-121	Макропролактин	700,00 р.	Определение фракций пролактина в крови (A09.05.210)
08-122	Пролактин	360,00 р.	Исследование уровня пролактина в крови (A09.05.087)
08-123	Прегненолон	1 200,00 р.	Исследование уровня прегненолона сульфата в крови (A09.05.152)
08-124	Андростендиол глюкуронид	1 700,00 р.	Исследование уровня 3-андростендиол глюкуронида в крови (A09.05.147)
08-125	Проинсулин	1 000,00 р.	
08-126	Ассоциированный с беременностью протеин А плазмы (РАРР-А)	1 000,00 р.	Исследование уровня белка А, связанного с беременностью, в крови (РАРР-А) (A09.05.161)
08-129	Гастрин-17	3 000,00 р.	
08-131	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин), серотонин в крови и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	2 500,00 р.	
08-132	Метанефрин свободный и норметанефрин свободный в моче	2 200,00 р.	
08-133	Метанефрин общий и норметанефрин общий в моче	2 000,00 р.	
08-134	Триптаза	2 000,00 р.	Определение активности триптазы в крови (A09.05.243)
08-135	Белок S-100	3 200,00 р.	Исследование уровня белка S-100 в сыворотке крови (A09.05.219)
08-137	HE4	2 000,00 р.	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови (A09.05.300)
08-139	Плацентарный фактор роста (PIGF)	7 000,00 р.	
08-140	Кортизол в слюне	600,00 р.	Исследование уровня свободного кортизола в слюне (A09.07.007)
08-141	Хромогранин А	4 500,00 р.	Определение хромогранина А в крови (A09.05.227)
08-143	ЭПР-тест (исследование транспортных свойств альбумина методом электронного парамагнитного резонанса)	12 000,00 р.	
08-144	T-Uptake (тироксин-связывающая способность)	1 700,00 р.	
08-145	Антиген рака мочевого пузыря (UBC)	3 500,00 р.	
08-146	Тестостерон в слюне	1 000,00 р.	
08-147	Эстрогены и прогестагены (4 показателя)	8 000,00 р.	
08-148	Эстрогены и их метаболиты, расчет соотношений, прегнандиол (10 показателей)	7 000,00 р.	
08-149	Андрогены и их метаболиты (8 показателей), расчет соотношений	5 000,00 р.	
08-150	Андрогены и их метаболиты, расчет соотношений, эстрогены и прогестагены (12 показателей)	8 500,00 р.	
08-151	Альдостерон-рениновое соотношение	3 500,00 р.	
08-152	Кислый альфа-1-гликопротеин (орозомукоид)	2 000,00 р.	
08-156	Тестостерон свободный в слюне, ВЭЖХ	2 000,00 р.	
08-157	Прогестерон свободный в слюне, ВЭЖХ	2 000,00 р.	
08-158	Дегидроэпиандростерон в слюне, ВЭЖХ	2 000,00 р.	
08-159	Эстрадиол свободный в слюне, ВЭЖХ	2 000,00 р.	
08-160	Стероидный профиль в слюне, ВЭЖХ	7 000,00 р.	Комплексное определение концентрации стероидных гормонов (B03.016.023)
08-161	Мелатонин в слюне: ночная порция (02:00-03:00)	3 000,00 р.	
08-169	Кортизол, кортизон, 6-гидроксикортизол и их соотношения в моче	5 500,00 р.	

08-170	Прегненолон в слюне, ВЭЖХ	6 000,00 р.	
08-171	Мелатонин сульфат в моче	3 000,00 р.	
08-172	Серотонин в крови	3 000,00 р.	
08-173	Мелатонин в слюне: суточный ритм (утренняя, дневная, вечерняя, ночная порции)	7 000,00 р.	
08-174	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, прогестагены, их предшественники и метаболиты (13 показателей) в сыворотке	7 500,00 р.	
08-175	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (18 показателей) в сыворотке	9 500,00 р.	
08-176	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (13 показателей) в слюне	11 500,00 р.	
08-177	Метанефрин и норметанефрин в моче: свободные (неконъюгированные с SO4) и общие (свободные и конъюгированные с SO4)	5 000,00 р.	
08-178	Андрогены, глюкокортикоиды, эстрогены, прогестагены (4 показателя) в слюне	5 500,00 р.	
08-179	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин и их метилированные метаболиты (метанефрин, норметанефрин) в сыворотке	7 000,00 р.	
08-180	Метилированные производные аргинина: монометиларгинин (ММА), асимметричный диметиларгинин (ADMA), симметричный диметиларгинин (SDMA)	3 500,00 р.	
08-182	Эозинофильный катионный белок (ECP)	1 800,00 р.	
08-183	Гастрин-17 стимулированный	2 500,00 р.	
09-001	Candida albicans, ДНК [реал-тайм ПЦР]	280,00 р.	
09-001-2	Candida albicans, ДНК [реал-тайм ПЦР] (секрета простаты)	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование секрета простаты на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида (A26.21.044)
09-001-3	Candida albicans, ДНК [реал-тайм ПЦР] (секрет предстательной железы)	280,00 р.	Определение ДНК грибов рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида в секрете предстательной железы методом ПЦР (A26.21.044.001)
09-001-4	Candida albicans, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из уретры)	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида (A26.21.055)
09-001-5	Candida albicans, ДНК [реал-тайм ПЦР] (конъюнктивы)	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида (A26.26.017)
09-001-6	Candida albicans, ДНК [реал-тайм ПЦР] (влагалищного отделяемого)	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида (A26.20.048)
09-002	Chlamydia trachomatis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (слизистой оболочки прямой кишки)	280,00 р.	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР (A26.19.028.001)
09-002-2	Chlamydia trachomatis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (слизистых оболочек женских половых органов)	280,00 р.	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (A26.20.020.001)
09-002-3	Chlamydia trachomatis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из уретры)	280,00 р.	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры методом ПЦР (A26.21.007.001)
09-002-4	Chlamydia trachomatis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (спермы)	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование спермы на хламидии (Chlamydia trachomatis) (A26.21.020)
09-002-5	Chlamydia trachomatis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом конъюнктивы)	280,00 р.	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР (A26.26.007.001)
09-002-6	Chlamydia trachomatis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в моче)	280,00 р.	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в моче методом ПЦР (A26.28.014.001)
09-003	Cytomegalovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	280,00 р.	
09-003-2	Cytomegalovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки ротоглотки)	280,00 р.	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование (A26.08.058.001)
09-003-3	Cytomegalovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из цервикального канала)	280,00 р.	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.011.001)
09-003-4	Cytomegalovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из влагалища)	280,00 р.	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.014.001)
09-003-5	Cytomegalovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из уретры)	280,00 р.	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование (A26.21.010.001)
09-003-6	Cytomegalovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в моче)	280,00 р.	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в моче методом ПЦР, качественное исследование (A26.28.009.001)
09-003-7	Cytomegalovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в слюне)	280,00 р.	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в слюне, качественное исследование (A26.07.007.001)
09-006	Epstein Barr Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (крови)	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) (A26.05.011)
09-006-1	Epstein Barr Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки ротоглотки)	280,00 р.	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование (A26.08.059.001)
09-007	Gardnerella vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	280,00 р.	Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gardnerella vaginalis) во влагалищном отделяемом методом ПЦР (A26.20.030.001)
09-008	HBV, ДНК [реал-тайм ПЦР]	350,00 р.	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (A26.05.020.001)
09-009	HBV, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 850,00 р.	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (A26.05.020.002)
09-010	HCV, генотипирование (типы 1а, 1б, 2, 3а, 4), РНК [реал-тайм ПЦР]	1 100,00 р.	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (A26.05.019.003)
09-011	HCV, РНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (A26.05.019.001)
09-012	HCV, РНК количественно [реал-тайм ПЦР]	3 250,00 р.	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (A26.05.019.002)
09-013	Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в крови)	280,00 р.	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование (A26.05.035.001)
09-013-1	Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки)	280,00 р.	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР (A26.19.032.001)

09-013-2	Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом из влагалища)	280,00 р.	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из влагалища методом ПЦР (A26.20.013.001)
09-013-3	Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом из уретры)	280,00 р.	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из уретры методом ПЦР (A26.21.009.001)
09-013-4	Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в моче)	280,00 р.	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в моче методом ПЦР (A26.28.023.001)
09-013-5	Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из цервикального канала)	280,00 р.	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из цервикального канала (A26.20.010.001)
09-015	Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки ротоглотки)	650,00 р.	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование (A26.08.060.001)
09-015-1	Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР]	650,00 р.	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование (A26.08.060.001)
09-016	Human Herpes Virus 7, ДНК [реал-тайм ПЦР]	600,00 р.	Определение ДНК вируса герпеса человека 7 типа в крови методом ПЦР (Herpes-virus 7) (A26.05.024.001)
09-018	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом из влагалища)	280,00 р.	Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высоког канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.012.005)
09-018-1	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК [реал-тайм ПЦР] (из цервикального канала)	280,00 р.	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.009.005)
09-018-2	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК [реал-тайм ПЦР] (Соскоб урогенитальный)	280,00 р.	
09-019	Human Papillomavirus 31/33 (HPV 31/33), ДНК [реал-тайм ПЦР]	280,00 р.	
09-020	Human Papillomavirus 6/11 (HPV 6/11), ДНК [реал-тайм ПЦР] (из цервикального канала)	280,00 р.	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР (A26.20.009.008)
09-020-1	Human Papillomavirus 6/11 (HPV 6/11), ДНК [реал-тайм ПЦР] (из влагалища)	280,00 р.	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов в отделяемом из влагалища методом ПЦР (A26.20.012.008)
09-020-2	Human Papillomavirus 6/11 (HPV 6/11), ДНК [реал-тайм ПЦР] (из уретры)	280,00 р.	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 6 и 11 типов в отделяемом из уретры методом ПЦР (A26.21.008.001)
09-022	Mycobacterium tuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в крови)	500,00 р.	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в крови методом ПЦР (A26.05.047.001)
09-022-1	Mycobacterium tuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в мокроте)	500,00 р.	Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР (A26.09.080.001)
09-022-2	Mycobacterium tuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (раневого отделяемого)	500,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование раневого отделяемого на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР (A26.02.009.001)
09-022-3	Mycobacterium tuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом женских половых органах)	500,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) методом ПЦР (A26.20.047.001)
09-022-4	Mycobacterium tuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из полости матки)	500,00 р.	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в соскобе из полости матки методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.031.001)
09-022-5	Mycobacterium tuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в секрете простаты или эякуляте)	500,00 р.	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в секрете простаты или эякуляте (A26.21.048.001)
09-022-6	Mycobacterium tuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в моче)	500,00 р.	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в моче (в том числе после массажа простаты) (A26.21.050)
09-022-7	Mycobacterium tuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в моче)	500,00 р.	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в моче (A26.28.028.001)
09-023	Mycobacterium tuberculosis complex, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в крови)	280,00 р.	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в крови методом ПЦР (A26.05.047.001)
09-023-1	Mycobacterium tuberculosis complex, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в мокроте)	280,00 р.	Определение ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерий туберкулеза) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР (A26.09.080.001)
09-023-3	Mycobacterium tuberculosis complex, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в соскобе из полости матки)	280,00 р.	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в соскобе из полости матки методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.031.001)
09-023-4	Mycobacterium tuberculosis complex, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в секрете простаты или эякуляте)	280,00 р.	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в секрете простаты или эякуляте (A26.21.048.001)
09-023-5	Mycobacterium tuberculosis complex, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в моче)	280,00 р.	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в моче (A26.28.028.001)
09-025	Mycoplasma genitalium, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов)	280,00 р.	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (A26.20.027.001)
09-025-1	Mycoplasma genitalium, ДНК [реал-тайм ПЦР] (спермы)	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium) (A26.21.021)
09-025-2	Mycoplasma genitalium, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из уретры)	280,00 р.	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР (A26.21.031.001)
09-025-3	Mycoplasma genitalium, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в моче)	280,00 р.	Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в моче методом ПЦР (A26.28.017.001)
09-026	Mycoplasma hominis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов)	280,00 р.	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.028.001)
09-026-1	Mycoplasma hominis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (спермы)	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование спермы на микоплазму хоминис (Mycoplasma hominis) (A26.21.022)
09-026-2	Mycoplasma hominis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из уретры)	280,00 р.	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование (A26.21.032.001)
09-026-3	Mycoplasma hominis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в моче)	280,00 р.	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в моче методом ПЦР, качественное исследование (A26.28.018.001)
09-027	Neisseria gonorrhoeae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки)	280,00 р.	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистой оболочки прямой кишки методом ПЦР (A26.19.029.001)

09-027-1	Neisseria gonorrhoeae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из уретры)	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) (A26.21.036)
09-027-2	Neisseria gonorrhoeae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов)	280,00 р.	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (A26.20.022.001)
09-027-3	Neisseria gonorrhoeae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (спермы)	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование спермы на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) (A26.21.024)
09-027-4	Neisseria gonorrhoeae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в моче)	280,00 р.	Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в моче методом ПЦР (A26.28.015.001)
09-030	Trichomonas vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов)	280,00 р.	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (A26.20.026.001)
09-030-1	Trichomonas vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (спермы)	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование спермы на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) (A26.21.025)
09-030-2	Trichomonas vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из уретры)	280,00 р.	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом из уретры методом ПЦР (A26.21.030.001)
09-030-3	Trichomonas vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в моче)	280,00 р.	Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в моче методом ПЦР, качественное исследование (A26.28.016.001)
09-031	Ureaplasma parvum, ДНК [реал-тайм ПЦР]	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) (A26.20.033)
09-032	Ureaplasma urealyticum, ДНК [реал-тайм ПЦР]	280,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреоплазмы (Ureaplasma spp.) с уточнением вида (A26.20.035)
09-036	Anaplasma phagocytophilum, ДНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	Определение ДНК анаплазмы фагоцитofilлум (Anaplasma phagocytophilum) в крови методом ПЦР (A26.05.056.001)
09-038	Bordetella pertussis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	280,00 р.	Определение ДНК возбудителей коклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseptica) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (A26.08.031.001)
09-039	Borrelia burgdorferi s.l., ДНК [реал-тайм ПЦР]	280,00 р.	Определение ДНК возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови методом ПЦР (A26.05.053.001)
09-040	Определение ДНК Ehrlichia chaffeensis/ Ehrlichia muris (без дифференциации)	550,00 р.	
09-043	Leptospira, ДНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	Определение ДНК лептоспиры интерроганс (Leptospira interrogans) в крови методом ПЦР (A26.05.059.001)
09-046	HDV, РНК [ПЦР]	550,00 р.	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (A26.05.023.001)
09-053	Helicobacter pylori, ДНК [реал-тайм ПЦР]	800,00 р.	Определение ДНК хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.070.001)
09-060	HAV, РНК [реал-тайм ПЦР] (в крови)	550,00 р.	Определение РНК вируса гепатита А (Hepatitis A virus) в крови методом ПЦР (A26.05.030.001)
09-060-1	HAV, РНК [реал-тайм ПЦР] (в фекалиях)	550,00 р.	Определение РНК вируса гепатита А (Hepatitis A virus) методом ПЦР в фекалиях (A26.19.025.001)
09-063	HGV, РНК [ПЦР]	550,00 р.	Определение РНК вируса гепатита G в крови методом ПЦР (A26.05.026.001)
09-065	Streptococcus pyogenes, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в крови)	550,00 р.	Определение ДНК Streptococcus pyogenes (SGA) в крови методом ПЦР в крови, качественное исследование (A26.05.040.001)
09-065-1	Streptococcus pyogenes, ДНК [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки носоглотки)	550,00 р.	Определение ДНК Streptococcus pyogenes в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР, количественное исследование (A26.08.037.001)
09-065-2	Streptococcus pyogenes, ДНК [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки ротоглотки)	550,00 р.	Определение ДНК Streptococcus pyogenes в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование (A26.08.056.001)
09-065-3	Streptococcus pyogenes, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в мокроте)	550,00 р.	Определение ДНК Streptococcus pyogenes в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР, количественное исследование (A26.09.054.001)
09-066	Adenovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки носоглотки)	550,00 р.	Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (A26.08.022.001)
09-066-1	Adenovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки ротоглотки)	550,00 р.	Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР (A26.08.040.001)
09-066-2	Adenovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (конъюнктивы)	550,00 р.	Определение ДНК аденовируса (Adenovirus) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР (A26.26.013.001)
09-067	Chlamydia pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки носоглотки)	550,00 р.	Определение ДНК Chlamydia pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (A26.08.030.001)
09-067-1	Chlamydia pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки ротоглотки)	550,00 р.	Определение ДНК Chlamydia pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР (A26.08.049.001)
09-067-2	Chlamydia pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в мокроте)	550,00 р.	Определение ДНК Chlamydia pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР (A26.09.047.001)
09-067-3	Chlamydia pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (Венозная кровь)	550,00 р.	Определение ДНК Chlamydia pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР (A26.09.047.001)
09-068	Toxoplasma gondii, ДНК [реал-тайм ПЦР] (конъюнктивы)	550,00 р.	Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) в отделяемом конъюнктивы методом ПЦР (A26.26.020.001)
09-068-1	Toxoplasma gondii, ДНК [реал-тайм ПЦР] (крови)	550,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (Toxoplasma gondii) (A26.05.013)
09-071	Mycoplasma pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки носоглотки)	550,00 р.	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (A26.08.029.001)
09-071-1	Mycoplasma pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки ротоглотки)	550,00 р.	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР (A26.08.048.001)
09-071-2	Mycoplasma pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в мокроте)	550,00 р.	Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР (A26.09.046.001)
09-074	Streptococcus pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	Определение ДНК пневмококка (Streptococcus pneumoniae) в крови методом ПЦР (A26.05.046.001)
09-075	Enterovirus, РНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	
09-084	Human Herpes Virus 8, ДНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	
09-095	Ureaplasma species, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов)	550,00 р.	Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.029.001)
09-095-1	Ureaplasma species, ДНК [реал-тайм ПЦР] (из уретры)	550,00 р.	Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование (A26.21.033.001)

09-095-2	Ureaplasma species, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в моче)	550,00 р.	Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) в моче методом ПЦР, качественное исследование (A26.28.019.001)
09-097	Rotavirus A, РНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	Определение РНК ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.074.001)
09-100	Salmonella species, ДНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	Определение ДНК микроорганизмов рода сальмонелла (Salmonella spp.) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.064.001)
09-101	Yersinia pseudotuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	Определение ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.067.001)
09-102	Shigella и энтероинвазивные штаммы E. coli, ДНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	Определение ДНК микроорганизмов рода шигелла (Shigella spp.) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.063.001)
09-106	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы), ДНК генотипирование [реал-тайм ПЦР] (из цервикального канала)	1 200,00 р.	Определение ДНК и типа вируса папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР (A26.20.009.004)
09-106.1	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы), ДНК генотипирование [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом из влагалища)	1 200,00 р.	Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР (A26.20.012.004)
09-106.2	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы), ДНК генотипирование [реал-тайм ПЦР] (урогенитальный)	1 200,00 р.	
09-113	Treronema pallidum, ДНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	
09-114	Ureaplasma species, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР] (слизистых оболочек женских половых органов)	550,00 р.	Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование (A26.20.029.002)
09-114-1	Ureaplasma species, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР] (из уретры)	550,00 р.	Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование (A26.21.033.002)
09-114-2	Ureaplasma species, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР] (в моче)	550,00 р.	Определение ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) в моче методом ПЦР, количественное исследование (A26.28.019.002)
09-116	Фемофлор - 16 [реал-тайм ПЦР]	2 300,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза (A26.20.032)
09-117	Фемофлор - 8 [реал- тайм ПЦР]	1 800,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза (A26.20.032)
09-119	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	1 700,00 р.	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (A26.08.019.001)
09-120	Influenza virus A/B (вирусы гриппа А/В), РНК [реал-тайм ПЦР]	1 200,00 р.	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (A26.08.019.001), Определение РНК вируса гриппа В (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (A26.08.019.002)
09-121	Mycoplasma spp., ДНК [реал-тайм ПЦР]	300,00 р.	
09-123	Varicella Zoster Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в везикулярной жидкости)	280,00 р.	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР (A26.01.006.001)
09-123-1	Varicella Zoster Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в крови)	280,00 р.	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (A26.05.042.001)
09-134	Острые кишечные инфекции, скрининг (Shigella spp., E. coli (EIEC), Salmonella spp., Campylobacter spp., Adenovirus F, Rotavirus A, Norovirus 2 генотип, Astrovirus)	1 600,00 р.	Определение ДНК микроорганизмов рода шигелла (Shigella spp.) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.063.001), Определение ДНК микроорганизмов рода сальмонелла (Salmonella spp.) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.064.001), Определение ДНК диарогенных эшерихий (EHEC, EPEC, ETEC, EAHEC, EIEC) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.069.001), Определение РНК калицивирусов (норовирусов, саповирусов) (Caliciviridae (Norovirus, Sapovirus)) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.075.001), Определение РНК астровирусов (Astrovirus) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.076.001), Определение ДНК аденовирусов (Adenovirus) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.077.001)
09-138	Parvovirus B19, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 400,00 р.	Определение ДНК парвовируса В19 (Parvo virus B19) методом ПЦР в слюне, количественное исследование (A26.07.009.002)
09-140	Human Papillomavirus низкого (HPV 6, 11, 44) и высокого (HPV 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) канцерогенного риска, ДНК (выявление, генотипирование и количественное определение) [реал-тайм ПЦР] (из цервикального канала)	2 700,00 р.	Определение ДНК и типа вируса папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР (A26.20.009.004)
09-140-1	Human Papillomavirus низкого (HPV 6, 11, 44) и высокого (HPV 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) канцерогенного риска, ДНК (выявление, генотипирование и количественное определение) [реал-тайм ПЦР] (из влагалища)	2 700,00 р.	Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР (A26.20.012.004)
09-140-2	Human Papillomavirus низкого (HPV 6, 11, 44) и высокого (HPV 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) канцерогенного риска, ДНК (выявление, генотипирование и количественное определение) [реал-тайм ПЦР] (Соскоб уrogenитальный)	2 700,00 р.	
09-148	Human Papillomavirus 16 (HPV 16), ДНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.009.005)
09-149	Human Papillomavirus 18 (HPV 18), ДНК [реал-тайм ПЦР]	550,00 р.	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.009.005)
09-150	Yersinia enterocolitica, ДНК [реал-тайм ПЦР]	700,00 р.	Определение ДНК возбудителя иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) в образцах фекалий методом ПЦР (A26.19.066.001)
09-151	Herpes Simplex Virus 1, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в везикулярной жидкости)	280,00 р.	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР (A26.01.024.001)
09-151-1	Herpes Simplex Virus 1, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в крови)	280,00 р.	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование (A26.05.035.001)
09-152	Herpes Simplex Virus 2, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в везикулярной жидкости)	280,00 р.	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР (A26.01.024.001)
09-152-1	Herpes Simplex Virus 2, ДНК [реал-тайм ПЦР] (в крови)	280,00 р.	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) методом ПЦР в крови, качественное исследование (A26.05.035.001)
09-155	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК (выявление, генотипирование и количественное определение) [реал-тайм ПЦР] (из цервикального канала)	280,00 р.	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, количественное исследование (A26.20.009.006)

09-155-1	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК (выявление, генотипирование и количественное определение) [реал-тайм ПЦР] (в отделяемом из влагалища)	280,00 р.	Определение ДНК 16 и 18 типов вирусов папилломы человека (Papillomavirus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР, количественное исследование (A26.20.012.006)
09-157	Adenovirus F40/F41 (кишечные типы вируса), ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 500,00 р.	
09-158	Norovirus II, РНК [реал-тайм ПЦР]	1 500,00 р.	
09-159	Типирование и количественное определение ДНК грибов рода Candida (C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. parapsilosis / C. tropicalis) (влагалищного отделяемого)	700,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида (A26.20.048)
09-159-1	Типирование и количественное определение ДНК грибов рода Candida (C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. parapsilosis / C. tropicalis) (из уретры)	700,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида (A26.21.055)
09-159-2	Типирование и количественное определение ДНК грибов рода Candida (C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. parapsilosis / C. tropicalis) (из полости рта)	700,00 р.	
09-160	HCV, РНК количественно, высокочувствительный метод [реал-тайм ПЦР]	12 000,00 р.	
09-163	Mycoplasma hominis, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР] (слизистых оболочек женских половых органов)	280,00 р.	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, количественное исследование (A26.20.028.002)
09-163-1	Mycoplasma hominis, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР] (из уретры)	280,00 р.	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, количественное исследование (A26.21.032.002)
09-163-2	Mycoplasma hominis, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР] (в моче)	280,00 р.	Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в моче методом ПЦР, количественное исследование (A26.28.018.002)
09-164	Cytomegalovirus, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР] (в слюне)	1 000,00 р.	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в слюне, количественное исследование (A26.07.007.002)
09-164-1	Cytomegalovirus, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР] (со слизистой оболочки ротоглотки)	1 000,00 р.	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование (A26.08.058.002)
09-164-2	Cytomegalovirus, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР] (в моче)	1 000,00 р.	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в моче методом ПЦР, количественное исследование (A26.28.009.002)
09-165	Диагностика бактериального вагиноза, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 000,00 р.	Определение ДНК Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp. и общего количества бактерий во влагалищном отделяемом методом ПЦР, количественное исследование (A26.20.032.001)
09-168	Комплексное исследование на Cytomegalovirus, Epstein Barr Virus, Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР], количественно	1 000,00 р.	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, качественное исследование (A26.08.058.001), Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование (A26.08.059.002), Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР, количественное исследование (A26.08.060.002)
09-170	Human Papillomavirus (HPV) высокого канцерогенного риска – скрининговое определение генотипов (31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) и генотипирование 16 и 18 типов [реал-тайм ПЦР, Roche, Швейцария]	5 000,00 р.	
09-171	Типирование Influenza virus A (H1N1, H3N2)	1 200,00 р.	Определение РНК вируса гриппа А (Influenza virus А) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР (A26.08.019.001)
09-172	Развернутая диагностика ЗППП для мужчин ("Андрофлор"), ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	3 000,00 р.	
09-173	"Андрофлор-скрин", ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	3 000,00 р.	
09-174	Флороценоз микоплазмы, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	900,00 р.	
09-175	Ureaplasma parvum, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	900,00 р.	
09-176	Ureaplasma urealyticum, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	900,00 р.	
09-177	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68), Digene-тест	6 000,00 р.	
09-179	ОРВИ-скрин	2 500,00 р.	
09-180	Острые кишечные инфекции: Rotavirus A, Norovirus II, Astrovirus	1 500,00 р.	
09-185	Коронавирус COVID-19 (SARS-CoV-2, РНК [реал-тайм ПЦР])	2 000,00 р.	
09-187	Mycoplasma genitalium, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	1 500,00 р.	
09-188	Neisseria gonorrhoeae, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	1 500,00 р.	
09-189	Trichomonas vaginalis, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	1 500,00 р.	
09-190	Chlamydia trachomatis, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	1 500,00 р.	
09-195	Plasmodium spp., Plasmodium falciparum, Plasmodium vivax, ДНК [реал-тайм ПЦР]	4 500,00 р.	
09-196	ФЛОРОЦЕНОЗ - комплексное исследование (включает NСMT)	4 500,00 р.	
09-197	ФЛОРОЦЕНОЗ - комплексное исследование	4 000,00 р.	
09-203	Streptococcus agalactiae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	2 500,00 р.	
09-205	Исследование состава микробиоты толстого кишечника у детей. ЭНТЕРОФЛОР [реал-тайм ПЦР]	4 500,00 р.	
09-206	Дифференцированное выявление ДНК Bordetella species: Bordetella pertussis (возбудитель коклюша), Bordetella parapertussis (возбудитель паракоклюша) и Bordetella bronchiseptica (возбудитель бронхосептикоза)	3 300,00 р.	
09-207	Определение ДНК дерматофитов (Trichophyton, Epidermophyton, Microsporum)	3 500,00 р.	
09-209	ДНК возбудителей протозойных инфекций (Lamblia Intestinalis Giardia, Blastocystis hominis, Dientamoeba fragilis, Isospora belli, Cryptosporidium parvum, Entamoeba histolytica), реал-тайм ПЦР	3 500,00 р.	
09-210	ДНК возбудителей гельминтозов (Ascaris lumbricoides, Enterobius vermicularis, Ophisthorchis felineus, Taenia solium, Diphyllbothrium latum), реал-тайм ПЦР	3 500,00 р.	
09-211	Исследование состава микробиоты толстого кишечника. КОЛОНОФЛОР-16 [реал-тайм ПЦР]	5 500,00 р.	
1.1.	Общий белок (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
1.10.	Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП) (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
1.102.	Триглицериды (венозная кровь), срочно	400,00 р.	
1.14.2.	Глюкоза, срочно	250,00 р.	
1.20.	Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
1.21.	Аспартатаминотрансфераза (АСТ) (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
1.22.	Амилаза (венозная кровь), срочно	250,00 р.	

1.3.	Альбумин (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
1.34.	Билирубин общий (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
1.35.	Билирубин прямой (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
1.39.	Электролиты: калий (K+), натрий (Na+), хлориды, срочно	400,00 р.	
1.4.	Креатинин (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
1.49.	Антистрептолизин-О (АСЛО), срочно	550,00 р.	
1.5.	Мочевина (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
1.50.	C-реактивный белок (СРБ), срочно	550,00 р.	
1.51.	Ревматоидный фактор (РФ), срочно	600,00 р.	
1.52.	Мочевая кислота (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
1.8.	Холестерин общий (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
1.9.	Холестерин липопротеинов низкой плотности (ЛПНП) (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
10-002	Посев на <i>Mycoplasma hominis</i> с определением чувствительности к антибиотикам (при титре 1x10 ⁴ и выше)	1 000,00 р.	
10-003	Посев на <i>Ureaplasma urealyticum</i> с определением чувствительности к антибиотикам (при титре 1x10 ⁴ и выше)	1 000,00 р.	
10-004	Посев <i>Candida</i> spp./дрожжеподобные грибы с подбором антимикотических препаратов (кал)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на грибы рода кандиды (<i>Candida</i> spp.) (A26.19.009)
10-004-1	Посев <i>Candida</i> spp./дрожжеподобные грибы с подбором антимикотических препаратов (моча)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы (A26.28.007)
10-004-2	Посев <i>Candida</i> spp./дрожжеподобные грибы с подбором антимикотических препаратов (влагалище)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы (A26.20.016)
10-004-3	Посев <i>Candida</i> spp./дрожжеподобные грибы с подбором антимикотических препаратов (Мазок из зева (ротоглотки))	1 000,00 р.	
10-005	Посев на <i>Chlamydia trachomatis</i>	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) отделяемого женских половых органов на хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>) (A26.20.004)
10-005-1	Посев на <i>Chlamydia trachomatis</i>	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на хламидию трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) (A26.21.003)
10-006	Посев на <i>Chlamydia trachomatis</i> с определением чувствительности к антибиотикам	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из уретры на хламидию трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) (A26.21.003)
10-006-1	Посев на <i>Chlamydia trachomatis</i> с определением чувствительности к антибиотикам	1 600,00 р.	Микробиологическое (культуральное) отделяемого женских половых органов на хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>) (A26.20.004)
10-009	Посев на гемолитический стрептококк группы А	1 000,00 р.	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы А (<i>Streptococcus</i> gr. A) (A26.08.015)
10-010	Посев на дифтерию (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) (A26.08.001)
10-012	Посев кала на патогенную флору (диз. группа и тифопаратифозная группа) с определением чувствительности к антибиотикам	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода шигелла (<i>Shigella</i> spp.) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам (A26.19.079)
10-014	Исследование кожи и ногтевых пластинок на поверхностные микозы	1 000,00 р.	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) (A26.01.015)
10-014-1	Исследование кожи и ногтевых пластинок на поверхностные микозы	1 000,00 р.	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты) (A26.01.033)
10-015	Посев кала на условно-патогенную флору с определением чувствительности к антибиотикам	1 000,00 р.	
10-025	Посев содержимого десневого кармана на аэробную и факультативно-анаэробную флору	1 000,00 р.	
10-026	Посев содержимого десневого кармана на анаэробную флору	1 000,00 р.	
10-032	Кандидоз слизистых. Выделение чистой культуры и определение чувствительности к антимикотическим препаратам	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы (A26.07.006)
10-033	Herpes Simplex Virus 1/2, иммунофлюоресценция	600,00 р.	
10-034	Adenovirus, иммунофлюоресценция	600,00 р.	
10-038	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к антибиотикам и подбором минимальной подавляющей концентрации препарата	1 500,00 р.	
10-043	Посев на анаэробную флору	1 000,00 р.	
10-044	Посев на <i>Mycoplasma hominis</i>	1 000,00 р.	
10-045	Посев на <i>Ureaplasma</i> spp без определения чувствительности к антибиотикам	1 000,00 р.	
10-046	Посев отделяемого раны на анаэробную флору	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы (A26.02.003)
10-048	Посев на <i>Gardnerella vaginalis</i>	1 000,00 р.	
10-049	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (мокроты)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (A26.09.010)
10-049-1	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (женских половых органов)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (A26.20.008)
10-049-10	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (Мазок из носа)	1 000,00 р.	
10-049-11	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (Синовиальная жидкость)	1 000,00 р.	
10-049-12	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (из уретры)	1 000,00 р.	
10-049-2	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (заячюлята)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование заячюлята на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (A26.21.026)
10-049-3	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (из ушей)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (A26.25.001)
10-049-4	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (конъюнктивы)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (A26.26.004)
10-049-5	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (мочи)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (A26.28.003)

10-049-6	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (грудного молока)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (A26.30.009)
10-049-7	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (грудного молока условно-патогенные микроорганизмы)	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (A26.30.011)
10-049-8	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (из зева)	1 000,00 р.	
10-049-9	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору (с секретом предстательной железы)	1 000,00 р.	
10-051	Посев на <i>Yersinia</i> spp.	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (<i>Yersinia</i> spp.) (A26.19.004)
10-052	Посев на <i>Bordetella pertussis/parapertussis</i>	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>) (A26.09.015)
10-055	Исследование микробиоценоза влагалища с определением чувствительности к антибиотикам	1 600,00 р.	
10-057	Посев кала на патогенную флору (диз. группа и тифопаратифозная группа) без определения чувствительности к антибиотикам	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.) (A26.19.001)
10-057-1	Посев кала на патогенную флору (диз. группа и тифопаратифозная группа) без определения чувствительности к антибиотикам	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на возбудители брюшного тифа и паратифов (<i>Salmonella typhi</i>) (A26.19.002)
10-057-2	Посев кала на патогенную флору (диз. группа и тифопаратифозная группа) без определения чувствительности к антибиотикам	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.) (A26.19.003)
10-062	Посев на золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>), количественный результат	1 000,00 р.	
10-062.1	Посев на золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>), количественный результат (Мазок из носа)	1 000,00 р.	
10-062.2	Посев на золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>), количественный результат (Мазок из зева (ротоглотки))	1 000,00 р.	
10-062.3	Посев на золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>), количественный результат (Отделяемое уха (левое ухо))	1 000,00 р.	
10-062.4	Посев на золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>), количественный результат (Отделяемое уха (правое ухо))	1 000,00 р.	
10-065	Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к антибиотикам	1 400,00 р.	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами (A26.05.016.001)
10-068	Определение токсинов А и В <i>Clostridium difficile</i>	2 000,00 р.	
10-069	Посев на <i>Aspergillus</i> spp. без определения чувствительности к антимикотическим препаратам (мазки различных локализаций)	1 000,00 р.	
10-070	Посев на <i>Sputosoccus</i> spp. без определения чувствительности к антимикотическим препаратам (мазки различных локализаций)	1 000,00 р.	
10-071	Посев на грибы родов <i>Candida</i> , <i>Aspergillus</i> , <i>Sputosoccus</i> с подбором антимикотических препаратов для <i>Candida</i> spp. (мазки различных локализаций)	1 000,00 р.	
10-072	Посев на возбудителей дерматомикозов (<i>Trichophyton</i> spp., <i>Microsporum</i> spp., <i>Epidermophyton</i> spp.) без определения чувствительности к антимикотическим препаратам	1 000,00 р.	Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты (A26.01.011)
10-073	Посев отделяемого раны на аэробную и факультативно-анаэробную флору	1 000,00 р.	
10-074	Посев отделяемого раны с определением чувствительности к антибиотикам и подбором минимальной подавляющей концентрации препарата	2 500,00 р.	
10-076	Посев <i>Candida</i> spp. с определением чувствительности к антимикотикам и подбором минимальной подавляющей концентрации препарата	1 000,00 р.	
12-001	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на атипию	900,00 р.	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (A08.20.017)
12-003	Цитологическое исследование гормонального фона (при угрозе прерывания беременности, нарушениях цикла)	900,00 р.	
12-005	Цитологическое исследование материала, полученного при оперативном вмешательстве	900,00 р.	
12-006	Цитологическое исследование пунктатов, соскобов других органов и тканей	900,00 р.	
12-011	Цитологическое исследование мочи	900,00 р.	
12-012	Цитологическое исследование материала, полученного при эндоскопии (ФГДС, бронхоскопия, ларингоскопия, цистоскопия, ректороманоскопия, колоноскопия)	900,00 р.	
12-014	Цитологическое исследование мазка (соскоба) с купола влагалища (при отсутствии шейки матки)	900,00 р.	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища (A08.20.012)
12-017	Гистологическое исследование материала биопсии почки с использованием методов световой, иммунофлюоресцентной и электронной микроскопии (фиксирующий раствор - глутаровый альдегид)	19 000,00 р.	
12-018	Гистологическое исследование стандартной многофокусной биопсии предстательной железы (12-16 зон)	5 000,00 р.	
12-024	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса рака молочной железы (PR, ER, Ki-67, Her2 neu)	5 500,00 р.	
12-027	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 1 антитела)	2 500,00 р.	
12-030	Гистологическое исследование материала яичек на определение мужского фактора бесплодия (фиксирующий раствор – жидкость Буэна)	3 500,00 р.	
12-031	Гистологическое исследование гинекологического материала (биопсия шейки матки, влагалища, вульвы (слизистая), пайпель-биопсия эндометрия, соскобы полости матки, соскобы цервикального канала, образования (полипы))	2 000,00 р.	
12-032	Гистологическое исследование эндоскопического материала (бронх, гортань, трахея, пищевод, желудок, кишка, за исключением многофокусных биопсий ЖКТ при воспалительных заболеваниях)	2 000,00 р.	
12-039	Гистологическое исследование эндоскопического материала ЖКТ при воспалительных заболеваниях (желудок - многофокусная биопсия, все полученные образцы с оценкой гастрита по классификации OLGA 2010; кишечник - стандартная многофокусная биопсия при воспалительных заболеваниях, все полученные образцы)	4 000,00 р.	
12-043	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	900,00 р.	

12-044	Цитологическое исследование отпечатков с внутриматочной спирали	900,00 р.	
12-045	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы	900,00 р.	
12-046	Цитологическое исследование соскобов молочной железы	900,00 р.	
12-047	Цитологическое исследование выделений из молочной железы	900,00 р.	
12-048	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала - окрашивание по Папаниколау (Pap-тест) (смешанный мазок)	1 800,00 р.	
12-050	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала - окрашивание по Папаниколау (Pap-тест)	1 800,00 р.	
12-051	Жидкостная цитология. Исследование соскоба шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколау)	3 100,00 р.	
12-052	FISH-исследование для дифференциальной диагностики	16 000,00 р.	
12-053	Определение HER2 статуса опухоли методом FISH	23 000,00 р.	
12-054	Определение HER2 статуса опухоли методом CISH	20 000,00 р.	
12-055	Определение мутаций гена K-RAS	9 000,00 р.	
12-056	Определение мутаций гена N-RAS	9 000,00 р.	
12-066	Определение мутации гена BRAF в тканях опухолей	7 500,00 р.	
12-067	Определение мутации гена EGFR в тканях опухолей	16 000,00 р.	
12-112	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 3 антител)	8 400,00 р.	
12-120	Гисто-FISH-анализ всех специфических aberrаций на парафиновых срезах	14 300,00 р.	
12-121	ГистоFISH анализ перестроек гена BCL-6 на парафиновых срезах	14 300,00 р.	
12-122	Гисто-FISH-анализ транслокации t(2;5)(p23;q35) на парафиновых срезах	14 300,00 р.	
12-123	Гисто-FISH-анализ t(11;14)(q13;q32) на парафиновых срезах	14 300,00 р.	
12-124	Гисто-FISH-анализ перестроек BCL2 гена на парафиновых срезах	14 300,00 р.	
12-125	Ki-маркер пролиферативной активности	7 300,00 р.	
12-126	Иммуноцитохимическое исследование материала (1 маркер) (кроме PTEN)	6 300,00 р.	
12-127	Иммуноцитохимическое исследование материала (2 маркера) (кроме PTEN)	7 500,00 р.	
12-128	Иммуноцитохимическое исследование материала (3 маркера) (кроме PTEN)	9 100,00 р.	
12-129	Иммуноцитохимическое исследование материала (4 маркера) (кроме PTEN)	10 000,00 р.	
12-130	Иммуноцитохимическое исследование материала (5 маркеров) (кроме PTEN)	13 000,00 р.	
12-131	Иммуноцитохимическое исследование материала (6 и более маркеров) (кроме PTEN)	15 000,00 р.	
12-132	Определение неопластических изменений эндометрия – PTEN	7 500,00 р.	
12-133	Диагностика хронического эндометрита: CD20+, CD56+, CD138+, DP-DQ&DR	12 000,00 р.	
12-134	Определение предиктора изменений эндометрия PTEN, Ki-67	10 000,00 р.	
12-135	Исследование рецептивности эндометрия: рецепторы к эстрогенам, рецепторы к прогестеронам (в строме и железах эндометрия), Ki-67 (индекс пролиферативной активности) (кроме PTEN)	12 000,00 р.	
12-136	Исследование аутоиммунного характера эндометрита: DP-DQ&DR	7 000,00 р.	
12-137	Определение риска возникновения и неблагоприятного течения заболевания уротелиального рака мочевого пузыря, определение p16ink4a в осадке мочи	7 000,00 р.	
12-138	Определение цитокератина CK20 в осадке мочи	7 000,00 р.	
12-140	Определение онкопротеина p16ink4a	7 000,00 р.	
12-141	Определение рецептора PD-L1 в ткани опухоли методом ИГХ	12 000,00 р.	
12-287	Молекулярно-генетическое исследование копийности гена ERBB2 (статус HER2/neu) в тканевом материале	7 000,00 р.	
12-288	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций EML4-ALK, ROS1 и мутаций в гене MET при раке легкого	10 800,00 р.	
12-289	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK (немелкоклеточный рак легкого)	7 800,00 р.	
12-290	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1 (немелкоклеточный рак легкого)	7 800,00 р.	
12-291	Молекулярно-генетическое исследование транслокации Ip/19q в биопсийном (операционном) материале	9 000,00 р.	
12-292	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH1 в биопсийном (операционном) материале	9 800,00 р.	
12-293	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене IDH2 в биопсийном (операционном) материале	9 800,00 р.	
12-294	Определение метилирования гена MGMT в биопсийном (операционном) материале	9 800,00 р.	
12-295	Выявление мутаций гена KRAS в тканях опухолей	6 400,00 р.	
12-296	Выявление мутаций гена NRAS в тканях опухолей	6 400,00 р.	
12-297	Выявление мутаций гена EGFR в тканях опухолей	6 400,00 р.	
12-298	Выявление мутаций гена BRAF в тканях опухолей	6 400,00 р.	
12-299	Выявление мутаций гена c-KIT в тканях опухолей	7 200,00 р.	
12-300	Выявление мутаций гена PDGFRa в тканях опухолей	6 700,00 р.	
12-301	Выявление мутаций гена MET в тканях опухолей	7 200,00 р.	
12-302	Выявление мутаций гена PIK3CA в тканях опухолей	9 800,00 р.	
12-303	Выявление мутаций гена POLE в тканях опухолей	7 200,00 р.	
12-304	Выявление мутаций гена TERT в тканях опухолей	7 200,00 р.	
12-305	Оценка уровня экспрессии PDL1	7 200,00 р.	
12-306	Генотипирование микросателлитной нестабильности в биопсийном материале (MSI)	4 600,00 р.	
13-001	Антитела к овариальным (текальным) антигенам	1 100,00 р.	
13-002	Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (в том числе антирезусные), титр (непрямая проба Кумбса)	700,00 р.	
13-003	Антитела к спермальным антигенам (в крови)	600,00 р.	
13-007	Антитела к двухцепочечной ДНК (анти-dsDNA), IgG	800,00 р.	

13-008	Антитела к инсулину, IgG	850,00 р.	
13-010	Антитела к рецепторам ТТГ (анти-pTТГ)	1 250,00 р.	
13-013	Антифосфолипидные антитела IgM	700,00 р.	
13-014	Антитела к циклическому цитруллинсодержащему пептиду, IgG	1 500,00 р.	
13-015	Антитела к ядерным антигенам (ANA), скрининг	600,00 р.	
13-016	Антитела к островковым клеткам поджелудочной железы, IgG	1 100,00 р.	
13-017	Антитела к глиадину, IgA	600,00 р.	
13-018	Антитела к глиадину, IgG	600,00 р.	
13-019	Антифосфолипидные антитела IgG	700,00 р.	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови (A12.06.030)
13-020	Ревматоидный фактор	600,00 р.	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (A12.06.019)
13-021	Антитела к митохондриям (AMA)	1 150,00 р.	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови (A12.06.035)
13-022	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (анти-LKM)	1 150,00 р.	
13-024	Антитела к бета-2-гликопротеину	1 150,00 р.	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (A12.06.051)
13-025	Антикератиновые антитела (АКА)	1 150,00 р.	Определение содержания антител к кератину в крови (A12.06.063)
13-026	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV), IgG	1 400,00 р.	Определение содержания антител к цитруллинированному виментину в крови (A12.06.062)
13-027	Антитела к базальной мембране клубочка, IgG	1 250,00 р.	
13-028	Антитела к C1q фактору комплемента, IgG	1 650,00 р.	
13-029	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC), IgG	1 100,00 р.	
13-030	Антитела к париетальным (обкладочным) клеткам желудка	1 150,00 р.	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови (A12.06.026)
13-031	Антитела к гладким мышцам	1 100,00 р.	
13-032	Антитела к эндомизию, IgA	1 100,00 р.	Определение содержания антител к эндомизию в крови (A12.06.066)
13-033	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	1 100,00 р.	
13-034	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	1 100,00 р.	
13-035	Антиретикулиновые антитела (APA), IgG и IgA	1 100,00 р.	
13-036	Антитела к десмосомам кожи, IgG	1 100,00 р.	
13-037	Антитела к эпидермальной базальной мембране, IgG	1 100,00 р.	
13-038	Антитела к миокарду, IgG	1 100,00 р.	
13-039	Антитела к скелетным мышцам, IgG	1 100,00 р.	
13-040	Диагностика воспалительных полирадикулоневритов (антитела к ганглиозидам асиало-GM1, GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1a, GQ1b, GT1a классов IgG/IgM)	3 500,00 р.	
13-041	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника	1 150,00 р.	
13-043	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка	1 600,00 р.	
13-045	Антинуклеарный фактор на HEp-2-клетках, IgG	900,00 р.	
13-046	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ENA-скрин)	900,00 р.	Определение содержания антител к экстрагируемому ядерным антигенам в крови (A12.06.061)
13-047	Антитела к кардиолипину, IgG и IgM	1 600,00 р.	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (A12.06.029)
13-048	Антиперинуклеарный фактор, IgG	900,00 р.	
13-050	Ангиотензинпревращающий фермент сыворотки	1 500,00 р.	
13-052	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgG (с определением типа свечения)	900,00 р.	
13-053	Антитела к миелопероксидазе (анти-MPO), IgG	900,00 р.	
13-054	Антитела к протеиназе-3 (анти-PR-3), IgG	1 100,00 р.	
13-058	Диагностика рассеянного склероза (изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке)	3 500,00 р.	
13-059	Скрининг болезней соединительной ткани	2 200,00 р.	
13-060	Диагностика системной красной волчанки	2 500,00 р.	
13-061	Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	2 500,00 р.	
13-062	Развернутая диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	3 500,00 р.	
13-063	Антинуклеарные антитела, IgG (анти-Sm, RNP/Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, dsDNA, CENT-B, Jo-1, к гистонам, к нуклеосомам, Ribo P, AMA-M2), иммуноблот	2 500,00 р.	
13-064	Диагностика раннего ревматоидного артрита	3 500,00 р.	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови (A12.06.052), Определение содержания антител к кератину в крови (A12.06.063)
13-065	Диагностика гранулематозных васкулитов	2 000,00 р.	
13-066	Диагностика аутоиммунного поражения почек	2 500,00 р.	
13-067	Скрининг аутоиммунного поражения печени	2 500,00 р.	
13-068	Антитела к антигенам аутоиммунных заболеваний печени (растворимому антигену печени (SLA/LP), антитела к цитозольному антигену (LC-1), антитела к микросомам печени-почек 1 типа (LKM-1), антитела к митохондриям M2 (AMA-M2), пируват-декарбоксилазному комплексу митохондрий (PDC-M23E), антитела к антигену Sp100, антитела к антигенам PML и gp210), IgG (иммуноблот)	3 300,00 р.	
13-069	Развернутая серология аутоиммунных заболеваний печени	4 000,00 р.	
13-070	Целиакия. Скрининг (дети до 2 лет)	2 500,00 р.	
13-072	Дифференциальная диагностика болезни Крона и язвенного колита	3 500,00 р.	
13-074	Диагностика пузырных дерматозов	2 500,00 р.	
13-075	Диагностика воспалительных миокардиопатий	2 000,00 р.	
13-076	Диагностика паранеопластических энцефалитов (антитела к антигенам белого и серого вещества мозга (Yo-1, Hu, Ri) и мембранному антигену (Ma))	3 500,00 р.	
13-077	Иммуноблот при полимиозите (Mi2b, Ku, Pm-Scl100, PM-Scl75, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12 EJ, OJ, Ro-52)	3 500,00 р.	
13-078	Целиакия. Скрининг (взрослые и дети старше 2 лет)	1 800,00 р.	
13-079	Целиакия. Расширенное серологическое обследование	3 500,00 р.	
13-080	Совместное определение антикератиновых антител и антиперинуклеарного фактора	1 500,00 р.	
13-081	Панель антител к антигенам цитоплазмы нейтрофилов (ANCA Combi 7: протеиназа-3, миелопероксидаза, нейтрофильная эластаза, катепсин G, белок BPI, лактоферрин, лизоцим)	2 500,00 р.	

13-082	Антитела к тромбоцитам	2 000,00 р.	Определение содержания антитромбоцитарных антител (A12.06.013)
13-083	Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG	1 600,00 р.	Комплекс исследований для диагностики аутоиммунной гемолитической анемии (B03.005.017)
13-087	Антитела к тиреоглобулину (антиТГ)	500,00 р.	Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (A12.06.017)
13-088	Антитела к тиреопероксидазе (антиТПО)	500,00 р.	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови (A12.06.045)
13-089	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (анти-GAD), IgG	2 000,00 р.	
13-091	Развернутая диагностика склеродермии, IgG (иммуноблот антиядерных антител: анти-ScI-70, CENT-A, CENT-B, RP11, RP155, Fibrillarin, NOR90, Th/To, PM-ScI 100/75, Ku, PDGFR, Ro-52)	3 500,00 р.	
13-092	Диагностика миастении (антитела к ацетилхолиновому рецептору (AхP))	4 500,00 р.	Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина (A12.06.074)
13-093	Антитела к нуклеосомам класса IgG	1 100,00 р.	
13-094	Кальпротектин в кале	2 500,00 р.	Определение кальпротектина в кале (A12.19.004)
13-095	Определение неоптерина в сыворотке крови (диагностика туберкулеза и вирусных инфекций)	2 000,00 р.	
13-096	Диагностика аутоиммунного панкреатита (определение концентрации IgG4)	1 100,00 р.	
13-097	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (ASGPR), IgG	1 800,00 р.	Определение содержания антител к асиалогликопротеиновому рецептору (анти - ASGPR) в крови (A12.06.059)
13-099	Скрининг миеломной болезни и парапротеинемий (иммунофиксация сыворотки крови с пентавалентной сывороткой)	2 000,00 р.	
13-101	Белок Бенс-Джонса в моче, количественно (иммунофиксация мочи)	2 000,00 р.	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса (A09.28.028)
13-102	Антитела к двуспиральной ДНК IgG, высокоспецифичный метод	1 100,00 р.	
13-104	Антитела к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу (PS-PT) классов IgGAM суммарно	1 400,00 р.	
13-106	Антитела к рецептору фосфолипазы A2 - диагностика мембранозной нефропатии, IgG	2 000,00 р.	
13-107	Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) классов IgG	1 200,00 р.	
13-108	Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) классов IgA	1 200,00 р.	
13-109	Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgA (АНЦА)	1 200,00 р.	
13-110	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника, IgG	1 800,00 р.	
13-111	Антитела к десмоглеину-1, IgG	2 500,00 р.	
13-112	Антитела к десмоглеину-3, IgG	2 500,00 р.	
13-113	Антитела к белку BP180, IgG	2 500,00 р.	
13-114	Антитела к белку BP230, IgG	2 500,00 р.	
13-115	Антитела к аквапорину 4 (NMO), IgG	2 500,00 р.	
13-116	Антитела к антигенам клеток поджелудочной железы (GAD/IA-2), IgG	2 000,00 р.	
13-117	Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2), IgG	2 000,00 р.	
13-118	Антитела к антигенам миелина, IgG	1 000,00 р.	Определение содержания антител к антигенам миелина в крови (A12.06.021)
13-119	Антитела к аннексину V класса IgG	1 000,00 р.	
13-120	Антитела к аннексину V класса IgM	1 000,00 р.	
13-121	Комбинированное обследование при воспалительных заболеваниях кишечника	3 500,00 р.	
13-122	Скрининг белка Бенс-Джонса в моче (иммунофиксация с поливалентной антисывороткой)	1 600,00 р.	
13-123	Электрофорез белков мочи с определением типа протеинурии	1 500,00 р.	
13-124	Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, kappa, lambda)	3 200,00 р.	Исследование уровня парапротеинов в крови (A09.05.106)
13-125	Фенотипирование альфа-1-антитрипсина с помощью изоэлектрофокусирования P1M, P1Z, P1S и другие аллельные формы (эмфизема, ХОБЛ)	3 000,00 р.	
13-126	Антитела к экзокринной части поджелудочной железы, IgG	1 800,00 р.	
13-127	Альфа-1-антитрипсин в кале, кишечная потеря белка	2 500,00 р.	Комплекс исследований для диагностики недостаточности альфа1 антитрипсина (B03.019.012)
13-128	Антитела к NMDA рецептору (аутоиммунный энцефалит)	3 500,00 р.	Определение содержания антител к NMDA-рецепторам в крови (A12.06.064)
13-129	Определение активности ингибитора C1 фактора комплемента (C1INH)	1 900,00 р.	Определение иммунных ингибиторов к факторам свертывания (A12.06.014)
13-130	Антитела к кардиолипину, IgG	1 100,00 р.	
13-131	Антитела к кардиолипину, IgM	1 100,00 р.	
13-132	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	1 100,00 р.	
13-133	Антитела к дезаминированным пептидам глиадина, IgA	1 100,00 р.	
13-134	Антитела к дезаминированным пептидам глиадина, IgG	1 100,00 р.	
13-136	Исследование IgG-иммунных комплексов методом связывания с C1q (C1q-IgG)	1 100,00 р.	
13-137	Определение общей гемолитической способности комплемента (CH-50)	1 100,00 р.	
13-138	Иммуноблот антифосфолипидных антител, IgG и IgM	4 000,00 р.	
13-140	Иммунологический тест определения полиспецифических агглютининов при гемолитических анемиях (прямая проба Кумбса)	1 100,00 р.	
13-141	Иммунологический тест определения моноспецифических агглютининов при гемолитических анемиях (прямая проба Кумбса)	1 500,00 р.	
13-142	Выявление аутоиммунной патологии (ЦИК IgG-C1q и CH-50)	2 500,00 р.	
13-144	Антигрупповые антитела со стандартными эритроцитами (естественные анти-A, анти-B, иммунные неполные анти-A, анти-B)	1 900,00 р.	Определение содержания антител к антигенам групп крови (A12.06.043)
13-145	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy	2 500,00 р.	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy (A12.05.007)
13-146	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG	1 500,00 р.	
13-147	Антитела к лимфоцитам методом непрямой иммунофлюоресценции	2 500,00 р.	
13-148	Антитела к мышечно-специфической тирозинкиназе (MUSK), IgG	3 500,00 р.	
13-149	Зонулин в кале	7 000,00 р.	
13-150	ЭЛИ-Висцеро-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека)	6 800,00 р.	

13-151	Антитела к хорионическому гонадотропину человека (анти-ХГЧ IgG и анти-ХГЧ IgM)	1 000,00 р.	
13-152	ЭЛИ-АФС-ХГЧ Тест (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, 6 антигенов)	3 500,00 р.	
13-153	ЭЛИ-В-6-Тест (общее состояние иммунной системы, подготовка к вакцинации, 6 антигенов)	3 500,00 р.	
13-155	Антитела к цитоплазматическому антигену SS-A(RO) (Анти-Ro/SS-A)	1 900,00 р.	
13-157	Антитела к цитоплазматическому антигену SS-B(La) (Анти-La/SS-B)	1 900,00 р.	
13-167	Антинейрональные антитела, IgG	4 500,00 р.	
13-168	Ревматоидный фактор, IgA	2 000,00 р.	
13-170	Скрининговый тест на СЗСТ: U1RNP (RNP70, A, C), SS-A/Ro (60 kDa, 52 kDa), SS-B/La, центромера B, Scl	2 500,00 р.	
15-001	Вальпроевая кислота	1 200,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-002	Карбамазепин	1 000,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-004	Фенобарбитал	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-005	Дифенин	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-006	Топирамат	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-007	Ламотриджин	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-008	Дигоксин	1 300,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-009	Теofilлин	1 300,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-011	Леветирацетам	1 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-012	Лизодрен	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-013	Рисперидон	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-014	Оланзапин	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-015	Пароксетин	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-016	Арипипразол	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-017	Зипрасидон	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-018	Эсциталопрам	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-019	Кветиапин	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-020	Циталопрам	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-021	Сертралин	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-022	Миртазапин	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-023	Флекаинид	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-024	Клоназепам	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-025	Галоперидол	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-026	Флуоксетин	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-027	Дулоксетин	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-028	Окскарбазепин	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-030	Палиперидон	3 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-031	Такролимус	2 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-032	Циклоспорин	2 000,00 р.	Исследование уровня циклоспорина А (A09.06.001)
15-033	Эверолимус	2 600,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов в крови (A09.05.035)
15-034	Сиролимус	3 600,00 р.	
15-035	Метотрексат	3 600,00 р.	
15-036	Амикацин	3 500,00 р.	
15-037	Ванкомицин	3 500,00 р.	
15-038	Гентамицин	3 500,00 р.	
15-039	Ацетаминофен (парацетамол)	3 500,00 р.	
15-040	Прокаинамид	3 500,00 р.	
15-041	Салициловая кислота (салицилаты, салициламид)	3 500,00 р.	
15-042	Тобрамицин	3 500,00 р.	
15-043	Хинидин	3 500,00 р.	
15-044	Зонисамид	4 700,00 р.	
15-045	Руфинамид	4 700,00 р.	
15-046	Лакосамид	4 700,00 р.	
15-047	Габалентин	4 700,00 р.	
15-048	Линезолид	4 700,00 р.	
15-049	Перампанел	4 700,00 р.	
15-050	Экспертное определение карбамазепина (и его основного метаболита) (метод ВЭЖХ-МС)	3 000,00 р.	
15-051	Экспертное определение этосуксимида (метод ВЭЖХ-МС)	4 500,00 р.	

156.0.	Ротавирус (Rotavirus, диарейный синдром), антигенный тест, срочно	400,00 р.	
157.0.	Аденовирус (Adenovirus, диарейный синдром), антигенный тест, срочно	1 300,00 р.	
16-001	Исследование кариотипа (количественные и структурные аномалии хромосом) по лимфоцитам периферической крови (1 человек)	5 000,00 р.	Исследование клеток крови для определения кариотипа методом дифференциальной окраски хромосом при различных генетических нарушениях (A08.30.029.002)
16.1.	Гинекологический мазок на флору, срочно	600,00 р.	
16.4.	Клинический анализ мокроты, срочно	400,00 р.	
16.5.	Анализ на демодекс (ресницы, кожа), срочно	700,00 р.	
162.0.	Стрептококк гр.А (Streptococcus pyogenes), антигенный тест, срочно	1 000,00 р.	
17.2.	Иммуноглобулин IgE общий, срочно	600,00 р.	
18-001	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 185delAG (нарушение структуры белка)	1 000,00 р.	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови (A27.05.040)
18-002	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 4153delA (нарушение структуры белка)	1 000,00 р.	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови (A27.05.040)
18-003	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 5382insC (нарушение структуры белка)	1 000,00 р.	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови (A27.05.040)
18-004	Ингибитор активатора плазминогена (SERPINE1). Выявление мутации 5G(-675)4G (регуляторная область гена)	1 000,00 р.	Определение полиморфизма 675 4G/5G (инсерция гуанина в позиции 675) в гене ингибитора активатора плазминогена I типа (PAI-1) (A27.05.006)
18-005	Ген рака молочной железы 2 (BRCA2). Выявление мутации 6174delT (нарушение структуры белка)	1 000,00 р.	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови (A27.05.040)
18-006	Цитохром P450, семейство 2, субсемейство C, полипептид 9 (CYP2C9). Выявление мутации A1075C (Ile359Leu)	1 000,00 р.	Определение полиморфизма гена CYP2C9 (цитохром P450, семейство 2, подсемейство C, полипептид 9) семейства цитохромов P-450 (A27.05.045)
18-007	Ген интерлейкина 28В, II класс цитокиновых рецепторов (IL28В). Выявление мутации g.39738787C>T (rs12979860, регуляторная область гена)	1 000,00 р.	
18-008	Метилентетрагидрофолатредуктаза (MTHFR). Выявление мутации A1298C (Glu429Ala)	1 000,00 р.	
18-009	Метионинсинтаза (MTR). Выявление мутации A2756G (Asp919Gly)	1 000,00 р.	
18-010	Метионин-синтаза-редуктаза (MTRR). Выявление мутации A66G (Ile22Met)	1 000,00 р.	
18-012	Ангиотензиноген (AGT). Выявление мутации C521T (Thr174Met)	1 000,00 р.	
18-013	Ген MCM6. Исследование генетического маркера C(-13910)T (регуляторная область гена LAC)	1 500,00 р.	Комплекс исследований для диагностики галактоземии (B03.032.003)
18-014	Альдостерон синтаза (CYP11B2). Выявление мутации C(-344)T (регуляторная область гена)	1 000,00 р.	
18-016	Витамин К - редуктаза (VKORC1). Выявление мутации G(-1639)A (регуляторная область гена)	1 000,00 р.	
18-018	Цитохром P450, семейство 2, субсемейство C, полипептид 9 (CYP2C9). Выявление мутации C430T (Arg144Cys)	1 000,00 р.	
18-019	Метилентетрагидрофолатредуктаза (MTHFR). Выявление мутации C677T (Ala222Val)	1 000,00 р.	
18-021	Интегрин альфа-2 (гликопротеин Ia/Ia тромбоцитов) (ITGA2). Выявление мутации C807T (нарушение синтеза белка)	1 000,00 р.	
18-022	Гуанин нуклеотидсвязывающий белок бета-3 (GNB3). Выявление мутации C825T (Ser275Ser)	1 000,00 р.	
18-023	Фибриноген, бета-полипептид (FGB). Выявление мутации G(-455)A (регуляторная область гена)	1 000,00 р.	
18-025	Фактор свертываемости крови 13, субъединица A1 (F13A1). Выявление мутации G103T (Val34Leu)	1 000,00 р.	
18-026	Фактор свертываемости крови 7 (F7). Выявление мутации G10976A (Arg353Gln)	1 000,00 р.	
18-027	Аддуцин 1 (альфа) (ADD1). Выявление мутации G1378T (Gly460Trp)	1 000,00 р.	
18-029	Рецептор ангиотензина II второго типа (AGTR2). Выявление мутации G1675A (регуляторная область гена)	1 000,00 р.	
18-030	Фактор свертываемости крови 5 (F5). Выявление мутации G1691A (Arg506Gln)	1 000,00 р.	
18-031	Фактор свертываемости крови 2, протромбин (F2). Выявление мутации G20210A (регуляторная область гена)	1 000,00 р.	
18-032	Эндотелиальная синтаза оксида азота (NOS3). Выявление мутации G894T (Glu298Asp)	1 000,00 р.	
18-033	Эндотелиальная синтаза оксида азота (NOS3). Выявление мутации T(-786)C (регуляторная область гена)	1 000,00 р.	
18-034	Интегрин бета-3 (бета-субъединица рецептора фибриногена тромбоцитов) (ITGB3). Выявление мутации T1565C (Leu59Pro)	1 000,00 р.	
18-035	Ангиотензиноген (AGT). Выявление мутации T704C (Met235Thr)	1 000,00 р.	
18-039	Область фактора азооспермии (Locus AFR). Выявление мутации del AZFa, AZFb, AZFc (множественные изменения в регуляции синтеза и структуре белков)	2 500,00 р.	
18-044	Рецептор ангиотензина 1 (AGTR1). Выявление мутации A1166C (регуляторная область гена)	1 000,00 р.	
18-071	УДФ-глюкуронозил трансфераза 1A1 (UGT1A1). Выявление мутации (TA) _n /7 (регуляторная область гена)	1 500,00 р.	
18-079	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 3819delGTAAA (нарушение структуры белка)	1 000,00 р.	
18-080	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 3875delGTCT (нарушение структуры белка)	1 000,00 р.	
18-081	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации T300G (нарушение функции белка)	1 000,00 р.	
18-082	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 2080delA (нарушение структуры белка)	1 000,00 р.	
18-083	Ген интерлейкина 28В, II класс цитокиновых рецепторов (IL28В). Выявление мутации g.39743165T>G (rs8099917, регуляторная область гена)	1 500,00 р.	
18-084	Цитохром P450 2C19. Генотипирование по маркеру CYP2C19 (G681A; *2)	1 500,00 р.	
18-086	Диагностика целиакии (типирование HLA DQ2/DQ8)	5 500,00 р.	
18-087	Типирование генов гистосовместимости человека (HLA) II класса: DRB1, DQA1, DQB1	6 500,00 р.	
18-093	Хронический миелолейкоз. FISH анализ химерного гена BCR/ABL	9 200,00 р.	

18-113	FISH-анализ делеции 12p	9 500,00 р.	
18-114	FISH-анализ делеции 20q	9 500,00 р.	
18-115	FISH-анализ делеции TP53 гена	9 500,00 р.	
18-116	FISH-анализ моносомии, делеции 13-й хромосомы – (del(13),-13)	9 500,00 р.	
18-117	FISH-анализ перестроек 3q	9 500,00 р.	
18-118	FISH-анализ перестроек 5-й хромосомы	9 500,00 р.	
18-119	FISH-анализ перестроек 7-й хромосомы	9 500,00 р.	
18-120	FISH-анализ перестроек ATM гена	9 500,00 р.	
18-121	FISH-анализ перестроек BCL2 гена (t(14;18)(q32;q21)t(2;18)(p11;q21)t(18;22)(q21;q11))	9 500,00 р.	
18-122	FISH-анализ перестроек IGH гена	9 500,00 р.	
18-123	FISH-анализ перестроек MLL-гена	9 500,00 р.	
18-124	FISH-анализ перестроек MYC гена (t(8;14)(q24;q32)t(2;8)(p11;q24)t(8;22)(q24;q11))	9 500,00 р.	
18-125	FISH-анализ перестроек гена PDGFR α	9 500,00 р.	
18-126	FISH-анализ перестроек гена PDGFR β	9 500,00 р.	
18-127	FISH-анализ перестроек гена BCL-6 (der(3)(q27))	9 500,00 р.	
18-128	FISH-анализ транслокации t(11;14)(q13;q32)	9 500,00 р.	
18-129	FISH-анализ транслокации t(11;18)(q21;q21)	9 500,00 р.	
18-130	FISH-анализ транслокации t(14;16)(IGH/MAFB)	9 500,00 р.	
18-131	FISH-анализ транслокации t(2;5)(p23;q35)	9 500,00 р.	
18-132	FISH-анализ транслокации t(4;14)(p16;q32)	9 500,00 р.	
18-133	FISH-анализ трисомии 12-й хромосомы (+ 12)	9 500,00 р.	
18-135	Ген рецептора витамина D (VDR). Выявление мутации G283A (BsmI)	1 000,00 р.	
18-136	Типирование HLA-B51 для диагностики болезни Бехчета	3 200,00 р.	
18-137	Молекулярная диагностика рака предстательной железы (PCA3)	5 200,00 р.	
18-138	Детекция дупликации/делеции гена PMP22 при болезни Шарко – Мари – Тута 1А и наследственной нейропатии с подверженностью параличу от сдавления	3 300,00 р.	
18-143	Ген гликопротеина Р ABCB1 (MDR1). Генотипирование по маркеру ABCB1 (C3435T)	1 500,00 р.	
18-144	Цитохром P450 2C19. Генотипирование по маркеру CYP2C19 (G636A; *3)	1 500,00 р.	
18-145	Цитохром P450 2C19. Генотипирование по маркеру CYP2C19 (C(-806)T; *17)	1 500,00 р.	
18-146	Выявление мутации 657 del5 в гене NBS1	5 500,00 р.	
18-147	Ген катехол-О-метилтрансфераза (COMT). Выявление мутации Val158Met	4 800,00 р.	
19-001	Скрининговое исследование на предмет наличия наркотических, психотропных, сильнодействующих веществ и их метаболитов	1 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов и их метаболитов в моче (A09.28.016)
19-009	Определение наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ в волосах или ногтях (предварительный и подтверждающий тесты)	8 000,00 р.	
19-010	Определение наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ в крови или моче (предварительный и подтверждающий тесты)	4 000,00 р.	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом (A09.28.055.001)
19-011	Определение уровня этилового алкоголя, количественно (кровь, моча)	1 500,00 р.	Определение концентрации этанола в крови методом газовой хроматографии (A09.05.036.008)
19-012	Определение наличия суррогатов алкоголя, летучих токсических веществ и компонентов технической жидкости, качественно (кровь, моча)	1 500,00 р.	Исследование уровня 2-пропанола, сивушных масел и других спиртов в крови (A09.05.036.004)
19-012-1	Определение наличия суррогатов алкоголя, летучих токсических веществ и компонентов технической жидкости, качественно (кровь, моча)	1 500,00 р.	Исследование уровня 2-пропанола, сивушных масел, других спиртов в моче (A09.28.059.002)
19-013	Определение никотина и его метаболитов (никотин, котинин) в моче	2 500,00 р.	Количественное определение котинина в моче (A09.28.068)
19-016	Скрининговое исследование мочи на предмет наличия наркотических веществ и их метаболитов (морфин, метамфетамин, кокаин, марихуана)	1 500,00 р.	Исследование уровня лекарственных препаратов и их метаболитов в моче (A09.28.016)
19-017	Анализ мочи "Вредные привычки": алкоголь, никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные вещества	2 500,00 р.	
19-018	Определение никотина и его метаболитов (котинин, 3-гидроксикотинин, норникотин, анабазин) в моче	3 500,00 р.	
19-019	Определение никотина и его метаболита (котинин) в слюне	3 500,00 р.	
19-020	Бисфенол А, триклозан, 4-нонилфенол (токсины из пластмасс, гигиенических средств, моющих средств, элементов упаковки продуктов питания) в моче	3 500,00 р.	
19-021	Определение наличия летучих токсических веществ в моче	2 500,00 р.	
19.154.	Коронавирус COVID-19 (SARS-CoV-2, РНК [реал-тайм ПЦР])	1 000,00 р.	
2.12.	ЛГ, срочно	400,00 р.	
2.13.	ФСГ, срочно	400,00 р.	
2.14.	Пролактин, срочно	400,00 р.	
2.15.	Эстрадиол, срочно	400,00 р.	
2.16.	Прогестерон, срочно	400,00 р.	
2.2.	Т3 свободный, срочно	400,00 р.	
2.20.	Кортизол (гормон стресса), срочно	500,00 р.	
2.24.	Паратгормон, срочно	750,00 р.	
2.36.	бета-ХГЧ, срочно	500,00 р.	
2.4.	Т4 свободный, срочно	400,00 р.	
2.5.	ТТГ, срочно	400,00 р.	
2.9.	Тестостерон, срочно	400,00 р.	
20-003	Интерлейкин-1-beta	2 200,00 р.	
20-005	Интерлейкин-6 в сыворотке	2 200,00 р.	
20-006	Интерлейкин-8	2 200,00 р.	
20-010	Свободные каппа- и лямбда-цепи иммуноглобулинов в ликворе, IgG	1 500,00 р.	

20-011	Свободные каппа- и лямбда-цепи иммуноглобулинов в моче	1 500,00 р.	Определение содержания свободных легких цепей каппа в моче (A09.28.030.003)
20-012	Свободные каппа- и лямбда-цепи иммуноглобулинов в сыворотке, IgG	1 500,00 р.	
20-019	C3 компонент комплемента	650,00 р.	Исследование уровня C3 фракции комплемента (A09.05.075.001)
20-020	C4 компонент комплемента	650,00 р.	Исследование уровня C4 фракции комплемента (A09.05.075.002)
20-024	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	600,00 р.	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (A09.05.074)
20-058	Интерлейкин-10	2 200,00 р.	
20-067	Иммунологическое обследование первичное	5 200,00 р.	
20-068	Иммунологическое обследование при вирусной инфекции	5 200,00 р.	
20-069	Иммунологическое обследование при аутоиммунных заболеваниях	5 600,00 р.	
20-070	Иммунологическое обследование при онкологических заболеваниях	5 600,00 р.	
20-072	Определение антигена HLA-B27 с помощью метода проточной цитометрии	3 000,00 р.	Определения антигена HLA-B27 методом проточной цитофлуориметрии (A12.30.012.009)
20-073	Иммунологическое обследование для детей	7 100,00 р.	
20-075	Расширенное иммунологическое обследование	8 400,00 р.	
20-076	Скрининговое иммунологическое обследование	6 000,00 р.	
20-077	Фенотипирование лимфоцитов (основные субпопуляции) - CD3, CD4, CD8, CD19, CD56	5 500,00 р.	
20-078	Активированные лимфоциты (CD3+HLA-DR+, CD3+HLA DR+)	3 000,00 р.	
20-079	Иммунорегуляторный индекс, субпопуляции Т-лимфоцитов	3 000,00 р.	
20-080	CD4+ Т-лимфоциты, % и абсолютное количество (Т-хелперы, CD4+ T-cells, Percent and Absolute)	2 800,00 р.	
20-081	В-лимфоциты, % и абсолютное количество (CD19+ лимфоциты, B-cells, Percent and Absolute)	2 800,00 р.	
20-082	Субпопуляции В-лимфоцитов (CD19+CD5+, CD19+CD5-, CD19+CD5-CD27+)	3 000,00 р.	
20-083	Ранняя активация Т-клеток и Т-регуляторные лимфоциты	3 700,00 р.	
20-084	Клеточные рецепторы лимфоидной ткани αβ-Т и γδ-Т (CD3+αβ-TcR+γδ-TcR, CD3+γδ-TcR+αβ-TcR-)	3 500,00 р.	
20-085	Оценка состояния Т-клеточного звена иммунитета: Т-лимфоциты (CD3+CD19-), Т-хелперы (CD3+CD4+CD45+), Т-цитотокс. (CD3+CD8+CD45+), Т-reg. (CD4+CD25brightCD45+), активированные (CD3+HLA-DR+CD38+)	5 000,00 р.	
20-086	Интерфероновый статус	3 000,00 р.	
20-087	Определение чувствительности к индукторам интерферона: Амиксин	600,00 р.	
20-088	Определение чувствительности к индукторам интерферона: Аллокин-альфа	600,00 р.	
20-089	Определение чувствительности к индукторам интерферона: Кагоцел	600,00 р.	
20-090	Определение чувствительности к индукторам интерферона: Неовир	600,00 р.	
20-091	Определение чувствительности к индукторам интерферона: Циклоферон	600,00 р.	
20-092	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Арбидол	600,00 р.	
20-093	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Аллизарин	600,00 р.	
20-094	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Цитовир-3	600,00 р.	
20-095	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Галавит	600,00 р.	
20-096	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Гепон	600,00 р.	
20-097	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Глутоксим	600,00 р.	
20-098	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Изопринозин	600,00 р.	
20-099	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Иммунал	600,00 р.	
20-100	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Иммуномакс	600,00 р.	
20-101	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Имунорикс	600,00 р.	
20-102	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Имунфан	600,00 р.	
20-103	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Ликопид	600,00 р.	
20-104	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Панавир	600,00 р.	
20-105	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Полиоксидоний	600,00 р.	
20-106	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Тактивин	600,00 р.	
20-107	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Тимоген	600,00 р.	
20-111	Определение чувствительности к препаратам интерферона-бета: Бетаферон	600,00 р.	
20-112	Определение чувствительности к препаратам интерферона-бета: Ребиф	600,00 р.	
20-113	Определение чувствительности к препаратам интерферона-бета: Инфибета	600,00 р.	
20-114	Определение чувствительности к препаратам интерферона-бета: Синновекс	600,00 р.	
20-115	Определение чувствительности к препаратам интерферона-бета: Тебериф	600,00 р.	
20-116	Определение чувствительности к препаратам интерферона-альфа: Веллферон	600,00 р.	
20-117	Определение чувствительности к препаратам интерферона-альфа: Виферон детский (интерферон-альфа-2b)	600,00 р.	
20-118	Определение чувствительности к препаратам интерферона-альфа: Гриппферон детский	600,00 р.	
20-119	Определение чувствительности к препаратам интерферона-гамма: Гаммаферон	600,00 р.	
20-120	Определение чувствительности к препаратам интерферона-альфа: Генферон	600,00 р.	
20-121	Определение чувствительности к препаратам интерферона-альфа: Интераль	600,00 р.	
20-122	Определение чувствительности к препаратам интерферона-альфа: Интрон	600,00 р.	
20-123	Определение чувствительности к препаратам интерферона-альфа: Реальдирон	600,00 р.	

20-124	Определение чувствительности к препаратам интерферона-альфа: Реаферон	600,00 р.	
20-125	Определение чувствительности к препаратам интерферона-альфа: Роферон	600,00 р.	
20-126	Определение чувствительности к индукторам интерферона: Амиксин детский	600,00 р.	
20-127	Определение чувствительности к индукторам интерферона: Кагоцел детский	600,00 р.	
20-128	Определение чувствительности к индукторам интерферона: Циклоферон детский	600,00 р.	
20-129	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Арбидол детский	600,00 р.	
20-130	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Гепон детский	600,00 р.	
20-131	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Иммуномакс детский	600,00 р.	
20-132	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Имунофан детский	600,00 р.	
20-133	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Ликопид детский	600,00 р.	
20-134	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Полиоксидоний детский	600,00 р.	
20-135	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Тактивин детский	600,00 р.	
20-136	Определение чувствительности к иммуномодуляторам: Тимоген детский	600,00 р.	
20-138	Нейтрализующие антитела к препаратам интерферона бета-1а	3 300,00 р.	
20-139	Нейтрализующие антитела к препаратам интерферона бета-1b	3 300,00 р.	
20.21.	Гепатит В, HBs Ag (кач), срочно	400,00 р.	
20.22.	Гепатит С, anti-HCV сумм. (кач), срочно	400,00 р.	
20.238.	13С - уреазный дыхательный тест	3 500,00 р.	
20.24.	Сифилис RPR (п/кол), срочно	400,00 р.	
20.79.	АТ к ВИЧ 1/2 и АГ р24 (скрининг, кач.), срочно	400,00 р.	
21-001	Панель ингаляционных аллергенов №7 (IgE): эпителий кошки, перхоть собаки, эпителий кролика, перхоть лошади, клещ Dermatophagoides pteronyssinus	2 200,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-006	Панель аллергенов трав №3 (IgE): колосок душистый, рожь многолетняя, рожь культивированная, тимофеевка, бухарник шерстистый	2 200,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-017	Аллерген с204 - амоксициллин, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-018	Аллерген с203 - ампициллин, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-019	Аллерген f210 - ананас, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-020	Аллерген f33 - апельсин, IgE	1 000,00 р.	
21-022	Аллерген f92 - банан, IgE	1 000,00 р.	
21-024	Аллерген g13 - бухарник шерстистый, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-025	Аллерген f259 - виноград, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-026	Аллерген f27 - говядина, IgE	1 000,00 р.	
21-027	Аллерген f209 - грейпфрут, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-028	Аллерген t10 - грецкий орех, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-029	Аллерген f11 - гречневая мука, IgE	1 000,00 р.	
21-034	Аллерген f12 - зеленый горошек, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-035	Аллерген t12 - ива белая, IgE	1 000,00 р.	
21-036	Аллерген f216 - капуста кочанная, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-037	Аллерген f35 - картофель, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-039	Аллерген f2 - коровье молоко, IgE	1 000,00 р.	
21-040	Аллерген f36 - кокос, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-042	Аллерген i71 - комар, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-043	Аллерген f44 - клубника, IgE	1 000,00 р.	
21-045	Аллерген f221 - кофе, IgE	1 000,00 р.	
21-048	Аллерген f83 - куриное мясо, IgE	1 000,00 р.	
21-051	Аллерген f208 - лимон, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-054	Аллерген f37 - мидии, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-055	Аллерген f20 - миндаль, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-056	Аллерген f31 - морковь, IgE	1 000,00 р.	
21-059	Аллерген f244 - огурец, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-062	Аллерген с1 - пенициллин G, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-070	Аллерген g12 - рожь культивированная, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-071	Аллерген i70 - рыжий муравей, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-072	Аллерген f26 - свинина, IgE	1 000,00 р.	
21-073	Аллерген f85 - сельдерей, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-074	Аллерген f14 - соевые бобы, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-075	Аллерген i6 - таракан-прусок, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-076	Аллерген g6 - тимофеевка, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-077	Аллерген f25 - томаты, IgE	1 000,00 р.	
21-079	Аллерген f3 - треска, IgE	1 000,00 р.	
21-080	Аллерген f40 - тунец, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-084	Аллерген f105 - шоколад, IgE	1 000,00 р.	
21-087	Аллерген f49 - яблоко, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-088	Аллерген f1 - яичный белок, IgE	1 000,00 р.	
21-089	Аллерген f75 - яичный желток, IgE	1 000,00 р.	
21-090	Определение специфических IgG к 90 наиболее часто встречаемым пищевым аллергенам	12 200,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-092	Аллерген f233 - овомукоид, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-093	Аллерген f245 - яйцо куриное, IgE	1 000,00 р.	
21-094	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgE	1 000,00 р.	
21-095	Аллерген f236 - молочная сыворотка, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-098	Аллерген f78 - казеин, IgE	1 000,00 р.	

21-099	Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-100	Аллерген f82 - сыр "моулд", IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-1000	Аллерген e218 - помёт курицы, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1001	Аллергокомпонент e222 - альбумин свиной сыворотки nSus s, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1002	Смесь аллергенов животных ex1 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, лошади, коровы, собаки	2 700,00 р.	
21-1003	Смесь аллергенов животных ex70 (ImmunoCAP), IgE: эпителий морской свинки, кролика, хомяка, крысы, мыши	2 700,00 р.	
21-1004	Смесь аллергенов животных ex72 (ImmunoCAP), IgE: перья птиц - волнистого попугайчика, канарейки, длиннохвостого попугайчика, попугая, вьюрка	1 800,00 р.	
21-1005	Аллергокомпонент g206 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 2, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1006	Аллергокомпонент g208 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 4, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1007	Аллергокомпонент g209 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 6, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1008	Аллергокомпонент g210 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 7, IgE (ImmunoCAP)	3 500,00 р.	
21-1009	Аллергокомпонент g211 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 11, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-101	Аллерген f254 - камбала, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-1010	Аллергокомпонент g212 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 12 Профилин, IgE (ImmunoCAP)	3 500,00 р.	
21-1011	Смесь аллергенов злаковых трав gx2 (ImmunoCAP), IgE: свиной пальчатый, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой, сорго, гречка заметная	2 300,00 р.	
21-1012	Смесь аллергенов злаковых трав gx3 (ImmunoCAP), IgE: колосок душистый, плевел, тимофеевка луговая, рожь посевная, бухарник пушистый	1 000,00 р.	
21-1013	Смесь аллергенов злаковых трав gx4 (ImmunoCAP), IgE: колосок душистый, плевел, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник пушистый	1 000,00 р.	
21-1014	Смесь аллергенов злаковых трав gx6 (ImmunoCAP), IgE: свиной пальчатый, плевел, сорго, костер, бухарник пушистый, гречка заметная	1 000,00 р.	
21-1015	Аллерген i8 - моль, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1016	Аллерген i75 - яд шершня, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1017	Аллерген i205 - яд шмеля, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1018	Аллергокомпонент i208 - фосфолипаза A2 пчела медоносная rApi m 1, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1019	Аллергокомпонент i209 - яд осы обыкновенной rVes v 5, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-102	Аллерген f61 - сардина, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-1020	Аллерген k73 - отходы производства шелка, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1021	Аллерген k74 - шелк, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1022	Аллергокомпонент k213 - пепсин свиной nSus s, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1023	Аллергокомпонент k215 - латекс (recombinant) rHev b 1, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1024	Аллергокомпонент k217 - латекс (recombinant) rHev b 3, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1025	Аллергокомпонент k218 - латекс (recombinant) rHev b 5, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1026	Аллергокомпонент k220 - латекс (recombinant) rHev b 6.02, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1027	Аллергокомпонент k221 - латекс (recombinant) rHev b 8 Профилин, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1028	Аллергокомпонент k224 - латекс (recombinant) rHev b 11, IgE (ImmunoCAP)	2 700,00 р.	
21-1029	Аллерген t6 - можжевельник казацкий, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-103	Аллерген f50 - скумбрия, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-1030	Аллерген t18 - эвкалипт, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1031	Аллерген t19 - акация, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1032	Аллерген t23 - кипарис вечнозеленый, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1034	Аллерген t57 - можжевельник, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1035	Аллерген t70 - шелковица, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1036	Аллерген t201 - ель, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1037	Аллерген t203 - конский каштан, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1038	Аллерген t205 - чёрная бузина, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1039	Аллерген t206 - каштан, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-104	Аллерген f80 - лобстер (омар), IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-1040	Аллерген t213 - сосна, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1041	Аллерген t222 - кипарис, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1042	Аллерген w4 - амброзия ложная, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-1043	Аллерген w5 - полынь горькая, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-1044	Аллерген w20 - крапива двудомная, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1045	Аллерген w45 - люцерна, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1046	Аллерген e71 - эпителий мыши, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1047	Аллерген i73 - личинка красной мошки, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-1049	Смесь пищевых аллергенов fx24 (ImmunoCAP), IgE: фундук, креветка, киви, банан	1 000,00 р.	
21-105	Аллерген f338 - гребешок (моллюск), IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-1050	Аллергочип ALEX (300 аллергокомпонентов + IgE общий)	22 700,00 р.	
21-1051	Смесь ингаляционных аллергенов № 7 (IgG): эпителий кошки, перхоть собаки, эпителий кролика, перхоть лошади, клещ Dermatophagoides pteronyssinus	1 000,00 р.	
21-1052	Аллерген w15 - лебеда чечевицевидная, IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-1053	Аллерген e6 - эпителий морской свинки, IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-1054	Аллерген e71 - эпителий мыши, IgE, ИФА	1 000,00 р.	

21-1055	Аллерген m1 - Penicillium notatum (P. chrysogenum), IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-1056	Аллерген m2 - Cladosporium herbarum, IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-1057	Аллерген f5 - рожь, ржаная мука, IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-1058	Аллерген g8 - мятлик луговой, IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-1059	Аллерген m9 - Fusarium proliferatum (F. moniliforme), IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-1060	Аллерген e213 - перо попугая жако, IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-1061	Аллерген w8 - одуванчик, IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-1062	Аллерген f93 - какао, IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-1063	Аллерген d74 - клещ домашней пыли Euroglyphus maynei, IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-1069	FOX (Food Xplorer), определение специфических IgG к 287 пищевым продуктам	26 400,00 р.	
21-107	Аллерген f290 - устрицы, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-1070	Аллергокомпонент f68 - овомукоид nGal d1, IgE	1 000,00 р.	
21-1072	Аллерген c205 – тетрациклин, IgE	1 000,00 р.	
21-1073	Аллерген c206 – цефалоспориин, IgE	1 000,00 р.	
21-109	Аллерген f88 - баранина, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-110	Аллерген f284 - индейка, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-111	Аллерген f212 - шампиньоны, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-114	Аллерген f7 - мука овсяная, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-116	Аллерген f6 - мука ячменная, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-117	Аллерген f55 - просо, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-118	Аллерген f9 - рис, IgE	1 000,00 р.	
21-119	Аллерген f235 - чечевица, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-120	Аллерген f10 - кунжут, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-121	Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-122	Аллерген f15 - фасоль белая, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-123	Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-124	Аллерген f287 - фасоль красная, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-128	Аллерген f202 - орех кешью, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-130	Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-131	Аллерген f403 - пивные дрожжи, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-132	Аллерген f90 - солод, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-134	Аллерген f262 - баклажан, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-135	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-136	Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-137	Аллерген f291 - капуста цветная, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-139	Аллерген f261 - спаржа, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-140	Аллерген f86 - петрушка, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-142	Аллерген f214 - шпинат, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-143	Аллерген f47 - чеснок, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-144	Аллерген f48 - лук, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-146	Аллерген f234 - ваниль, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-147	Аллерген f89 - горчица, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-149	Аллерген f270 - имбирь, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-150	Аллерген f281 - карри (приправа), IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-151	Аллерген f278 - лавровый лист, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-154	Аллерген f405 - мята, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-155	Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-156	Аллерген f263 - перец зеленый, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-157	Аллерген f280 - перец черный, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-162	Аллерген f237 - абрикос, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-163	Аллерген f96 - авокадо, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-164	Аллерген f242 - вишня, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-167	Аллерген f402 - инжир, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-170	Аллерген f91 - манго, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-173	Аллерген f95 - персик, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-174	Аллерген f255 - слива, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-175	Аллерген f289 - финики, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-176	Аллерген f301 - хурма, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-177	Аллерген f288 - ягоды рода брусничных (черника, голубика, брусника), IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-178	Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-179	Аллерген e7 - голубиный помет, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-182	Аллерген e201 - перо канарейки, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-183	Аллерген e80 - эпителий козы, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-184	Аллерген e4 - перхоть коровы, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-186	Аллерген e87 - крыса, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-187	Аллерген e74 - моча крысы, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-189	Аллерген e73 - эпителий крысы, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-191	Аллерген e219 - протеины сыворотки курицы, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-192	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-194	Аллерген e88 - мышь, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-198	Аллерген e81 - эпителий овцы, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-199	Аллерген e91 - перо попугая, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-201	Аллерген e83 - эпителий свиньи, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-204	Аллерген t19 - акация, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-205	Аллерген w209 - амброзия смешанная, IgE	1 000,00 р.	
21-206	Аллерген t5 - бук, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-207	Аллерген t8 - вяз, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-209	Аллерген t77 - дуб смешанный, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-218	Аллерген t11 - платан, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-223	Аллерген t18 - эвкалипт, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-225	Аллерген f256 - орех грецкий, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)

21-229	Аллерген g202 - кукурузные рыльца, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-230	Аллерген g14 - овес культивируванный, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-235	Аллерген w20 - крапива, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-236	Аллерген w75 - лебеда седоватая, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-238	Аллерген w10 - марь белая, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-241	Аллерген w5 - польнь горькая, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-242	Аллерген w19 - постенница лекарственная, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-245	Аллерген m208 - Chaetomium globosum, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-246	Аллерген o72 - энтеротоксин А (Staphylococcus aureus), IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-247	Аллерген o73 - энтеротоксин В (Staphylococcus aureus), IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-248	Аллерген p4 - Anisakis Larvae, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-249	Аллерген i8 - моль, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-251	Аллерген i204 - слепень, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-252	Аллерген i2 - шершень, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-255	Аллерген i3 - осиный яд (Vesputa spp.), IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-256	Аллерген i4 - осиный яд (Polistes spp.), IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-257	Аллерген i1 - пчелиный яд, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-258	Аллерген c2 - пенициллин V, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-261	Аллерген c73 - инсулин человеческий, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-262	Аллерген o1 - хлопок, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-263	Аллерген k74 - шелк, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-265	Аллерген k301 - пыль пшеничной муки, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-266	Аллерген k80 - формальдегид, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-267	Аллерген k81 - фикус, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-277	Аллерген c204 - амоксициллин, IgG	1 000,00 р.	
21-278	Аллерген c203 - ампициллин, IgG	1 000,00 р.	
21-279	Аллерген f210 - ананас, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-280	Аллерген f33 - апельсин, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-281	Аллерген f13 - арахис, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-282	Аллерген f92 - банан, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-285	Аллерген f259 - виноград, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-286	Аллерген f27 - говядина, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-287	Аллерген f209 - грейпфрут, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-289	Аллерген f11 - гречневая мука, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-294	Аллерген f12 - зеленый горошек, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-296	Аллерген f216 - капуста кочанная, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-297	Аллерген f35 - картофель, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-299	Аллерген f44 - клубника, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-300	Аллерген f36 - кокос, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-302	Аллерген i71 - комар, IgG	1 000,00 р.	
21-303	Аллерген f2 - коровье молоко, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-305	Аллерген f221 - кофе, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-306	Аллерген f23 - крабы, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-307	Аллерген f24 - креветки, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-308	Аллерген f83 - куриное мясо, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-311	Аллерген f208 - лимон, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-313	Аллерген f41 - лосось, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-314	Аллерген f37 - мидия (голубая), IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-315	Аллерген f20 - миндаль, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-316	Аллерген f31 - морковь, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-319	Аллерген f244 - огурец, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-321	Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-322	Аллерген c1 - пенициллин G, IgG	1 000,00 р.	
21-324	Аллерген d2 - пироглифидный клещ Dermatophagoides farinae, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-329	Аллерген f4 - пшеничная мука, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-332	Аллерген f26 - свинина, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-333	Аллерген f85 - сельдерей, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-334	Аллерген f14 - соевые бобы, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-337	Аллерген f25 - томаты, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-339	Аллерген f3 - треска, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-340	Аллерген f40 - тунец, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-341	Аллерген f204 - форель, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-342	Аллерген f17 - фундук, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-344	Аллерген f105 - шоколад, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-345	Аллерген e1 - эпителий кошки, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-346	Аллерген e2 - эпителий собаки, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-347	Аллерген f49 - яблоко, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-348	Аллерген f1 - яичный белок, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-349	Аллерген f75 - яичный желток, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-350	Аллерген f232 - овальбумин, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-351	Аллерген f233 - овомукоид, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-352	Аллерген f245 - яйцо куриное, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-353	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-354	Аллерген f236 - молочная сыворотка, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-355	Аллерген f76 - альфа-лактоальбумин, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-356	Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-357	Аллерген f78 - казеин, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-358	Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-359	Аллерген f82 - сыр "моулд", IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-360	Аллерген f254 - камбала, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-361	Аллерген f61 - сардина, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-362	Аллерген f50 - скумбрия, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-363	Аллерген f80 - лобстер (омар), IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)

21-364	Аллерген f338 - гребешок, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-366	Аллерген f290 - устрицы, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-368	Аллерген f88 - баранина, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-369	Аллерген f284 - индейка, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-370	Аллерген f212 - шампиньоны, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-371	Аллерген f79 - клейковина (глютен), IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-372	Аллерген f8 - мука кукурузная, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-373	Аллерген f7 - мука овсяная, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-374	Аллерген f5 - мука ржаная, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-375	Аллерген f6 - мука ячменная, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-376	Аллерген f55 - просо, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-377	Аллерген f9 - рис, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-378	Аллерген f235 - чечевица, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-379	Аллерген f10 - кунжут, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-380	Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-381	Аллерген f15 - фасоль белая, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-382	Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-383	Аллерген f287 - фасоль красная, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-385	Аллерген f93 - какао, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-387	Аллерген f202 - орех кешью, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-389	Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-390	Аллерген f403 - пивные дрожжи, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-391	Аллерген f90 - солод, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-393	Аллерген f262 - баклажан, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-394	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-395	Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-396	Аллерген f291 - капуста цветная, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-397	Аллерген f225 - тыква, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-398	Аллерген f261 - спаржа, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-399	Аллерген f86 - петрушка, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-401	Аллерген f214 - шпинат, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-402	Аллерген f47 - чеснок, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-403	Аллерген f48 - лук, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-405	Аллерген f234 - ваниль, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-406	Аллерген f89 - горчица, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-408	Аллерген f270 - имбирь, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-409	Аллерген f281 - карри (приправа), IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-410	Аллерген f278 - лавровый лист, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-413	Аллерген f405 - мята, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-414	Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-415	Аллерген f263 - перец зеленый, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-416	Аллерген f280 - перец черный, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-421	Аллерген f237 - абрикос, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-422	Аллерген f96 - авокадо, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-423	Аллерген f242 - вишня, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-424	Аллерген f94 - груша, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-425	Аллерген f87 - дыня, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-426	Аллерген f402 - инжир, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-427	Аллерген f84 - киви, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-429	Аллерген f91 - манго, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-432	Аллерген f95 - персик, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-433	Аллерген f255 - слива, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-434	Аллерген f289 - финики, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-435	Аллерген f301 - хурма, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-436	Аллерген f288 - ягоды рода брусничных (черника, голубика, брусника), IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-437	Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-451	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgG	1 000,00 р.	
21-457	Аллерген e81 - эпителий овцы, IgG	1 000,00 р.	
21-458	Аллерген e91 - перо попугая, IgG	1 000,00 р.	
21-495	Аллерген w75 - лебеда седоватая, IgG	1 000,00 р.	
21-500	Аллерген w5 - полынь горькая, IgG	1 000,00 р.	
21-505	Аллерген o72 - энтерококк A (Staphylococcus aureus), IgG	1 000,00 р.	
21-506	Аллерген o73 - энтерококк B (Staphylococcus aureus), IgG	1 000,00 р.	
21-507	Аллерген p4 - Anisakis Larvae, IgG	1 000,00 р.	
21-516	Аллерген i1 - пчелиный яд, IgG	1 000,00 р.	
21-517	Аллерген c2 - пенициллин V, IgG	1 000,00 р.	
21-527	Смесь аллергенов животных № 1 (IgE): эпителий кошки, эпителий собаки, перхоть лошади, перхоть коровы	2 300,00 р.	
21-528	Панель аллергенов животных № 70 (IgE): эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-530	Панель аллергенов животных № 72 (IgE): перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-531	Панель "профессиональных" аллергенов № 1 (IgE): перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-533	Панель клещевых аллергенов № 1 (IgE): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides microceras, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putrescentiae, Glucophagus domesticus, Euroglyphus maynei, Blomia tropicalis	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-534	Панель аллергенов деревьев № 1 (IgE): клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-535	Панель аллергенов деревьев № 2 (IgE): клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, пекан	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-537	Панель аллергенов деревьев № 5 (IgE): ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива белая, тополь	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)

21-538	Панель аллергенов сорных трав № 1 (IgE): амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/солянка, поташник	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-540	Панель пищевых аллергенов № 3 (IgE): пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-541	Панель пищевых аллергенов № 1 (IgE): арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-542	Смесь пищевых аллергенов № 2 (IgE): треска, тунец, креветки, лосось, мидии	2 300,00 р.	
21-543	Панель пищевых аллергенов № 5 (IgE): яичный белок, коровье молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-544	Панель пищевых аллергенов № 6 (IgE): рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-545	Панель пищевых аллергенов № 7 (IgE): яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-546	Панель пищевых аллергенов № 13 (IgE): зеленый горошек, белая фасоль, морковь, картофель	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-548	Панель пищевых аллергенов № 24 (IgE): фундук, креветки, киви, банан	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-549	Панель пищевых аллергенов № 25 (IgE): семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-553	Панель пищевых аллергенов № 50 (IgE): киви, манго, бананы, ананас	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-554	Панель пищевых аллергенов № 51 (IgE): томаты, картофель, морковь, чеснок, горчица	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-555	Панель пищевых аллергенов № 73 (IgE): свинина, куриное мясо, говядина, баранина	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-556	Панель ингаляционных аллергенов № 1 (IgE): ежа сборная, тимофеевка, конский каштан, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-557	Панель ингаляционных аллергенов № 2 (IgE): тимофеевка, <i>Alternaria alternata (tenuis)</i> , береза, полынь обыкновенная	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-558	Панель ингаляционных аллергенов № 3 (IgE): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , эпителий кошки, эпителий собаки, <i>Aspergillus fumigatus</i>	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-559	Панель ингаляционных аллергенов № 6 (IgE): <i>Cladosporium herbarum</i> , тимофеевка, <i>Alternaria alternata (tenuis)</i> , береза, полынь обыкновенная	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-560	Смесь ингаляционных аллергенов № 8 (IgE): эпителий кошки, <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивированная, плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>)	2 300,00 р.	
21-561	Панель ингаляционных аллергенов № 9 (IgE): эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, <i>Alternaria alternata (tenuis)</i> , подорожник	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-563	Панель аллергенов плесени №1 (IgG): <i>Penicillium notatum</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Alternaria tenuis</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Candida albicans</i>	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-567	Смесь аллергенов трав № 3 (IgG): колосок душистый, рожь многолетняя, рожь культивированная, тимофеевка, бухарник шерстистый	1 000,00 р.	
21-570	Смесь аллергенов животных № 70 (IgG): эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь	1 000,00 р.	
21-575	Смесь клещевых аллергенов № 1 (IgG): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , <i>Dermatophagoides farinae</i> , <i>Dermatophagoides microceras</i> , <i>Lepidoglyphus destructor</i> , <i>Tyrophagus putrescentiae</i> , <i>Glycyphagus domesticus</i> , <i>Euroglyphus maynei</i> , <i>Blomia tropicalis</i>	1 000,00 р.	
21-576	Смесь аллергенов деревьев № 1 (IgG): клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех	1 000,00 р.	
21-577	Смесь аллергенов деревьев № 2 (IgG): клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, pekan	1 000,00 р.	
21-579	Смесь аллергенов деревьев № 5 (IgG): ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива белая, тополь	1 000,00 р.	
21-580	Смесь аллергенов сорных трав № 1 (IgG): амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/солянка	1 000,00 р.	
21-582	Панель пищевых аллергенов № 3 (IgG): пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-583	Панель пищевых аллергенов № 1 (IgG): арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех	1 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-584	Панель пищевых аллергенов № 2 (IgG): треска, тунец, креветки, лосось, мидии	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-585	Панель пищевых аллергенов № 5 (IgG): яичный белок, коровье молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-586	Панель пищевых аллергенов № 6 (IgG): рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-587	Панель пищевых аллергенов № 7 (IgG): яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-588	Панель пищевых аллергенов № 13 (IgG): зеленый горошек, белая фасоль, морковь, картофель	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-589	Панель пищевых аллергенов № 15 (IgG): апельсин, банан, яблоко, персик	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-590	Панель пищевых аллергенов № 24 (IgG): фундук, креветки, киви, банан	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-591	Панель пищевых аллергенов № 25 (IgG): семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-592	Панель пищевых аллергенов № 26 (IgG): яичный белок, молоко, арахис, горчица	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-595	Панель пищевых аллергенов № 50 (IgG): киви, манго, бананы, ананас	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-596	Панель пищевых аллергенов № 51 (IgG): томаты, картофель, морковь, чеснок, горчица	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-597	Панель пищевых аллергенов № 73 (IgG): свинина, куриное мясо, говядина, баранина	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-598	Смесь ингаляционных аллергенов № 1 (IgG): ежа сборная, тимофеевка, японский кедр, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная	1 000,00 р.	

21-599	Смесь ингаляционных аллергенов № 2 (IgG): тимофеевка, <i>Alternaria alternata</i> (tenuis), береза, пыльца обыкновенная	1 000,00 р.	
21-600	Смесь ингаляционных аллергенов № 3 (IgG): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , эпителий кошки, эпителий собаки, <i>Aspergillus fumigatus</i>	1 000,00 р.	
21-602	Смесь ингаляционных аллергенов № 8 (IgG): эпителий кошки, <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , береза, перхоть собаки, пыльца обыкновенная, тимофеевка, рожь культивируемая, плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>)	1 000,00 р.	
21-604	Аллерген с68 - артикаин/ультракаин, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-605	Аллерген с88 - меливакаин/полокаин, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-606	Аллерген с82 - лидокаин/ксилокаин, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-607	Аллерген с83 - прокаин/новокаин, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-608	Аллерген с86 - бензокаин, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-609	Аллерген с100 - прилокаин/цитанест, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-610	Аллерген с89 - бупивакаин/анекаин/маркаин, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-611	Аллерген с210 - тетракаин/дикаин, IgE	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-612	Аллерген k40 - никель, IgE	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-613	Аллерген k41 - хром, IgE	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-614	Аллерген k43 - золото, IgE	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-615	Аллерген k44 - медь, IgE	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-616	Аллерген k45 - платина, IgE	2 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-617	Аллерген k46 - кобальт, IgE	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-618	Аллерген k48 - палладий, IgE	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-619	Аллерген b1 - акрил, IgE	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-620	Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошки, IgE (ImmunoCAP)	600,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-621	Аллерген e5 - перхоть собаки, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-622	Аллерген f245 – яйцо, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-623	Аллерген f83 - мясо курицы, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-624	Аллерген f1 - яичный белок, IgE (ImmunoCAP)	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-625	Аллерген f75 - яичный желток, IgE (ImmunoCAP)	2 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-626	Аллерген e85 - перо курицы, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-627	Аллерген f2 - молоко коровье, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-628	Аллерген f27 - говядина, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-629	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-630	Аллерген f78 - казеин, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-631	Аллерген d2 - клещ домашней пыли <i>Dermatophagoides farinae</i> , IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-632	Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE (ImmunoCAP)	600,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-633	Аллерген h2 - домашняя пыль (Hollister), IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-634	Аллерген f7 - овес, овсяная мука, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-635	Аллерген f11 - гречиха, гречневая мука, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-636	Аллерген f79 - глютен (клейковина), IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-637	Аллерген f5 - рожь, ржаная мука, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-638	Аллерген f9 - рис, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-639	Аллерген f3 - треска, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-640	Аллерген f41 - лосось, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-641	Аллерген f204 - форель, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-642	Аллерген f93 - какао, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-643	Аллерген f33 - апельсин, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-644	Аллерген f35 - картофель, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-645	Аллерген f31 - морковь, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-646	Аллерген f25 - томаты, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-647	Аллерген f49 - яблоко, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-648	Аллерген f92 - банан, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-649	Аллерген f259 - виноград, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-650	Аллерген f44 - клубника, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-651	Аллерген f208 - лимон, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-652	Аллерген f291 – цветная капуста, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-653	Аллерген f225 - тыква, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-654	Аллерген f26 - свинина, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-655	Аллерген f284 - мясо индейки, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-656	Аллерген t14 - тополь, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-657	Аллерген t3 - береза бородавчатая, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-658	Аллерген w8 - одуванчик, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-659	Аллерген w6 - пыльца, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-660	Аллерген t2 - ольха серая, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-661	Аллерген g6 - тимофеевка луговая, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-662	Панель бытовых аллергенов hx2 (ImmunoCAP), IgE: домашняя пыль, клещ домашней пыли <i>D. pteronyssinus</i> , клещ домашней пыли <i>D. farinae</i> , таракан рыжий	1 800,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-663	Панель аллергенов плесени mx1 (ImmunoCAP), IgE: <i>Penicillium chrysogenum</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Alternaria alternata</i>	1 800,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-664	Панель аллергенов злаковых трав gx1 (ImmunoCAP), IgE: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой	1 800,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-666	Панель аллергенов животных ex2 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-667	Панель аллергенов сорных трав wx5 (ImmunoCAP), IgE: амброзия высокая, пыльца, нивяник, одуванчик, золотарник	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-668	Панель пищевых аллергенов fx5 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, молоко, треска, пшеница, арахис, соя	1 800,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-669	Смесь пищевых аллергенов fx73 (ImmunoCAP), IgE: свинина, говядина, курица	2 500,00 р.	
21-670	Панель аллергенов сорных трав wx3 (ImmunoCAP), IgE: пыльца, подорожник панцетовидный, марь, золотарник, крапива двудомная	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)

21-671	Панель аллергенов трав wx209 (ImmunoCAP), IgE: амброзия высокая, амброзия голометельчатая, амброзия трехнадрезная	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-672	Панель пищевых аллергенов fx26 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, коровье молоко, арахис, горчица	1 800,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-673	Аллергочип ImmunoCAP	30 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-674	Аллерген f4 - пшеница, пшеничная мука, IgE (ImmunoCAP)	2 200,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-675	Фадиатоп (ImmunoCAP)	3 000,00 р.	
21-676	Фадиатоп детский (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-677	Аллерген f14 – соя, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-678	Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-679	Аллергокомпонент g205 - тимфеевка луговая rPhl p1, IgE (ImmunoCAP)	3 500,00 р.	
21-680	Аллергокомпонент g215 - тимфеевка луговая rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP)	3 500,00 р.	
21-681	Аллергокомпонент t215 - береза rBet v1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-682	Аллергокомпонент f232 - овальбумин яйца nGal d2, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-683	Аллергокомпонент f233 - овомукоид яйца nGal d1, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-684	Аллергокомпонент k208 - лизоцим яйца nGal d4, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-685	Аллергокомпонент f323 - кональбумин яйца nGal d3, IgE (ImmunoCAP)	2 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-686	Аллергокомпонент f419 - персик rPru p1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-687	Аллергокомпонент f420 - персик rPru p3 LTP, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-688	Аллергокомпонент f421 - персик rPru p4 Профилин, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-689	Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-690	Аллерген t15 - ясень американский, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-691	Аллерген e70 - перо гуся, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-692	Аллерген e86 - перо утки, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-693	Аллерген e213 - перо попугая, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-694	Аллерген f84 - киви, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-695	Аллерген f24 - криветки, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-696	Аллерген f221 - зерна кофе, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-697	Аллерген f247 - мед, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-698	Аллерген m6 - Alternaria alternata, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-699	Аллерген m3 - Aspergillus fumigatus, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-700	Аллерген m2 - Cladosporium herbarum, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-701	Аллерген m227 - Malassezia spp., IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-702	Панель аллергенов деревьев tx9 (ImmunoCAP), IgE: ольха серая, береза бородавчатая, лещина, дуб, ива	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-703	Аллергокомпонент g213 - тимфеевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-704	Аллергокомпонент g214 - тимфеевка луговая (recombinant) rPhl p7, rPhl p12, IgE (ImmunoCAP)	3 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-705	Аллергокомпонент t221 - береза rBet v 2, rBet v 4 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-706	Аллергокомпонент w230 - амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-710	Аллергокомпонент f76 - альфа-лактальбумин nBos d 4, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-712	Аллергокомпонент e204 - бычий сывороточный альбумин nBos d6, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-713	Аллергокомпонент f77 - бета-лактоглобулин nBos d 5, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-714	Аллерген t4 - лещина обыкновенная, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-715	Аллерген t7 - дуб, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-716	Аллерген t12 - ива белая, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-717	Аллерген i6 - таракан-прусок, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-718	Аллерген g8 - мятлик луговой, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-719	Аллерген g5 - рожь многолетняя, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-720	Аллерген g4 - овсяница луговая, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-721	Аллерген g3 - ежа сборная, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-722	Аллерген g16 - лисохвост луговой, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-723	Аллерген g204 - райграс французский высокий, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-724	Аллерген g2 - свиной пальчатый, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-725	Аллерген g11 - костер полевой, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-726	Аллерген g9 - полевика, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-727	Аллерген g1 - колосок душистый, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-729	Аллерген e6 - эпителий морской свинки, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-730	Аллерген w1 - амброзия высокая, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-731	Аллерген w7 - нивяник (поповник), IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-732	Аллерген w12 – золотарник IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-733	Аллерген f13 - арахис, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-734	Аллерген w206 - ромашка, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-735	Аллерген t209 - граб обыкновенный, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-736	Аллерген t208 - липа, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-737	Аллерген f300 - козье молоко, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-738	Суммарные иммуноглобулины E (IgE) в сыворотке (ImmunoCAP)	3 300,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-739	Аллергокомпонент e94 - кошка rFel d1, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-740	Аллергокомпонент w231 - польнь nArt v1, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-741	Аллергокомпонент e101 - собака rCan f 1, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-742	Аллерген f256 - орех грецкий (плод), IgG	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-744	Аллергокомпонент w233 - польнь nArt v 3 LTP, (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)	3 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-745	Аллерген w3 - амброзия трехнадрезная, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)

21-746	Аллергокомпонент m229 - <i>Alternaria alternata</i> rAlt a1 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-747	Аллергокомпонент m218 - <i>Aspergillus fumigatus</i> rAsp f1 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-748	Аллерген m9 - <i>Fusarium proliferatum</i> (F. moniliforme), IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-749	Аллерген f245 - яйцо куриное (цельное), IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-750	Аллерген f79 - глютен, IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-752	Аллерген t102 - ива белая, IgE, ИФА	1 000,00 р.	
21-753	Аллерген e2 - эпителий собаки, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-754	Аллерген e78 - перо волнистого полоугая, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-755	Аллерген e82 - эпителий кролика, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-756	Аллерген e84 - хомяк, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-757	Аллерген f105 - шоколад, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-758	Аллерген f17 - фундук, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-759	Аллерген f23 - крабы, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-760	Аллерген f4 - пшеничная мука, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-761	Аллерген f76 - альфа-лактоальбумин, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-762	Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-763	Аллерген f78 - казеин, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-764	Аллерген f87 - дыня, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-765	Аллерген f8 - мука кукурузная, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-766	Аллерген f94 - груша, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-767	Аллерген g15 - пшеница культивируемая, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-768	Аллерген k20 - шерсть, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-769	Аллерген k82 - латекс, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-770	Аллерген m5 - <i>Candida albicans</i> , IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-771	Аллерген p1 - <i>Ascaris lumbricoides</i> (аскарида), IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-772	Аллерген t16 - сосна белая, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-773	Аллерген t1 - клён ясенелистный, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-774	Аллерген w9 - подорожник, IgE, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-775	Панель аллергенов животных em1 (IgE): перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка, ИФА	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-776	Панель аллергенов пыли hm1 (IgE): домашняя пыль, <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , <i>Dermatophagoides farinae</i> , таракан-пруссак, ИФА	1 100,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-777	Панель ингаляционных аллергенов dam1 (IgE): эпителий кошки, <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , береза, перхоть собаки, пыльнь обыкновенная, тимopheevka, рожь культивируемая, <i>Cladosporium herbarum</i> , ИФА	1 100,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-778	Панель пищевых аллергенов fm15 (IgE): апельсин, банан, яблоко, персик, ИФА	1 100,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-779	Панель пищевых аллергенов fm24 (IgE): треска, тунец, креветки, лосось, мидии, ИФА	1 100,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-780	Панель бытовых аллергенов dm1 (IgE): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , <i>Dermatophagoides farinae</i> , эпителий кошки, эпителий собаки, ИФА	1 100,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
21-781	Аллерген c74 - желатин коровий, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-782	Аллерген e82 - Кролик, эпителий, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-783	Аллерген e84 - хомяк, эпителий, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-784	Аллерген f12 - горох, IgE (ImmunoCAP)	1 000,00 р.	
21-785	Аллерген f15 - фасоль, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-786	Аллерген f17 - фундук, IgE (ImmunoCAP)	1 200,00 р.	
21-787	Аллерген f212 - грибы (шампиньоны), IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-788	Аллерген f218 - паприка, сладкий перец, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-789	Аллерген f23 - краб, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-790	Аллерген f242 - вишня, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-791	Аллерген f258 - кальмар, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-792	Аллерген f47 - чеснок, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-793	Аллерген f48 - лук, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-794	Аллерген f8 - кукуруза, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-795	Аллерген f95 - персик, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-796	Аллерген m1 - <i>Penicillium notatum</i> (P.chrysogenum), IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-797	Аллерген m5 - <i>Candida albicans</i> , IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-798	Аллерген p1 - <i>Ascaris</i> , IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-799	Аллерген c2 - пенициллин V, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-801	Аллерген c6 - амоксициллин, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-802	Аллерген c73 - инсулин человеческий, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-803	Аллерген c8 - хлоргексидин, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-804	Аллерген e201 - канарейка, перо, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-805	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-806	Аллерген f10 - кунжут / <i>Sesamum indicum</i> , IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-807	Аллерген f20 - миндаль, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-808	Аллерген f209 - грейпфрут / <i>Citrus paradisi</i> , IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-809	Аллерген f210 - ананас / <i>Ananas comosus</i> , IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-810	Аллерген f213 - мясо кролика, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-811	Аллерген f214 - шпинат, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-812	Аллерген f216 - капуста белокочанная, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-813	Аллерген f222 - чай, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-814	Аллерген f224 - семена мака, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-815	Аллерген f227 - семена сахарной свёклы, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-816	Аллерген f234 - ваниль, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-817	Аллерген f237 - абрикос, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-818	Аллерген f244 - огурец, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-819	Аллерген f256 - грецкий орех, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	

21-820	Аллерген f260 - брокколи, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-821	Аллерген f262 - баклажан, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-822	Аллерген f302 - мандарин, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-823	Аллерген f322 - смородина красная, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-824	Аллерген f329 - арбуз, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-825	Аллерген f343 - малина, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-826	Аллерген f37 - голубая мидия, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-827	Аллерген f40 - тунец, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-828	Аллерген f55 - просо посевное (пшено) / Panicum milliaceum, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-829	Аллерген f81 - сыр Чеддер, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-830	Аллерген f82 - сыр с плесенью, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-831	Аллерген f85 - сельдерей, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-832	Аллерген f86 - петрушка / Petroselinum crispum, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-833	Аллерген f87 - дыня, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-834	Аллерген f88 - баранина, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-835	Аллерген f94 - груша, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-836	Аллерген f96 - авокадо / Persea americana, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-837	Аллерген k80 - формальдегид / формалин, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-838	Аллерген k82 - латекс, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-839	Аллерген m226 - стафилококковый энтеротоксин TSST, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-840	Аллерген m80 - стафилококковый энтеротоксин А, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-841	Аллерген m81 - стафилококковый энтеротоксин В, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-842	Аллерген р4 - Anisakidae, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-843	Аллерген s122 - нистатин, IgE, ИФА	1 500,00 р.
21-844	Аллерген s308 - цефуроксим, IgE, ИФА	1 500,00 р.
21-849	Аллергокомпонент t215 - береза rBet v1 PR-10, IgG (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-850	Аллергокомпонент g213 - тимopheевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgG (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-851	Аллергокомпонент w230 - амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgG (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-852	Аллергокомпонент w231 - полынь nArt v1, IgG (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-853	Аллерген с1 - пенициллин G, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-854	Аллерген d3 - клещ домашней пыли Dermatophagoides microceras, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-855	Аллерген d74 - клещ домашней пыли Euroglyphus maynei, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-856	Аллерген e77 - помет волнистого попугайчика, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-857	Аллерген e80 - эпителий козы, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-858	Аллерген e81 - эпителий овцы, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-859	Аллерген e89 - перо индейки, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-860	Аллерген f201 - орех пекан, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-861	Аллерген f202 - орех кешью, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-862	Аллерген f203 - фисташки, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-863	Аллерген f205 - сельдь, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-864	Аллерген f206 - скумбрия, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-865	Аллерген f207 - моллюск, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-866	Аллерген f211 - ежевика, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-867	Аллерген f215 - салат-латук, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-868	Аллерген f217 - брюссельская капуста, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-869	Аллерген f226 - семена тыквы, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-870	Аллерген f236 - сыворожка коровьего молока, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-871	Аллерген f253 - кедровый орех, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-872	Аллерген f254 - камбала, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-873	Аллерген f255 - слива, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-874	Аллерген f261 - спаржа, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-875	Аллерген f264 - речной угорь, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-876	Аллерген f265 - тмин, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-877	Аллерген f266 - мускатный орех, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-878	Аллерген f267 - кардамон, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-879	Аллерген f268 - гвоздика, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-880	Аллерген f269 - базилик, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-881	Аллерген f270 - имбирь, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-882	Аллерген f271 - анис, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-883	Аллерген f272 - эстрагон (тархун), IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-884	Аллерген f273 - тимьян (чабрец), IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-885	Аллерген f277 - укроп, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-886	Аллерген f278 - лавровый лист, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-887	Аллерген f279 - чилийский перец, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-888	Аллерген f280 - черный перец, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-889	Аллерген f281 - карри, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-890	Аллерген f283 - орегано, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-891	Аллерген f289 - финик, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-892	Аллерген f290 - устрица, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-893	Аллерген f293 - папайя, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-894	Аллерген f301 - хурма, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-895	Аллерген f317 - кориандр, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-896	Аллерген f319 - свёкла, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-897	Аллерген f324 – хмель, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-898	Аллерген f328 - инжир, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-899	Аллерген f332 - мята перечная, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-900	Аллерген f333 - семена льна, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.
21-901	Аллерген f342 - маслина, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.

21-902	Аллерген f36 - кокос, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-903	Аллерген f414 - тилапия, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-904	Аллерген f42 - пикша, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-905	Аллерген f59 - осьминог, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-906	Аллерген f6 - ячмень, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-907	Аллерген f60 - ставрида, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-908	Аллерген f80 - омар, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-909	Аллерген f89 - горчица, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-910	Аллерген f90 - солод, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-911	Аллерген f91 - манго, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-912	Аллерген i1 - яд пчелы домашней, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-913	Аллерген i204 - слепень, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-914	Аллерген i3 - яд осы обыкновенной, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-915	Аллерген i5 - яд осы желтой, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-916	Аллерген i70 - муравей Рихтера, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-917	Аллерген i71 - комар, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-918	Аллерген k84 - семена подсолнечника, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-919	Аллерген o1 - хлопок, необработанная нить, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-920	Аллерген o70 - сперма, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-921	Аллерген t1 - клен ясенелистный, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-922	Аллерген t16 - сосна Веймутова, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-923	Аллерген t25 - ясень высокий, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-924	Аллерген t5 - бук, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-925	Аллерген t45 - вяз толстолиственный, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-926	Аллерген w204 - подсолнечник, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-927	Аллерген w9 - подорожник ланцетовидный, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-928	Смесь аллергенов перьев птиц ex71 (ImmunoCAP), IgE: гуся, курицы, утки, индейки	1 500,00 р.	
21-929	Смесь пищевых аллергенов fx1 (ImmunoCAP), IgE: арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокосовый орех	1 500,00 р.	
21-930	Смесь пищевых аллергенов fx13 (ImmunoCAP), IgE: горох, фасоль, морковь, картофель	1 500,00 р.	
21-931	Смесь пищевых аллергенов fx17 (ImmunoCAP), IgE: яблоко, банан, груша, персик	1 500,00 р.	
21-932	Смесь пищевых аллергенов fx21 (ImmunoCAP), IgE: киви, дыня, банан, персик, ананас	1 500,00 р.	
21-933	Смесь пищевых аллергенов fx22 (ImmunoCAP), IgE: орех пекан, кешью, фисташки, грецкий орех	1 500,00 р.	
21-934	Смесь пищевых аллергенов fx7 (ImmunoCAP), IgE: помидор, дрожжи, чеснок, лук, сельдерей	1 500,00 р.	
21-935	Аллерген f147 - камбала речная, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-936	Аллерген f220 - корица, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-937	Аллерген f287 - красная фасоль, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-938	Аллерген f294 - маракуйя, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-939	Аллерген f303 - палтус белокорый, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-940	Аллерген f312 - рыба-меч, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-941	Аллерген f313 - анчоус, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-942	Аллерген f320 - рак речной, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-943	Аллерген f326 - сыворотка овечьего молока, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-944	Аллерген f347 - киноа, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-945	Аллергокомпонент f351 - тропомиозин креветок rPen a 1, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-946	Аллергокомпонент f352 - арахис rAra h 8 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-947	Аллергокомпонент f353 - соя rGly m 4 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-948	Аллергокомпонент f355 - карп rCyp c 1, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-949	Аллерген f369 - зубатка полосатая, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-950	Аллергокомпонент f416 - омега-5 глиадин пшеницы rTri a 19, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-951	Аллергокомпонент f417 - сельдерей rApi g 1.01 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-952	Аллергокомпонент f422 - арахис rAra h 1, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-953	Аллергокомпонент f423 - арахис rAra h 2, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-954	Аллергокомпонент f424 - арахис rAra h 3, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-955	Аллергокомпонент f426 - треска rGad c 1, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-956	Аллергокомпонент f427 - арахис rAra h 9 LTP, IgE (ImmunoCAP)	2 500,00 р.	
21-957	Аллерген f54 - батат, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-958	Аллерген f61 - сардина, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-959	Смесь пищевых аллергенов fx2 (ImmunoCAP), IgE: треска, креветка, синяя мидия, тунец, лосось	2 500,00 р.	
21-960	Смесь пищевых аллергенов fx3 (ImmunoCAP), IgE: пшеница, овес, кукуруза, кунжутное семя, гречиха	2 500,00 р.	
21-961	Смесь пищевых аллергенов fx14 (ImmunoCAP), IgE: помидор, шпинат, капуста, красный перец	2 500,00 р.	
21-962	Смесь пищевых аллергенов fx15 (ImmunoCAP), IgE: апельсин, яблоко, банан, персик	2 500,00 р.	
21-963	Смесь пищевых аллергенов fx16 (ImmunoCAP), IgE: земляника, груша, лимон, ананас	1 500,00 р.	
21-964	Смесь пищевых аллергенов fx18 (ImmunoCAP), IgE: горох, арахис, соя	1 500,00 р.	
21-965	Смесь пищевых аллергенов fx20 (ImmunoCAP), IgE: пшеница, рожь, ячмень, рис	2 500,00 р.	
21-966	Смесь пищевых аллергенов fx27 (ImmunoCAP), IgE: треска, пшеница, соя, фундук	1 500,00 р.	
21-967	Смесь пищевых аллергенов fx28 (ImmunoCAP), IgE: кунжутное семя, креветка, говядина, киви	1 500,00 р.	
21-968	Смесь пищевых аллергенов fx70 (ImmunoCAP), IgE: эстрагон, майоран, тимьян, любисток	1 500,00 р.	

21-969	Смесь пищевых аллергенов fx71 (ImmunoCAP), IgE: тмин, мускатный орех, кардамон, гвоздика	1 500,00 р.	
21-970	Смесь пищевых аллергенов fx72 (ImmunoCAP), IgE: базилик, семена фенхеля, имбирь, анис	1 500,00 р.	
21-971	Смесь пищевых аллергенов fx74 (ImmunoCAP), IgE: треска, сельдь, макрель, камбала	2 500,00 р.	
21-972	Аллерген g12 - рожь посевная, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-973	Аллерген g14 - овес посевной, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-974	Аллерген g15 - пшеница посевная, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-975	Аллерген g17 - гречка заметная, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-976	Аллерген g201 - ячмень (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-977	Аллерген g202 - кукурузные рыльца (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-978	Аллерген k70 - необжаренные зерна кофе, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-979	Аллерген m201 - Tilletia tritici (твёрдая головня пшеницы), IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-980	Аллерген t9 - маслина европейская, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-981	Аллерген t10 - грецкий орех (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-982	Аллерген t223 - масличная пальма (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-983	Аллерген w18 - щавель малый, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-984	Аллерген w23 - конский щавель, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-985	Аллерген w46 - фенхель (собачья ромашка), IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-986	Аллерген w203 - рапс капуста (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-987	Аллерген e72 - протеины мочи мыши, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-988	Аллерген e73 - эпителий крысы, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-989	Аллерген e74 - протеины мочи крысы, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-990	Аллерген e75 - протеины сыворотки крысы, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-991	Аллерген e76 - протеины сыворотки мыши, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-992	Аллерген e83 - эпителий свиньи, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-993	Аллергокомпонент e102 - собака rCan f 2 , IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-994	Аллерген e200 - помёт канарейки, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-995	Аллерген e206 - протеины сыворотки кролика, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-996	Аллерген e208 - эпителий шиншиллы, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-997	Аллерген e211 - протеины мочи кролика, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-998	Аллерген e215 - перо голубя, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21-999	Аллерген e217 - эпителий хорька, IgE (ImmunoCAP)	1 500,00 р.	
21.10.	Анализ кала на скрытую кровь (Colon View Hb, Hb/Hp), срочно	1 100,00 р.	
21.2.	Копрограмма, срочно	500,00 р.	
21.3.	Анализ кала на скрытую кровь, срочно	400,00 р.	
21.5.	Яйца гельминтов, срочно	400,00 р.	
21.6.	Энтеробиоз (яйца остриц), срочно	400,00 р.	
21.7.	Простейшие, срочно	400,00 р.	
26.64.	Скрининг аутоиммунного поражения печени (АНФ, АМА, АГМА, LKM, АПЮЖ)	2 500,00 р.	Определение содержания антител к антигенам печеночной ткани в крови (A12.06.024)
27.1.	Госпитальный комплекс, срочно (АТ и АГ к ВИЧ 1/2, Гепатит С, anti-HCV сумм., Гепатит В, HBs Ag, Сифилис сум. АТ (IgG и IgM) кач)	1 100,00 р.	
27.104.	Выпадение волос. (Кальций общий; Селен (кровь); Сывороточное железо; ТТГ; Цинк)	2 000,00 р.	
27.113.	Биохимия 8, срочно (Общий белок, АЛТ, АСТ, билирубин общ, креатинин, мочевины, холестерин общ, сывороточное железо)	1 500,00 р.	
27.80.	Гормоны для женщин. (17-ОН-прогестерон; Глобулин, связывающий половые гормоны; ДГА-S; ЛГ; Прولاктин; Т4 свободный; Тестостерон; ТТГ; ФСГ; Эстрадиол)	2 200,00 р.	
28.183	Детский комплекс (Антистрептолизин-О, Глюкоза, Иммуноглобулин IgE общий, Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ (венозная кровь), С-реактивный белок)	1 200,00 р.	
28.228.	Ваш иммунитет. (25-ОН витамин D суммарный (25-ОН витамин D2 и 25-ОН витамин D3, общий результат); Иммуноглобулин IgE общий; Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений) (венозная кровь))	1 800,00 р.	
28.235.	Рекомендовано диетологом. (Аспаратаминотрансфераза (АСТ); Аланинаминотрансфераза (АЛТ); Билирубин общий; Гликированный гемоглобин (HbA1c); Глюкоза (фторид); Индекс атерогенности (ХС общий, ЛПВП) (комплекс); Инсулин; Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений) (венозная кровь); Креатинин; Мочевая кислота; Мочевина; Общий белок; С-реактивный белок; Т4 свободный; ТТГ; Холестерин-ЛПНП; Холестерин-ЛПОНП (в том числе триглицериды))	2 000,00 р.	
28.338.	Щитовидная железа, скрининг, срочно (Т3 свободный, Т4 свободный, ТТГ)	1 000,00 р.	
28.364	Три анализа для мужчин (тестостерон, кортизол, общий ПСА)	800,00 р.	
28.558.	Биохимический анализ крови (Общий белок, Триглицериды, Индекс атерогенности (ХС общий, ЛПВП), Глюкоза (фторид), Альбумин, Фосфатаза щелочная, Билирубин не прямой (Билирубин прямой, Билирубин общий), Кальций общий, Калий (K+), натрий (Na+), хлориды, Креатинин, Мочевина, Гликированный гемоглобин (HbA1c), Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Аспаратаминотрансфераза (АСТ), С-реактивный белок, Мочевая кислота, Амилаза, Холестерин-ЛПНП, Лактатдегидрогеназа (ЛДГ), Сывороточное железо, Гамма-ГТ)	1 600,00 р.	
3.3.1.	СОЭ по Вестергрену (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
3.6.1.	Ретикулоциты (венозная кровь), срочно	250,00 р.	
3.9.1.	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ, микроскопия мазка при патологических изменениях в лейкоцитарной формуле (венозная кровь), срочно	600,00 р.	
3109	РФМК	250,00 р.	Исследование уровня растворимых фибриномономерных комплексов в крови (A09.05.051.002)

33.064	Полный чек-ап 39 (АЛТ, АСТ, Билирубин непрямоy: билирубин общий, билирубин прямой, Глюкоза, Кальций общий, Креатинин, МНО (+ПТВ и ПТИ), Мочевая кислота, Мочевина, Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ (венозная кровь), Общий белок, Сывороточное железо, ТТГ, Т4 свободный, Триглицериды (венозная кровь), С-реактивный белок (СРБ))	1 800,00 р.	
343	Взятие крови из периферической вены	0,00 р.	Взятие крови из периферической вены (А11.12.009)
4.1.	Сывороточное железо, срочно	250,00 р.	
4.9	Коэффициент насыщения трансферрина железом (НТЖ): сывороточное железо, трансферрин	300,00 р.	Исследование насыщения трансферрина железом (А12.05.019)
4.9.	Коэффициент насыщения трансферрина	450,00 р.	
40-003	Панель тестов "TORCH-IgG"	1 500,00 р.	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (А26.06.022.001), Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови (А26.06.045.001), Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови (А26.06.045.002), Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови (А26.06.071.001), Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (А26.06.081.001)
40-004	Панель тестов "TORCH-IgM"	1 500,00 р.	Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови (А26.06.022.002), Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови (А26.06.045.003), Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови (А26.06.071.002), Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови (А26.06.081.002)
40-006	Беременность - Пренатальный скрининг трисомий I триместра беременности (синдром Дауна)	1 700,00 р.	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (А09.05.090), Исследование уровня белка А, связанного с беременностью, в крови (PAPP-A) (А09.05.161)
40-007	Беременность - Пренатальный скрининг трисомий II триместра беременности	2 200,00 р.	Исследование уровня связанного с беременностью плазменного протеина А (PAPP-A) в сыворотке крови (А09.05.089), Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (А09.05.090), Исследование уровня свободного эстриола в крови (А09.05.157)
40-008	Группа крови и резус-фактор	500,00 р.	Определение основных групп по системе АВ0 (А12.05.005), Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) (А12.05.006)
40-023	Лабораторная диагностика анемий	2 400,00 р.	
40-025	Лабораторное обследование предстательной железы	1 600,00 р.	
40-029	Женская онкология	4 200,00 р.	
40-033	Ежегодное лабораторное обследование мужчин	4 500,00 р.	
40-034	Ежегодное лабораторное обследование женщин	4 500,00 р.	
40-035	Панель тестов "TORCH-антитела"	2 600,00 р.	
40-039	Липидограмма	900,00 р.	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (В03.016.005)
40-042	Интимный - оптимальный - анализ мазка у женщин	1 800,00 р.	
40-043	Интимный - оптимальный - анализ мазка у мужчин	1 700,00 р.	
40-044	Планирование беременности - здоровье партнеров (для женщин)	1 400,00 р.	
40-045	Планирование беременности - обязательные анализы	3 000,00 р.	
40-046	Планирование беременности - гормональные анализы	2 800,00 р.	
40-047	Планирование беременности - необходимые анализы	2 500,00 р.	
40-049	Беременность - I триместр	4 800,00 р.	
40-050	Беременность - II триместр	1 500,00 р.	
40-051	Беременность - III триместр	3 500,00 р.	
40-063	Клинический и биохимический анализы крови-основные показатели	2 000,00 р.	Исследование уровня железа сыворотки крови (А09.05.007), Исследование уровня общего белка в крови (А09.05.010), Исследование уровня мочевой кислоты в крови (А09.05.018), Исследование уровня креатинина в крови (А09.05.020), Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (А09.05.022), Исследование уровня глюкозы в крови (А09.05.023), Исследование уровня триглицеридов в крови (А09.05.025), Исследование уровня холестерина в крови (А09.05.026), Исследование уровня общего кальция в крови (А09.05.032), Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (А09.05.041), Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (А09.05.042), Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (А09.05.044), Определение активности щелочной фосфатазы в крови (А09.05.046), Определение активности панкреатической амилазы в крови (А09.05.180), Исследование скорости оседания эритроцитов (А12.05.001), Общий (клинический) анализ крови (В03.016.002)
40-065	Развернутое лабораторное обследование щитовидной железы	2 600,00 р.	
40-080	Вирусные гепатиты. Первичная диагностика	1 100,00 р.	
40-081	Вирусный гепатит А. Контроль эффективности после лечения	1 100,00 р.	
40-082	Вирусный гепатит А. Обследование контактных лиц	600,00 р.	
40-083	Вирусный гепатит В. Анализы перед вакцинацией	700,00 р.	
40-084	Вирусный гепатит В. Обследование при подозрении на суперинфекцию гепатита В+D в целях определения формы и стадии заболевания	2 500,00 р.	
40-085	Вирусный гепатит В. Контроль активности вируса перед началом лечения	2 500,00 р.	
40-086	Вирусный гепатит В. Контроль активности вируса после лечения	3 000,00 р.	
40-087	Вирусный гепатит В. Обследование для исключения вируса гепатита В, в том числе у контактных лиц	700,00 р.	
40-088	Вирусный гепатит В. Определение формы и стадии заболевания	2 500,00 р.	
40-089	Вирусный гепатит В. Эффективность проведенной вакцинации и определение необходимости ревакцинации	700,00 р.	
40-091	Вирусный гепатит С. Анализы перед началом лечения	4 000,00 р.	
40-092	Вирусный гепатит С. Контроль активности вируса во время и после лечения	3 500,00 р.	
40-094	Вирусный гепатит С. Анализы для первичного выявления заболевания. Обследование контактных лиц	1 000,00 р.	
40-101	Нарушения менструального цикла (гормональный профиль)	1 600,00 р.	
40-105	Менопауза (гормональный профиль)	1 600,00 р.	

40-110	Интимный - 8 тестов по моче	1 500,00 р.	
40-111	Госпитализация в хирургический стационар	2 700,00 р.	
40-112	Госпитализация в терапевтический стационар	2 500,00 р.	
40-113	Ежегодное лабораторное обследование ребенка	2 500,00 р.	
40-114	Здоровье ребенка - младенчество	1 000,00 р.	
40-115	Здоровье ребенка - первые шаги	2 200,00 р.	
40-116	Здоровье ребенка - дошкольный	2 100,00 р.	
40-117	4 обязательных анализа	1 100,00 р.	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (A26.06.036), Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (A26.06.041), Исследование уровня антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови (A26.06.049.001), Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови (A26.06.082.002)
40-118	Интимный - плюс - анализ мазка у женщин	1 700,00 р.	
40-119	Интимный - максимальный - анализ мазка у женщин	2 500,00 р.	Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР (A26.20.012.004), Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы (A26.20.015), Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis) (A26.20.020), Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) (A26.20.022), Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза (A26.20.032), Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) (A26.21.009)
40-120	Билирубин и его фракции (общий, прямой и непрямой)	450,00 р.	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (A09.05.022)
40-121	Баланс андрогенов	2 000,00 р.	
40-122	Лабораторный скрининг инфекций мочевыводящих путей и почек	1 200,00 р.	
40-123	Лабораторное обследование - простатит	1 700,00 р.	
40-124	Лабораторное обследование – гастрит и язвенная болезнь желудка	3 200,00 р.	
40-125	Планирование беременности - здоровье партнеров (для мужчин)	1 200,00 р.	
40-128	Антитела к Toxoplasma gondii (IgG) с определением avidности	2 000,00 р.	
40-129	Антитела к Cytomegalovirus (IgG) с определением avidности	2 500,00 р.	
40-130	Интимный - плюс - для мужчин	2 300,00 р.	
40-131	Лабораторная диагностика железодефицитной анемии	1 100,00 р.	
40-132	Развернутая лабораторная диагностика анемий	3 000,00 р.	
40-133	Лабораторное обследование при ревматоидном артрите	2 500,00 р.	
40-134	Развернутое лабораторное обследование почек	2 500,00 р.	
40-135	Лабораторное обследование при метаболическом синдроме	2 600,00 р.	
40-136	Общий лабораторный скрининг (онкологический)	1 300,00 р.	
40-137	Лабораторные маркеры рака молочной железы	1 300,00 р.	
40-138	Лабораторные маркеры рака легких	3 300,00 р.	
40-140	Развернутая лабораторная диагностика атеросклероза	1 800,00 р.	
40-141	Атероскрин оптимальный	1 000,00 р.	
40-142	Лабораторное обследование при артериальной гипертензии	2 200,00 р.	
40-143	Лабораторная диагностика острого коронарного синдрома и инфаркта миокарда (оптимальный)	2 200,00 р.	
40-144	Лабораторная диагностика острого коронарного синдрома и инфаркта миокарда (минимальный)	2 000,00 р.	
40-148	Мужской гормональный статус - базовые лабораторные показатели	2 500,00 р.	
40-149	Женский гормональный статус - базовые лабораторные показатели	1 500,00 р.	
40-150	Лабораторный скрининг при гирсутизме	2 200,00 р.	
40-151	Оценка функции надпочечников	2 200,00 р.	Исследование уровня натрия в крови (A09.05.030), Исследование уровня калия в крови (A09.05.031), Исследование уровня хлоридов в крови (A09.05.034), Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (A09.05.067), Исследование уровня альдостерона в крови (A09.05.069), Исследование уровня общего кортизола в крови (A09.05.135)
40-153	Комплексное серологическое обследование на аутоиммунные эндокринопатии	4 200,00 р.	
40-154	Лабораторные маркеры рака яичников	1 800,00 р.	
40-155	Лабораторные маркеры рака толстой кишки	1 700,00 р.	
40-156	Целиакия. Скрининг при селективном дефиците IgA	2 500,00 р.	
40-157	Серологическая диагностика Helicobacter pylori	1 100,00 р.	
40-158	Комплексная диагностика Helicobacter pylori	1 100,00 р.	
40-159	Лабораторная диагностика гемохроматоза	1 100,00 р.	
40-161	Лабораторная диагностика панкреатита	1 300,00 р.	
40-162	Лабораторная диагностика и мониторинг атрофического гастрита и язвенной болезни	2 600,00 р.	
40-163	Серологическая диагностика кори, паротита и краснухи	2 600,00 р.	
40-164	Подтверждение инфицирования В-гемолитическим стрептококком группы А (St. Pyogenes)	1 200,00 р.	
40-167	Лабораторная диагностика рахита	2 600,00 р.	
40-168	Лабораторная диагностика инфекционного мононуклеоза	2 000,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) (A26.05.011), Определение антител к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови (A26.06.029), Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови (A26.06.030), Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барра (Epstein-Barr virus) в крови (A26.06.031), Общий (клинический) анализ крови (B03.016.002)
40-169	Лабораторная диагностика гельминтозов и паразитозов	2 700,00 р.	
40-170	Лабораторная диагностика коклюша и паракоклюша	1 000,00 р.	
40-174	Серологическая диагностика клещевого боррелиоза и энцефалита	2 200,00 р.	
40-176	ПЦР-диагностика "клещевых" инфекций	1 100,00 р.	

40-179	Диагностика иерсиниоза и псевдотуберкулеза	1 500,00 р.	
40-182	Лабораторная диагностика аденогенитального синдрома	1 500,00 р.	
40-184	Лабораторное обследование при пиелонефрите	1 300,00 р.	
40-222	Мониторинг профилактики рахита	2 600,00 р.	
40-273	Фибро/АктиТест	7 000,00 р.	
40-274	ФиброМакс	9 000,00 р.	
40-275	СтеатоСкрин	5 200,00 р.	
40-372	Комплексная оценка риска рака предстательной железы (индекс здоровья простаты, phi)	4 300,00 р.	
40-422	Комплексная оценка оксидативного стресса (7 параметров)	12 700,00 р.	
40-424	Комплексное исследование на гормоны (12 показателей)	4 300,00 р.	
40-443	Экзема	4 200,00 р.	
40-444	Перед вакцинацией	3 500,00 р.	
40-445	Компонентная диагностика аллергии на молоко	1 500,00 р.	
40-446	Компонентная диагностика аллергии на яичный белок	3 500,00 р.	
40-447	Компонентная диагностика аллергии на фрукты (персик)	3 500,00 р.	
40-448	Уреаплазма, микоплазма, определение вида	1 200,00 р.	
40-480	Здоровый ребенок	1 200,00 р.	
40-481	Первичное обследование щитовидной железы	1 200,00 р.	
40-482	Онкологический скрининг щитовидной железы	1 600,00 р.	
40-483	Лабораторное обследование функции печени	1 100,00 р.	
40-484	Развернутое лабораторное обследование печени	2 000,00 р.	
40-485	Развернутое лабораторное обследование поджелудочной железы	1 800,00 р.	
40-486	Лабораторное обследование почек	1 800,00 р.	
40-487	Лабораторная диагностика атеросклероза	1 800,00 р.	
40-489	Развернутая диагностика сахарного диабета	1 600,00 р.	
40-490	Контроль компенсации сахарного диабета	800,00 р.	
40-491	Мониторинг течения сахарного диабета	1 700,00 р.	
40-492	Расширенное лабораторное обследование сердца и сосудов	2 800,00 р.	
40-493	Лабораторное обследование при подозрении на остеопороз	3 000,00 р.	
40-494	Полное лабораторное обследование здоровья мужчин	7 000,00 р.	
40-495	Полное лабораторное обследование здоровья женщин	8 000,00 р.	
40-496	Полное лабораторное обследование здоровья женщин после 45	9 000,00 р.	
40-497	Лабораторное обследование при болях в суставах	2 500,00 р.	
40-498	Базовые биохимические показатели	1 500,00 р.	Исследование уровня общего белка в крови (A09.05.010), Исследование уровня мочевины в крови (A09.05.017), Исследование уровня креатинина в крови (A09.05.020), Исследование уровня общего билирубина в крови (A09.05.021), Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023), Исследование уровня холестерина в крови (A09.05.026), Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (A09.05.041), Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (A09.05.042)
40-501	Антитела к вирусу краснухи (IgG) с определением avidности	1 500,00 р.	
40-502	Антитела к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна - Барр (IgG) с определением avidности	1 700,00 р.	
40-503	Антитела к вирусу простого герпеса I и II типов (IgG) с определением avidности	1 500,00 р.	
40-505	Альбумин-креатининовое соотношение (альбуминурия в разовой порции мочи)	700,00 р.	
40-509	Прогноз эффективности АСИТ: Букоцветные деревья	3 700,00 р.	
40-510	Прогноз эффективности АСИТ: Злаковые травы	5 000,00 р.	
40-511	Прогноз эффективности АСИТ: Сорные травы	3 500,00 р.	
40-513	Здоровый ребенок (расширенный)	1 600,00 р.	
40-518	Обследование мужчин при планировании ЭКО	5 800,00 р.	
40-519	Обследование женщин при планировании ЭКО (2-5 день цикла)	17 500,00 р.	
40-520	Гормональные анализы при планировании ЭКО (20-23 день цикла)	1 500,00 р.	
40-524	Риск наличия злокачественной опухоли яичника (ROMA)	2 700,00 р.	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови (A09.05.202), Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови (A09.05.300)
40-526	Фемофлор Скрин [реал-тайм ПЦР]	2 200,00 р.	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза (A26.20.032)
40-528	Онкоскрининг шейки матки: жидкостная цитология с ВПЧ-тестом (Roche, Швейцария)	4 500,00 р.	
40-533	Иммуноцитохимическое исследование соскобов шейки матки с определением белка p16 (включая жидкостную цитологию - окрашивание по Папаниколау)	7 000,00 р.	
40-534	Иммуноцитохимическое исследование соскобов шейки матки с определением белка p16 и Ki 67 (включая жидкостную цитологию - окрашивание по Папаниколау)	10 500,00 р.	
40-535	Комплексное исследование на гормоны (6 показателей)	4 500,00 р.	
40-536	Pereves	5 000,00 р.	
40-537	Бытовые аллергены	8 700,00 р.	
40-538	Пищевая аллергия	8 500,00 р.	
40-539	Оценка иммунного ответа к детским инфекциям	5 700,00 р.	
40-540	Обследование домашнего персонала (скрининг)	4 200,00 р.	
40-541	Обследование домашнего персонала (расширенное)	7 200,00 р.	
40-542	Мониторинг эффективности АСИТ: Букоцветные деревья	4 500,00 р.	
40-543	Мониторинг эффективности АСИТ: Злаковые травы	4 500,00 р.	
40-544	Мониторинг эффективности АСИТ: Амброзия	4 500,00 р.	
40-545	Мониторинг эффективности АСИТ: Полынь	4 500,00 р.	
40-603	Спортивный. Перед началом занятий в тренажерном зале	5 500,00 р.	
40-604	Анализ для выбора тактики тренировок	3 800,00 р.	
40-605	Перед началом приема специального питания	3 000,00 р.	
40-606	Спортивный. Мониторинг специального питания	2 500,00 р.	
40-607	Спортивный. Оценка баланса микроэлементов и витаминов	6 500,00 р.	
40-619	Оценка инсулинорезистентности (индекс HOMA-IR)	1 000,00 р.	
40-622	Биохимия для ФиброМакс	3 000,00 р.	

40-623	Биохимия для Фибро/АктиТест	3 000,00 р.	
40-635	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением пролиферативной активности по экспрессии Ki-67	5 600,00 р.	
40-636	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением риска прогрессирования дисплазии и развития рака шейки матки по экспрессии p16INK4a	5 700,00 р.	
40-637	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением HER2 статуса опухоли по экспрессии HER2/neu	5 500,00 р.	
40-638	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением пролиферативной активности в растущих лейомиомах по экспрессии Ki-67 и гладкомышечного актина	8 800,00 р.	
40-639	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением рецепторного статуса прогестерона и эстрогена	8 800,00 р.	
40-640	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением пролиферативной активности по экспрессии Ki-67, а также риска прогрессирования дисплазии и развития рака шейки матки по экспрессии p16INK4a	8 800,00 р.	
40-641	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с применением необходимых иммуногистохимических окрасок для определения: иммунофенотипа опухоли (в том числе при лимфопрлиферативных заболеваниях); гистогенеза метастазов при неустановленном первичном очаге; возможности проведения таргетной терапии и т.д.	35 000,00 р.	
40-642	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением рецепторного статуса рака молочной железы (PR, ER, Ki-67, Her2 neu)	15 500,00 р.	
40-643	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением опухоли предстательной железы (Ck5, P63, AMACR)	16 500,00 р.	
40-644	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением хронического эндометрита (фаза пролиферации)	12 100,00 р.	
40-645	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - стандартное	13 000,00 р.	
40-646	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - расширенное	16 000,00 р.	
40-647	Комплексная оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи	3 500,00 р.	
40-648	Анализ микробных маркеров методом газовой хромато-масс-спектрометрии (по Осипову)	5 500,00 р.	
40-649	Выявление стресса и его стадии	5 500,00 р.	
40-650	Нэш-ФиброТест	12 000,00 р.	
40-651	ЭПР-тест расширенный (исследование транспортных свойств альбумина методом электронного парамагнитного резонанса)	7 500,00 р.	
40-654	Факторы риска тяжелого течения COVID-19 и других ОРВИ	2 500,00 р.	
40-657	Комплексная диагностика ОРВИ (все виды ОРВИ + COVID-19)	3 500,00 р.	
40-660	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения	5 500,00 р.	
40-662	Оценка и контроль осложнений после COVID-19	4 500,00 р.	
40-664	Комплексное молекулярно-генетическое исследование при меланоме (BRAF, NRAS)	7 500,00 р.	
40-665	Комплексное молекулярно-генетическое исследование при раке молочной железы	7 500,00 р.	
40-666	Комплексное молекулярно-генетическое исследование при GIST-опухолях (c-KIT, PDGFRa)	9 000,00 р.	
40-667	Комплексное молекулярно-генетическое исследование при раке желудка (HER2 амплификация, MSI)	8 200,00 р.	
40-668	Комплексное молекулярно-генетическое исследование при раке тела матки (POLE, MSI)	7 500,00 р.	
40-669	Развернутое онкогенетическое исследование при колоректальном раке (MSI, BRAF, KRAS, NRAS)	8 500,00 р.	
40-670	Развернутое онкогенетическое исследование рака легкого (мутации в генах EGFR, KRAS, BRAF, HER2)	11 000,00 р.	
40-671	Комплексное обследование потери гетерозиготности (гены PTEN, RB1, TP53)	11 000,00 р.	
40-672	Полное молекулярно-генетическое исследование цитологического материала щитовидной железы (KRAS, NRAS, HRAS, TERT, BRAF, RET/PTC, PAX8/PPARG)	9 500,00 р.	
40-673	Сокращенное молекулярно-генетическое исследование цитологического материала щитовидной железы (KRAS, NRAS, HRAS, BRAF)	4 800,00 р.	
40-675	Стероидный профиль в слюне (расширенный), ВЭЖХ	9 500,00 р.	
40-676	ИППП - ПЦР 6 инфекций	1 000,00 р.	
40-677	ИППП - ПЦР 9 инфекций	1 400,00 р.	
40-678	ИППП - ПЦР 10 инфекций	1 500,00 р.	
40-679	ИППП - ПЦР 12 инфекций	1 600,00 р.	
40-680	ИППП - ПЦР 13 инфекций	1 800,00 р.	
40-681	Ринит/Астма (детский профиль)	12 500,00 р.	
40-682	Ринит/Астма (взрослый профиль)	9 500,00 р.	
40-691	Расширенный скрининг для вегетарианцев и веганов	6 000,00 р.	
40-693	Скрининг для вегетарианцев и веганов	3 500,00 р.	
40-694	Гастроскрин	3 500,00 р.	
40-695	Гастроскрин со стимуляцией	4 500,00 р.	
40-696	SMART-чекап	7 000,00 р.	
40-697	Обмен и усвоение белка	6 100,00 р.	
40-698	Здоровый ЖКТ	15 100,00 р.	
40-699	Маркеры углеводного обмена и гликации	5 000,00 р.	
40-701	BEAUTY. Здоровье и красота кожи, волос, ногтей	6 800,00 р.	

40-702	Детокс	13 700,00 р.	
40-703	Формула идеального веса	4 600,00 р.	
40-704	Антистресс	23 800,00 р.	
40-705	AntiAge	19 500,00 р.	
40-706	Нутрискрининг (базовое обследование)	4 700,00 р.	
40-710	Индекс свободного тестостерона: ГСПГ + тестостерон	1 000,00 р.	
40-711	Нутрискрининг (расширенное обследование)	10 200,00 р.	
40-712	Спорт и фитнес (базовый)	4 800,00 р.	
40-713	Спорт и фитнес (расширенный)	10 500,00 р.	
40-714	Забота о женском здоровье	13 500,00 р.	
40-715	Инсулинорезистентность	3 300,00 р.	
40-716	Здоровый желудок	4 300,00 р.	
40-717	Биотрансформация эстрогенов	7 800,00 р.	
40-718	Мониторинг при приеме БАД	2 500,00 р.	
40-719	Онкоскрининг (женщины)	9 300,00 р.	
40-720	Онкоскрининг (мужчины)	4 900,00 р.	
41-001	Кардиопрогноз	1 100,00 р.	
41-003	Скрининг функции щитовидной железы	1 000,00 р.	
41-004	Профилактика остеопороза	1 100,00 р.	
41-006	Функция почек (скрининг)	500,00 р.	
41-007	Онкопрофилактика для мужчин (ПСА общий + ПСА свободный)	1 100,00 р.	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови (A09.05.130), Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови (A09.05.130.001)
41-009	Скрининг функции печени и поджелудочной железы	1 000,00 р.	
41-010	Первичная диагностика сахарного диабета	1 100,00 р.	
41-011	Первичная диагностика анемии	1 100,00 р.	
42-001	Предрасположенность к повышенной свертываемости крови	1 600,00 р.	
42-002	Предрасположенность к повышенному уровню гомоцистеина (гены ферментов фолатного цикла)	2 000,00 р.	
42-003	Генетический риск развития гипертонии	3 500,00 р.	
42-005	Предрасположенность к сердечно-сосудистой недостаточности	2 600,00 р.	
42-006	Биологический риск приема гормональных контрацептивов	2 200,00 р.	
42-007	Предрасположенность к ранней привычной потере беременности	2 600,00 р.	
42-008	Предрасположенность к ранней привычной потере беременности (расширенный)	2 500,00 р.	
42-009	Генетический риск развития тромбофилии	2 600,00 р.	
42-010	Генетический риск развития тромбофилии (расширенный)	3 500,00 р.	
42-012	Риск раннего развития рака молочной железы и яичников	3 000,00 р.	
42-017	Выявление биологически оптимальной дозы приема препарата варфарина	2 900,00 р.	
42-018	Лактозная непереносимость (взрослые и дети старше 3 лет)	1 900,00 р.	
42-020	Тестикулярное нарушение сперматогенеза	3 000,00 р.	
42-024	Наследственная гипербилирубинемия. Синдром Жильбера	3 000,00 р.	
42-028	Эффективность лечения препаратами PEG-интерферон и Рибавирин	2 300,00 р.	
42-032	Генетическая диагностика муковисцидоза. Анализ гена CFTR (28 мутаций)	8 000,00 р.	
42-035	Генетическая гистосовместимость партнеров	12 300,00 р.	
42-043	Определение экспансии триплетов при спиноцереbellлярной атаксии 1 типа (в гене ATXN1)	3 000,00 р.	
42-044	Определение экспансии триплетов при спиноцереbellлярной атаксии 2 типа (в гене ATXN2)	3 000,00 р.	
42-045	Определение экспансии триплетов при спиноцереbellлярной атаксии 3 типа (в гене ATXN3)	3 000,00 р.	
42-046	Определение экспансии триплетов при спиноцереbellлярной атаксии 6 типа (в гене CACNA1A)	3 000,00 р.	
42-047	Определение экспансии триплетов при спиноцереbellлярной атаксии 7 типа (в гене ATXN7)	3 000,00 р.	
42-048	Обследования на частые генетические причины мозжечковой атаксии (СЦА 1,2,3,6,7, АФ)	4 600,00 р.	
42-049	Обнаружение экспансии GAA-повторов в гене FXN при атаксии Фридрейха (АФ)	3 100,00 р.	
42-050	Генетическое обследование на болезнь Кеннеди (спинальная и бульбарная мышечная атрофия) в гене AR	2 500,00 р.	
42-051	Генетическое обследование на миотоническую дистрофию 1 типа в гене DMPK	3 000,00 р.	
42-052	Генетическое обследование на миотоническую дистрофию 2 типа в гене CNBP	3 000,00 р.	
42-053	Генетическое обследование на болезнь Гентингтона в гене HTT	3 000,00 р.	
42-054	Генетическое обследование на гентингтоноподобное заболевание 2 типа в гене JPH3	3 000,00 р.	
42-055	Генетическое обследование на гентингтоноподобное заболевание 4 типа в гене TBP	3 000,00 р.	
42-056	Генетическое обследование на дентаторубро-паллидолюисову атрофию в гене ATN1	3 000,00 р.	
42-057	Комплексное обследование на гентингтоноподобные заболевания (ГПЗ2, ГПЗ4, ДРПЛА)	4 000,00 р.	
42-058	Диагностика первичной дистонии 1 типа (делеция CAG-триплета в гене TOR1A)	3 000,00 р.	
42-077	Генодиагностика синдрома аутосомно-доминантной артериопатии ЦАДАСИЛ/CADASIL (ген NOTCH3)	5 500,00 р.	
42-078	Генодиагностика болезни Фабри (ген GLA)	4 800,00 р.	
42-079	Генодиагностика спинальной мышечной атрофии (гены SMN1 и SMN2)	4 500,00 р.	
42-080	Генодиагностика окулофарингеальной миодистрофии	4 000,00 р.	
42-083	Обнаружение экспансии при фронтотемпоральной деменции и боковом амиотрофическом склерозе (C9orf72)	4 000,00 р.	
42-084	Исследование SOD1 гена при боковом амиотрофическом склерозе	4 500,00 р.	

42-087	Выявление гена гистосовместимости HLA-B27. Определение предрасположенности к развитию спондилоартропатий (в т.ч. анкилозирующего спондилита - болезнь Бехтерева)	2 000,00 р.	
42-088	Генодиагностика болезни Вильсона-Коновалова (мутации гена АТР7В)	6 500,00 р.	
42-089	Генодиагностика Z и S аллелей при альфа-1 антитрипсиновой недостаточности	2 500,00 р.	
42-090	Генотипирование гена PNPLA3 при неалкогольной жировой болезни печени	2 900,00 р.	
42-091	Генодиагностика синдрома MEN 1, 2A, 2B и семейного рака щитовидной железы (MEN - 2 экзона и RET ген 6 экзонов)	5 700,00 р.	
42-093	Генетическая диагностика наследственных форм болезни Паркинсона	8 300,00 р.	
42-094	Комплексная диагностика семейной гиперхолестеринемии (APOB100, LDLR, PCSK9)	8 000,00 р.	
42-095	Генодиагностика наследственной гиперхолестеринемии (ген LDLR)	8 000,00 р.	
42-096	Генодиагностика наследственной гиперхолестеринемии (ген PCSK9)	4 300,00 р.	
42-097	Генодиагностика наследственной гиперхолестеринемии (ген APOB100)	7 700,00 р.	
42-098	Генодиагностика резистентности к терапии гепатита С типов 1a, 1b, 3 (NS3, NS5A, NS5B)	3 900,00 р.	
42-099	Диагностика редких аутовоспалительных синдромов. TRAPS-синдром, гипер-IgD синдром (ген TNFRSF1A, ген MVK)	10 300,00 р.	
42-100	Генотипирование HLA-Cw6 при псориазе	10 300,00 р.	
42-101	Расширенная диагностика наследственной нейросенсорной тугоухости (гены GJB2, GJB3, GJB6, POU3F4, WFS1)	7 500,00 р.	
42-102	Выявление гена RHD плода в крови матери. Резус-фактор плода	5 500,00 р.	
42-103	Генетическая диагностика фенилкетонурии. Анализ гена PAH	19 600,00 р.	
42-104	Неинвазивный пренатальный тест Prenetix-3 на наличие у плода анеуплоидий 13, 18, 21 хромосом	26 300,00 р.	
42-105	Генетический паспорт «Развитие ребенка (12 генов)»	12 000,00 р.	
42-106	Генетический паспорт «Особенности питания и спорт (7 генов)»	7 500,00 р.	
42-107	Питание, спорт, витамины (32 гена)	22 100,00 р.	
42-108	Генетический паспорт «Экспертный подход к здоровью (55 генов)»	32 300,00 р.	
42-109	Генетический паспорт «Красота и молодость (34 гена)»	18 400,00 р.	
42-110	Генетический паспорт «Рацион питания и спорт (17 генов)»	15 600,00 р.	
42-111	Генетическая диагностика бета-талассемии и гемоглобинопатий (мутации в гене HBB)	8 700,00 р.	
42-112	Генетическая диагностика альфа-талассемии (мутации в гене HBA)	8 700,00 р.	
42-114	Генетический риск развития рака молочной железы и яичников. Расширенный комплекс (4 гена: BRCA1, BRCA2, CHEK2, NBS1)	10 000,00 р.	
42-118	Полногеномное молекулярно-генетическое исследование генов BRCA1, BRCA2, ATM, PALB2, CHEK2 методом NGS	46 200,00 р.	
42-119	Полногеномное молекулярно-генетическое исследование при семейной гиперхолестеринемии (гены LDLR, APOB, PCSK9, LDLRAP1) методом NGS	46 200,00 р.	
42-121	Полногеномное молекулярно-генетическое исследование при врожденном ангионевротическом отеке (ген SERPING1)	17 000,00 р.	
42-122	Диагностика малых патогенных вариантов мышечной дистрофия Дюшенна и Беккера (DMD) методом NGS	52 000,00 р.	
42-123	Полногеномное молекулярно-генетическое исследование при наследственном дефиците протеина С (ген PROC)	10 200,00 р.	
42-124	Полногеномное молекулярно-генетическое исследование при недостаточности антитромбина III (ген SERPINC1)	10 200,00 р.	
42-125	Полногеномное молекулярно-генетическое исследование при недостаточности протеина S (ген PROS1)	10 200,00 р.	
42-126	Молекулярно-генетическое исследование при 1, 2A, 2B, 2M, 2N, 3 типе болезни фон Виллебранда (экзоны 18-21 и 28 гена VWF)	10 200,00 р.	

43-393	ИППП - ПЦР 13 инфекций	2 500,00 р.	<p>Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.011.001), Определение ДНК и типа вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом из влагалища методом ПЦР (A26.20.012.004), Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из влагалища методом ПЦР (A26.20.013.001), Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из влагалища методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.014.001), Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (A26.20.020.001), Определение ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (A26.20.022.001), Молекулярно-биологическое исследование отделяемого эрозивно-язвенных элементов слизистых оболочек половых органов на бледную трепонему (Treponema pallidum) (A26.20.025), Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (A26.20.026.001), Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР (A26.20.027.001), Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, качественное исследование (A26.20.028.001), Определение ДНК гарднереллы вагиналис (Gardnerella vaginalis) во влагалищном отделяемом методом ПЦР (A26.20.030.001), Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) (A26.20.033), Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида (A26.20.048), Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в отделяемом из уретры методом ПЦР (A26.21.007.001), Определение ДНК вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в отделяемом из уретры методом ПЦР (A26.21.009.001), Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование (A26.21.010.001), Определение ДНК трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в отделяемом из уретры методом ПЦР (A26.21.030.001), Определение ДНК микоплазмы гениталиум (Mycoplasma genitalium) в отделяемом из уретры методом ПЦР (A26.21.031.001), Определение ДНК микоплазмы хоминис (Mycoplasma hominis) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование (A26.21.032.001), Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на условно-патогенные генитальные микоплазмы (Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum, Mycoplasma hominis) (A26.21.035), Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на возбудителей инфекции передаваемые половым путем (Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium) (A26.21.036), Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида (A26.21.055)</p>
43-5826	Акция «Важно каждому»	2 200,00 р.	
43-7332	Здоровая зима	2 200,00 р.	
50.12.2183	Энтеровирус, РНК (Enterovirus, ПЦР) соскоб, кач. (Коксаки)	1 100,00 р.	
511	Глюкоза в плазме (тест полоска)	250,00 р.	Исследование уровня глюкозы в крови (A09.05.023)
518	Невролог-алголог (первичный)	1 700,00 р.	
520	Невролог-алголог (повторный)	1 500,00 р.	
533	Чек-ап "онкомаркеры для женщин"	4 500,00 р.	
534	Чек-ап "онкомаркеры для мужчин"	2 800,00 р.	
6.12.	Антитромбин III, срочно	500,00 р.	
6.3.	АЧТВ, срочно	400,00 р.	
6.4.	Тромбиновое время, срочно	400,00 р.	
6.6.	Фибриноген, срочно	550,00 р.	
6.8.	D-димер (Высокий риск тромбозов), срочно	1 000,00 р.	
70-005	Базофильная зернистость эритроцитов	200,00 р.	
70-006	Тельца Гейнца	200,00 р.	
70-026	Медь в плазме	600,00 р.	
70-027	Ртуть в плазме	600,00 р.	
70-032	Общий анализ мочи без микроскопии осадка	200,00 р.	
70-042	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов мужчин (микрофлора)	200,00 р.	
70-055	Measles Virus, IgG	350,00 р.	
70-056.1	Посев на золотистый стафилококк (S. aureus) без определения чувствительности к антибиотикам и бактериофагам, качественный результат (Мазок из зева (ротоглотки))	1 500,00 р.	
70-056.2	Посев на золотистый стафилококк (S. aureus) без определения чувствительности к антибиотикам и бактериофагам, качественный результат (Мазок из носа)	300,00 р.	
70-057	Посев на флору без определения чувствительности к антибиотикам	350,00 р.	
70-072	Neisseria gonorrhoeae, ДНК [реал-тайм ПЦР] (мазок уrogenитальный, моча)	150,00 р.	
70-085	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов на трихомонады и диплококки (смешанный мазок)	150,00 р.	
70-100	Дисбактериоз кишечника без определения чувствительности к антибиотикам, бактериофагам и пробиотикам	1 000,00 р.	
9.1.	Общий анализ мочи, срочно	400,00 р.	
9.2.	Анализ мочи по Нечипоренко, срочно	400,00 р.	
90-3549	Печатный отчет к Генетическому паспорту «Развитие ребенка (12 генов)»	3 000,00 р.	
90-3550	Печатный отчет к Генетическому паспорту «Особенности питания и спорт (7 генов)»	3 000,00 р.	
90-3551	Печатный отчет к Генетическому паспорту «Питание, спорт, витамины (32 гена)»	3 000,00 р.	

90-3552	Печатный отчет к Генетическому паспорту «Красота и молодость (34 гена)»	3 000,00 р.	
90-3553	Печатный отчет к Генетическому паспорту «Рацион питания и спорт (17 генов)»	3 000,00 р.	
90-3555	Прием врача-генетика расширенный (1 час)	3 500,00 р.	
90-3556	Консультация врача-генетика по результатам генетического паспорта «Экспертный подход к здоровью (55 генов)»	3 500,00 р.	
90-3557	Консультация врача-генетика по результатам генетического паспорта «Красота и молодость (34 гена)»	3 500,00 р.	
A-1.1	Исследование на отцовство/материнство (ДУЭТ), 25 маркеров. Стандартное заключение.	9 800,00 р.	Комплекс исследований для установления истинных родителей ребенка - по делам о спорном происхождении детей (оспаривание отцовства/материнства или подмена детей) или по иным обстоятельствам в неполной семейной группе (В03.045.031)
A-1.15	Исследование на отцовство/материнство (ДУЭТ), 25 маркеров. Развернутое заключение.	17 500,00 р.	Комплекс исследований для установления истинных родителей ребенка - по делам о спорном происхождении детей (оспаривание отцовства/материнства или подмена детей) или по иным обстоятельствам в неполной семейной группе (В03.045.031)
A-1.16	Исследование на отцовство/материнство (ТРИО), 25 маркеров. Развернутое заключение.	17 500,00 р.	Комплекс исследований для установления истинных родителей ребенка - по делам о спорном происхождении детей (оспаривание отцовства/материнства или подмена детей) или по иным обстоятельствам в полной семейной группе (В03.045.026)
A-1.2	Исследование на отцовство/материнство (ТРИО), 25 маркеров. Стандартное заключение.	13 000,00 р.	Комплекс исследований для установления истинных родителей ребенка - по делам о спорном происхождении детей (оспаривание отцовства/материнства или подмена детей) или по иным обстоятельствам в полной семейной группе (В03.045.026)
A-2.1	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО «УНИВЕРСАЛЬНОЕ» В зависимости от исследуемого вида родства и возможности предоставления образцов ДНК дополнительных родственников исследуется до 40 маркеров ДНК, маркеры X или Y хромосомы. При исследовании 25 маркеров в стоимость входит тестирование двух дополнительных родственников, участие которых может увеличить точность анализа. Стандартное заключение.	18 000,00 р.	Установление биологического родства до уровня третьего поколения (родные, сводные, двоюродные братья-сестры; племянники-дяди, тети; дедушки, бабушки - внуки) (В03.045.038)
A-2.6	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО ПО МУЖСКОЙ ЛИНИИ, исследование Y-хромосомы. Стандартное заключение.	15 000,00 р.	Комплекс исследований для установления родословных кровнородственных связей (В03.045.030)
A-2.7	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО, исследование X-хромосомы. Стандартное заключение.	15 000,00 р.	Комплекс исследований для установления родословных кровнородственных связей (В03.045.030)
A-2.9	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО «УНИВЕРСАЛЬНОЕ» В зависимости от исследуемого вида родства и возможности предоставления образцов ДНК дополнительных родственников исследуется до 40 маркеров ДНК, маркеры X или Y хромосомы. При исследовании 25 маркеров в стоимость входит тестирование двух дополнительных родственников, участие которых может увеличить точность анализа. Развернутое заключение.	20 000,00 р.	Установление биологического родства до уровня третьего поколения (родные, сводные, двоюродные братья-сестры; племянники-дяди, тети; дедушки, бабушки - внуки) (В03.045.038)
A-5.1	СУДЕБНАЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО (ДУЭТ), 25 маркеров	20 000,00 р.	Комплекс исследований для установления истинных родителей ребенка - по делам о спорном происхождении детей (оспаривание отцовства/материнства или подмена детей) или по иным обстоятельствам в неполной семейной группе (В03.045.031)
A-5.2	СУДЕБНАЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО (ТРИО), 25 маркеров	20 000,00 р.	Комплекс исследований для установления истинных родителей ребенка - по делам о спорном происхождении детей (оспаривание отцовства/материнства или подмена детей) или по иным обстоятельствам в полной семейной группе (В03.045.026)
A-5.5	СУДЕБНАЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА НА УСТАНОВЛЕНИЕ ДРУГИХ ВИДОВ РОДСТВА	22 500,00 р.	Установление биологического родства до уровня третьего поколения (родные, сводные, двоюродные братья-сестры; племянники-дяди, тети; дедушки, бабушки - внуки) (В03.045.038)
A-6.1	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ, 25 маркеров	5 000,00 р.	Установление принадлежности биологических следов и объектов (крови, спермы, слюны, волос и других отчлененных частей тела, тканей и органов) конкретному лицу (В03.045.035)
A-6.5	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ, тест на родство «Универсальный» (дополнительный родственник, с которым должен быть рассчитан индекс родства, если это возможно, с учетом выбранного формата ранее проведенного исследования)	8 000,00 р.	Установление принадлежности биологических следов и объектов (крови, спермы, слюны, волос и других отчлененных частей тела, тканей и органов) конкретному лицу (В03.045.035)
A0001	Липидный профиль	900,00 р.	
Б148	Тимоловая проба	270,00 р.	
Б220	Общий белок в суточной моче	300,00 р.	
ДОП-1.1	ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК ИЗ НЕСТАНДАРТНОГО ОБЪЕКТА 1 ТИПА	5 000,00 р.	Установление принадлежности биологических следов и объектов (крови, спермы, слюны, волос и других отчлененных частей тела, тканей и органов) конкретному лицу (В03.045.035)
ДОП-1.3	ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК ИЗ НЕСТАНДАРТНОГО ОБЪЕКТА 2 ТИПА	6 000,00 р.	Установление принадлежности биологических следов и объектов, фиксированных гистологическими реагентами (В03.045.036)
ДП120	Хирургический	1 000,00 р.	
ДС	ДНК-ПРОФИЛИРОВАНИЕ, 25 маркеров для СВО	9 000,00 р.	Установление принадлежности биологических следов и объектов, фиксированных гистологическими реагентами (В03.045.036)
Е129	Панель аллергенов деревьев № 1, IgE (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех) (tr1)	1 000,00 р.	
Е131	Панель аллергенов деревьев № 5, IgE (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь (Populus spp)) (tr5)	1 100,00 р.	
Е132	Панель аллергенов деревьев № 9, IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) (tr9)	1 000,00 р.	
Е174	Бытовые аллергены - Домашняя пыль, IgE, Клещ-дерматофаг мучной (Dermatophagoides farinae), IgE, Клещ-дерматофаг перинный (Dermatophagoides pteronyssinus), IgE	1 000,00 р.	
Л102	Панель бытовых аллергенов №1 (8 аллергенов) (домашняя пыль, перо подушки, шерсть кошки, шерсть собаки, шерсть овцы, клещ D.pteroniss, клещ D.farina, библиотечная пыль)	1 000,00 р.	
Л103	Панель бытовых аллергенов №2 (8 аллергенов) (вата, латекс, рыжий таракан, шерсть морской свинки, шерсть кролика, перхоть лошади, перо волнистого попугая, дафния (корм для рыб))	1 000,00 р.	
Л104	Панель травы и дерева №1 (8 аллергенов) (береза, орешник, ольха, тимофеевка, ежа сборная, овсяница, полынь, лебеда)	1 000,00 р.	
Л105	Панель травы и дерева №2 (8 аллергенов) (дуб, цветы сирени, лисохвост, подсолнечник, амброзия, одуванчик, пырей, мятлик)	1 000,00 р.	
Л106	Панель грибковых аллергенов (8 аллергенов) (Alternaria tenuis, Mucor pusilus, Aspergillus niger, Cladosporium herbarum, Penicillium chris., Penicillium expansum, Candida albicans, Fusarium oxispora)	1 000,00 р.	
Л107	Панель бактериальных аллергенов (8 аллергенов) (St.pyogenus, St.pneumonia, S.aureus, E.coli, Proteus vulgaris, Ps.aeruginosa, Klebsiella pneumonia, Br.cataralis)	1 000,00 р.	

Л108	Панель травы и дерева №3 (8 аллергенов) (микст деревьев, микст луговых трав, микст сорных трав, конопля, крапива, ромашка аптечная, яд осы, яд пчелы)	1 000,00 р.	
Л109	Панель травы и дерева №4 (8 аллергенов) (клен, ясень, розь, цветы акации, цветы каштана конского, жасмин, ель обыкновенная, цветы лютика)	1 000,00 р.	
Л110	Педиатрическая панель №1 (IgE) (8 аллергенов) (белок коровьего молока, пшеница, овес, белок куриного яйца, говядина, индейка, яблоко, брокколи)	1 500,00 р.	
Л111	Педиатрическая панель №2 (IgE) (8 аллергенов) (треска, курица, кабачок, цветная капуста, картофель, морковь, банан, апельсин)	1 200,00 р.	
Л201	Пищевая панель IgE №1 (П) Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л202	Пищевая панель IgE №2 (П) Пшеничная мука, ржаная мука, рис, гречка, овес, перловая крупа, пшено, ячмень	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л203	Пищевая панель IgE №3 (П) Фасоль (бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л204	Пищевая панель IgE №4 (П) Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л205	Пищевая панель IgE №5 (П) Треска, хек, морской окунь, камбала, семга, форель, сельдь, палтус	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л206	Пищевая панель IgE №6 (П) Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пицца, осетр	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л207	Пищевая панель IgE №7 (П) Кролик, конина, креветки, крабы, кальмары, мидии, морской гребешок, морская капуста	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л208	Пищевая панель IgE №8 (П) Морская соль, сахар, фруктоза, соль поваренная, тростниковый сахар, красный острый перец, черный перец, соль с пониженным содержанием натрия	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л209	Пищевая панель IgE №9 (П) Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л210	Пищевая панель IgE №10 (П) Картофель, морковь, свекла, помидор, перец сладкий, огурец, кабачок, баклажан	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л211	Пищевая панель IgE №11 (П) Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л212	Пищевая панель IgE №12 (П) Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л213	Пищевая панель IgE №13 (П) Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л214	Пищевая панель IgE №14 (П) Абрикос, персик, слива, инжир, финики, арбуз, дыня, айва	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л215	Пищевая панель IgE №15 (П) Ананас, манго, киви, банан, хурма, гранат, виноград зеленый, виноград красный	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л216	Пищевая панель IgE №16 (П) Вишня, малина, клубника, клюква, красная и черная смородина, крыжовник, черника	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л217	Пищевая панель IgE №17 (П) Арахис, миндаль, фундук, грецкий орех, фисташки, кедровый орех, кешью, подсолнечник	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л218	Пищевая панель IgE №18 (П) Кофе, чай черный, чай зеленый, кардаэ, мед, шоколад, соя, клейковина	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л219	Пищевая панель IgE №19 (П) Камамбер, моцарелла, сыр "Дор Блю", козий сыр, овечья брынза, сыр "Ольтермани", ряженка, яйцо цесарки	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л220	Пищевая панель IgE №20 (П) Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешенки	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л222	Пищевая панель IgE №22 (П) Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л223	Пищевая панель IgE №23 (П) Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, лангуст, устрицы, осьминог	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л224	Пищевая панель IgE №24 (П) Желатин, розмарин, лавровый лист, гвоздика, тмин, ваниль, корица, имбирь	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л225	Пищевая панель IgE №25 (П) Салат корн, салат рукола, салат латук, салат "Айсберг", щавель, спаржа, тархун, хрен	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л227	Пищевая панель IgE №27 (П) Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л229	Пищевая панель IgE №29 (П) Цвет липы, шиповник, бессмертник, зверобой, ромашка, мята, жасмин, матэ	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л230	Пищевая панель IgE №30 (П) Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
Л232	Пищевая панель IgE №32 (П) Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные	1 000,00 р.	Комплекс исследований для выявления аллергена (B03.002.004)
МЦ0001	Акушер-гинеколог (первичный)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (B01.001.001)
МЦ0002	Акушер-гинеколог высшей категории (первичный)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (B01.001.001)
МЦ0003	Акушер-гинеколог КМН (первичный)	2 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (B01.001.001)
МЦ0004	Акушер-гинеколог-репродуктолог (первичный)	2 300,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (B01.001.001)
МЦ0005	Акушер-гинеколог-эндокринолог (первичный)	2 300,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (B01.001.001)
МЦ0006	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	2 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (B01.002.001)
МЦ0007	Гастроэнтеролог высшей категории (первичный)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (B01.004.001)
МЦ0008	Гастроэнтеролог КМН (первичный)	2 100,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (B01.004.001)
МЦ0009	Гастроэнтеролог перед эндоскопическим исследованием (первичный)	900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (B01.004.001)
МЦ0010	Дерматовенеролог КМН (первичный)	2 100,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (B01.008.001)
МЦ0011	Кардиолог (первичный)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (B01.015.001)
МЦ0012	Кардиолог - аритмолог (первичный)	2 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (B01.015.001)

МЦ0013	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога-доцента КГМУ первичный	2 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (B01.015.001)
МЦ0014	Невролог (первичный)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (B01.023.001)
МЦ0015	Невролог - паркинсонолог (первичный)	3 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (B01.023.001)
МЦ0016	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	2 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (B01.027.001)
МЦ0017	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (B01.028.001)
МЦ0018	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001)
МЦ0019	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога высшей категории первичный	2 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001)
МЦ0020	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	2 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный (B01.018.001)
МЦ0021	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	2 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (B01.024.001)
МЦ0022	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	4 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (B01.035.001)
МЦ0023	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (на дому)	8 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (B01.035.001)
МЦ0024	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	2 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный (B01.036.001)
МЦ0025	Лечение табакозависимости (первичный)	2 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный (B01.036.001)
МЦ0026	Консультация нарколога на дому (без учета стоимости проезда)	5 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный (B01.036.001)
МЦ0027	Лечение алкогольной зависимости методом фармакокоррекции сроком на 1 год (первичный)	8 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный (B01.036.001)
МЦ0028	Лечение алкогольной зависимости методом фармакокоррекции сроком на 3 года (первичный)	12 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный (B01.036.001)
МЦ0029	Лечение алкогольной зависимости методом имплантации фармакологического препарата сроком на 3 года (первичный)	18 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный (B01.036.001)
МЦ0030	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (B01.037.001)
МЦ0031	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	2 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (B01.040.001)
МЦ0032	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга КМН первичный	2 100,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (B01.043.001)
МЦ0033	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра (сексолога) первичный	2 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-сексолога первичный (B01.042.001)
МЦ0034	Терапевт (первичный)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (B01.047.001)
МЦ0035	Терапевт высшей категории (первичный)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (B01.047.001)
МЦ0036	Терапевт перед эндоскопическим исследованием (первичный)	900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (B01.047.001)
МЦ0037	Вызов терапевта на дом (без учета стоимости проезда) (первичный)	5 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (B01.047.001)
МЦ0038	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда высшей категории первичный	2 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (B01.050.001)
МЦ0039	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (B01.053.001)
МЦ0040	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога высшей категории (первичный)	2 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (B01.053.001)
МЦ0041	Хирург (первичный)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (B01.057.001)
МЦ0042	Хирург перед эндоскопическим исследованием (первичный)	900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (B01.057.001)
МЦ0043	Эндокринолог КМН (первичный)	2 100,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (B01.058.001)
МЦ0044	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный	2 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный (B01.022.001)
МЦ0045	Акушер-гинеколог (повторный)	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (B01.001.002)
МЦ0046	Акушер-гинеколог высшей категории (повторный)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (B01.001.002)
МЦ0047	Акушер-гинеколог КМН (повторный)	2 100,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (B01.001.002)
МЦ0048	Акушер-гинеколог-репродуктолог (повторный)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (B01.001.002)
МЦ0049	Акушер-гинеколог-эндокринолог (повторный)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (B01.001.002)
МЦ0050	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	1 800,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный (B01.002.002)
МЦ0051	Гастроэнтеролог высшей категории (повторный)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный (B01.004.002)
МЦ0052	Гастроэнтеролог КМН (повторный)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный (B01.004.002)
МЦ0053	Дерматовенеролог КМН (повторный)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный (B01.008.002)
МЦ0054	Кардиолог (повторный)	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (B01.015.002)
МЦ0055	Кардиолог - аритмолог (повторный)	2 300,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (B01.015.002)
МЦ0056	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога-доцента КГМУ повторный	2 300,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (B01.015.002)
МЦ0057	Невролог (повторный)	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (B01.023.002)
МЦ0058	Невролог - паркинсонолог (повторный)	3 300,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (B01.023.002)
МЦ0059	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный (B01.024.002)
МЦ0060	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный (B01.027.002)

МЦ0061	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный (B01.028.002)
МЦ0062	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный (B01.029.002)
МЦ0063	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога высшей категории повторный	2 200,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный (B01.029.002)
МЦ0064	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	3 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный (B01.035.002)
МЦ0065	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный (B01.036.002)
МЦ0066	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный (B01.037.002)
МЦ0067	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	1 800,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный (B01.040.002)
МЦ0068	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга КМН повторный	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга повторный (B01.043.002)
МЦ0069	Прием (осмотр, консультация) врача-сексолога повторный	2 200,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-сексолога повторный (B01.042.002)
МЦ0070	Терапевт (повторный)	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (B01.047.002)
МЦ0071	Терапевт высшей категории (повторный)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (B01.047.002)
МЦ0072	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда высшей категории повторный	2 300,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный (B01.050.002)
МЦ0073	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (B01.053.002)
МЦ0074	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога высшей категории (повторный)	1 800,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (B01.053.002)
МЦ0075	Хирург (повторный)	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный (B01.057.002)
МЦ0076	Эндокринолог КМН (повторный)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (B01.058.002)
МЦ0077	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (B04.001.002)
МЦ0078	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (B04.008.002)
МЦ0079	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (B04.023.002)
МЦ0080	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (B04.028.002)
МЦ0081	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (B04.029.002)
МЦ0082	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (B04.047.002)
МЦ0083	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра (B04.035.002)
МЦ0084	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача психиатра-нарколога (B04.036.002)
МЦ0085	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (B01.058.001)
МЦ0086	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога (B04.053.002)
МЦ0087	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (B04.057.002)
МЦ0088	УЗИ беременных (до 12 недель)	1 800,00 р.	Ультразвуковое исследование плода (A04.30.001)
МЦ0089	УЗИ беременных (12-15 недель)	2 500,00 р.	Ультразвуковое исследование плода (A04.30.001)
МЦ0090	УЗИ беременных (15-30 недель, с определением пола)	2 500,00 р.	Ультразвуковое исследование плода (A04.30.001)
МЦ0091	УЗИ беременных (15-30 недели, с определением пола - двойня)	3 200,00 р.	Ультразвуковое исследование плода (A04.30.001)
МЦ0092	УЗИ беременных (12-15 недели, двойня)	3 200,00 р.	Ультразвуковое исследование плода (A04.30.001)
МЦ0093	УЗИ беременных (от 30 недель, с определением пола и доплеровским исследованием)	2 800,00 р.	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (A04.12.024), Ультразвуковое исследование плода (A04.30.001)
МЦ0094	УЗИ беременных (от 30 недель, с определением пола и доплеровским исследованием-двойня)	5 000,00 р.	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (A04.12.024), Ультразвуковое исследование плода (A04.30.001)
МЦ0095	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока	1 200,00 р.	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (A04.12.024)
МЦ0096	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	1 500,00 р.	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное (A04.20.001.001)
МЦ0097	УЗИ рубца на матке	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (A04.20.001)
МЦ0098	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминально	1 500,00 р.	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (A04.20.001)
МЦ0099	УЗИ гинекологическое с измерением и подсчетом фолликулов	2 000,00 р.	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное (A04.20.001.001)
МЦ0100	Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное (A04.20.001.001)
МЦ0101	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза (A04.20.003)
МЦ0102	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	900,00 р.	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (A04.06.002)
МЦ0103	Молочные железы (с регионарными лимфоузлами)	1 500,00 р.	Ультразвуковое исследование молочных желез (A04.20.002)
МЦ0104	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование слюнных желез (A04.07.002)
МЦ0105	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (A04.01.001)
МЦ0106	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (A04.01.001)
МЦ0107	Ультразвуковое исследование суставов	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование сустава (A04.04.001)
МЦ0108	Ультразвуковое исследование сустава	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование сустава (A04.04.001)
МЦ0109	УЗИ лонного сочленения	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование сустава (A04.04.001)
МЦ0110	Органы брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) + почки (акция)	3 300,00 р.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (A04.16.001), Ультразвуковое исследование почек (A04.28.002.001)
МЦ0111	УЗИ желудка и 12-и перстной кишки	1 500,00 р.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (A04.16.001)
МЦ0112	УЗИ аппендикса	1 300,00 р.	Ультразвуковое исследование толстой кишки (A04.18.001)

МЦ0113	УЗИ гинекологическое + УЗИ молочных желез + УЗИ щитовидной железы (акция "Женское здоровье")	3 500,00 р.	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное (A04.20.001.001), Ультразвуковое исследование молочных желез (A04.20.002), Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (A04.22.001)
МЦ0114	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы (A04.15.001)
МЦ0115	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны	1 300,00 р.	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны (A04.14.001.003)
МЦ0116	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1 300,00 р.	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости (A04.14.002.001)
МЦ0117	Ультразвуковое исследование почек	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование почек (A04.28.002.001)
МЦ0118	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 100,00 р.	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (A04.28.001)
МЦ0119	Почки с дуплексным сканированием почечных артерий	2 200,00 р.	Дуплексное сканирование артерий почек (A04.12.001.002), Ультразвуковое исследование почек (A04.28.002.001)
МЦ0120	Дуплексное сканирование артерий почек	2 000,00 р.	Дуплексное сканирование артерий почек (A04.12.001.002)
МЦ0121	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	2 500,00 р.	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (A04.12.005.002)
МЦ0122	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	2 500,00 р.	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (A04.12.006.001)
МЦ0123	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	2 500,00 р.	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (A04.12.006.002)
МЦ0124	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	2 500,00 р.	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (A04.12.005.004)
МЦ0125	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	2 500,00 р.	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (A04.12.005.005)
МЦ0126	Эхокардиография	2 500,00 р.	Эхокардиография (A04.10.002)
МЦ0127	Оценка движения стенки миокарда - Strain - ЭхоКГ	1 500,00 р.	Эхокардиография (A04.10.002)
МЦ0130	Транскраниальное дуплексное сканирование артерий головного мозга с брахиоцефальными артериями (ТКДС+БЦА)	3 500,00 р.	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторинга (A04.12.001.006), Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (A04.12.005.005)
МЦ0131	Дуплексное сканирование аорты	1 200,00 р.	Дуплексное сканирование аорты (A04.12.003)
МЦ0132	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей	1 200,00 р.	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей (A04.12.003.001)
МЦ0133	Подвздошно-бедренный сегмент	1 400,00 р.	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий (A04.12.003.002)
МЦ0134	Скрининг-исследование риска заболеваний артерий нижних конечностей с помощью системы с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчетом лодыжечно-плечевого индекса	1 200,00 р.	Скрининг-исследование риска заболеваний артерий нижних конечностей с помощью системы с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчетом лодыжечно-плечевого индекса (B03.043.002)
МЦ0135	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (A04.22.001)
МЦ0136	ПТАБ (пункционная тонкоигольная аспирационная биопсия) под контролем УЗИ с цитологическим исследованием	2 200,00 р.	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы (A08.20.015), Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования (A11.20.010.003)
МЦ0137	ПТАБ (пункционная тонкоигольная аспирационная биопсия) с цитологическим исследованием	2 000,00 р.	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы (A08.20.015), Биопсия молочной железы чрескожная (A11.20.010)
МЦ0138	Пункционная биопсия щитовидной железы (цитологическое исследование)	2 300,00 р.	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы (A08.22.004), Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования (A11.22.002.001)
МЦ0139	Пункционная биопсия лимфатического узла (цитологическое исследование)	2 300,00 р.	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов (A08.06.005), Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования (A11.06.001.001)
МЦ0140	Ультразвуковое исследование селезенки	900,00 р.	Ультразвуковое исследование селезенки (A04.06.001)
МЦ0141	Ультразвуковое исследование плевральной полости	900,00 р.	Ультразвуковое исследование плевральной полости (A04.09.001)
МЦ0142	УЗИ кишечника (с подготовкой)	1 500,00 р.	Ультразвуковое исследование тонкой кишки (A04.17.001), Ультразвуковое исследование толстой кишки (A04.18.001)
МЦ0143	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	900,00 р.	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (A04.28.002.003)
МЦ0144	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1 100,00 р.	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (A04.28.002.005)
МЦ0145	Мочевой пузырь + предстательная железа (трансабдоминально) (акция)	2 100,00 р.	Ультразвуковое исследование предстательной железы (A04.21.001), Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (A04.28.002.003)
МЦ0146	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование органов мошонки (A04.28.003)
МЦ0147	Ультразвуковое исследование предстательной железы	1 500,00 р.	Ультразвуковое исследование предстательной железы (A04.21.001)
МЦ0148	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	2 000,00 р.	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное (A04.21.001.001)
МЦ0149	Кольпоскопия	1 500,00 р.	Кольпоскопия (A03.20.001)
МЦ0150	Биопсия шейки матки (с гистологическим исследованием)	2 000,00 р.	Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала (A08.20.002.001), Биопсия шейки матки (A11.20.011)
МЦ0151	Лазерная вапоризация шейки матки	3 000,00 р.	Лазерная вапоризация шейки матки (A16.20.036.002)
МЦ0152	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием энергии	2 000,00 р.	Хирургическое лечение заболеваний шейки матки с использованием различных энергий (A16.20.036)
МЦ0153	Введение внутриматочной спирали	1 500,00 р.	Введение внутриматочной спирали (A11.20.014)
МЦ0154	Удаление внутриматочной спирали	1 500,00 р.	Удаление внутриматочной спирали (A11.20.015)
МЦ0155	Установка внутриматочной спирали «Мирена»	2 000,00 р.	Введение внутриматочной спирали (A11.20.014)
МЦ0156	Удаление кондиломы (1 шт.)	500,00 р.	Удаление доброкачественных новообразований кожи (A16.01.017)
МЦ0157	Мазок на цитологическое исследование	900,00 р.	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (A08.20.017), Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала (A08.20.017.001)
МЦ0158	Мазок гинекологический на флору	600,00 р.	Получение цервикального мазка (A11.20.002), Получение влагалищного мазка (A11.20.005)
МЦ0159	Микроспринцевание (ирригация) влагалища (санация лекарственными препаратами)	500,00 р.	Микроспринцевание (ирригация) влагалища (A11.20.012)
МЦ0160	Микроспринцевание (ирригация) влагалища (лечебные ванночки)	500,00 р.	Микроспринцевание (ирригация) влагалища (A11.20.012)
МЦ0161	Пластические операции на влагалище, промежности, половых губах 1 ст. сложности (под медикаментозным сном, дневной стационар)	19 000,00 р.	Восстановление тазового дна (A16.20.015), Реконструкция влагалища (A16.20.024), Операции при опущении стенок матки и влагалища (A16.20.028), Восстановление вульвы и промежности (A16.20.030), Пластика малых половых губ (A16.20.098), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (B01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)

МЦ0162	Пластические операции на влагалище, промежности, половых губах 2 ст. сложности (под медикаментозным сном, дневной стационар)	24 000,00 р.	Восстановление тазового дна (A16.20.015), Реконструкция влагалища (A16.20.024), Операции при опущении стенок матки и влагалища (A16.20.028), Восстановление вульвы и промежности (A16.20.030), Пластика малых половых губ (A16.20.098), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (B01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)
МЦ0163	Пластические операции на влагалище, промежности, половых губах 3 ст. сложности (под медикаментозным сном, дневной стационар)	34 000,00 р.	Восстановление тазового дна (A16.20.015), Реконструкция влагалища (A16.20.024), Операции при опущении стенок матки и влагалища (A16.20.028), Восстановление вульвы и промежности (A16.20.030), Пластика малых половых губ (A16.20.098), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (B01.003.001), Комбинированный эндотрахеальный наркоз (B01.003.004.010)
МЦ0164	Оперативное лечение заболеваний наружных половых органов (киста бартолиновой железы, абсцесс бартолиновой железы, кисты половых губ)	19 000,00 р.	Дренирование абсцесса женских половых органов (A16.20.020), Удаление новообразования малой половой губы (A16.20.069), Марсупиализация абсцесса или кисты большой железы преддверия влагалища (A16.20.091.001), Экстирпация большой железы преддверия влагалища (A16.20.100), Энуклеация кисты большой железы преддверия влагалища (A16.20.101), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (B01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)
МЦ0165	Гименопластика (восстановление девственности)	34 000,00 р.	Восстановление девственной плевы (A16.20.060), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (B01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)
МЦ0166	Плазмолифтинг промежности и влагалища	4 000,00 р.	Внутрикожное введение лекарственных препаратов (A11.01.003)
МЦ0167	Лечебно-диагностическая гистероскопия (в том числе удаление полипов, с гистологическим исследованием)	21 000,00 р.	Гистероскопия (A03.20.003), Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки, придатков, стенки кишки (A08.20.002), Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки (A08.20.011), Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала (A11.20.008), Удаление полипа женских половых органов (A16.20.084), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (B01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)
МЦ0168	Биопсия с гистологическим исследованием (гинекология)	2 000,00 р.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки, придатков, стенки кишки (A08.20.002), Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки (A08.20.011)
МЦ0169	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	800,00 р.	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (A05.10.004)
МЦ0170	Электрокардиография с физической нагрузкой	1 500,00 р.	Электрокардиография с физической нагрузкой (A12.10.001)
МЦ0171	Суточное мониторирование ЭКГ (12-канальное, ХМ)	3 000,00 р.	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (A05.10.008)
МЦ0172	Суточное мониторирование АД+ЭКГ (12-канальное, ХМ+ СМАД)	4 000,00 р.	Суточное мониторирование артериального давления (A02.12.002.001), Холтеровское мониторирование сердечного ритма (A05.10.008)
МЦ0173	ЭЭГ расширенная	2 700,00 р.	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами (A05.23.001.001)
МЦ0174	ЭЭГ для медкомиссий	1 700,00 р.	Электроэнцефалография (A05.23.001)
МЦ0175	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	900,00 р.	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (A12.09.001)
МЦ0176	Исследование дыхательных объемов при провокации лекарственным препаратом.	1 600,00 р.	Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой (A12.09.002.002)
МЦ0177	Рефрактометрия	400,00 р.	Рефрактометрия (A03.26.008)
МЦ0178	Биомикроскопия глаза	250,00 р.	Биомикроскопия глаза (A03.26.001)
МЦ0179	Транспальпебральная тонометрия	350,00 р.	Офтальмотонометрия (A02.26.015)
МЦ0180	Периметрия	400,00 р.	Периметрия статическая (A02.26.005)
МЦ0181	Визометрия	300,00 р.	Визометрия (A02.26.004)
МЦ0182	Офтальмоскопия	350,00 р.	Офтальмоскопия (A02.26.003)
МЦ0183	Визометрия с коррекцией (подбор очков с выпиской рецепта)	350,00 р.	Визометрия (A02.26.004), Подбор очковой коррекции зрения (A23.26.001)
МЦ0184	Удаление инородного тела конъюнктивы	550,00 р.	Удаление инородного тела конъюнктивы (A16.26.034)
МЦ0185	Скиаскопия	300,00 р.	Скиаскопия (A02.26.014)
МЦ0186	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	300,00 р.	Исследование цветоощущения (A02.26.009)
МЦ0187	Промывание слезных путей	350,00 р.	Промывание слезных путей (A11.26.004)
МЦ0188	Тест Ширмера	1 200,00 р.	Тест Ширмера (A02.26.020)
МЦ0189	Гониоскопия	500,00 р.	Гониоскопия (A03.26.002)
МЦ0190	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана	1 000,00 р.	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (A03.26.003)
МЦ0191	Ультразвуковое исследование глазного яблока	1 300,00 р.	Ультразвуковое исследование глазного яблока (A04.26.002)
МЦ0192	Удаление инородного тела роговицы	1 400,00 р.	Удаление инородного тела роговицы (A16.26.051)
МЦ0193	Пара- и ретробульбарные инъекции (без стоимости лекарственных препаратов)	600,00 р.	Пара- и ретробульбарные инъекции (A11.26.011)
МЦ0194	Офтальмотонометрия (по Маклакову)	600,00 р.	Офтальмотонометрия (A02.26.015)
МЦ0195	Вскрытие фурункула носа	3 100,00 р.	Вскрытие фурункула носа (A16.08.018)
МЦ0196	Санация фурункула носа, замена дренажа	1 100,00 р.	Отсасывание слизи из носа (A14.08.004.001)
МЦ0197	Удаление тампонов из полости носа	800,00 р.	Отсасывание слизи из носа (A14.08.004.001)
МЦ0198	Туалет носовой полости (адренализация, аспирация)	600,00 р.	Отсасывание слизи из носа (A14.08.004.001)
МЦ0199	Пункция околоносовых пазух	1 750,00 р.	Пункция околоносовых пазух (A11.08.004)
МЦ0200	Промывание гайморовой пазухи через дренаж	500,00 р.	Промывание верхнечелюстной пазухи носа (A16.08.023)
МЦ0201	Промыв гайморовых пазух через соустья после операции	900,00 р.	Промывание верхнечелюстной пазухи носа (A16.08.023)
МЦ0202	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения	1 000,00 р.	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения (A11.08.021.001)
МЦ0203	Передняя тампонада носа	3 000,00 р.	Передняя тампонада носа (A16.08.006.001)
МЦ0204	Задняя тампонада носа	5 000,00 р.	Задняя тампонада носа (A16.08.006.002)
МЦ0205	Вскрытие гематомы носовой перегородки	5 000,00 р.	Вскрытие гематомы верхних дыхательных путей (A16.08.067)
МЦ0206	Электрокоагуляция сосудов носовой перегородки	3 000,00 р.	Электрокоагуляция (A17.30.021)
МЦ0207	Удаление инородного тела носа	1 500,00 р.	Удаление инородного тела носа (A16.08.011)
МЦ0208	Репозиция костей носа	5 000,00 р.	Репозиция костей носа (A16.08.014)
МЦ0209	Наложение индивидуальной шины на спинку носа	5 000,00 р.	Наложение шины при переломах костей (A15.03.007)
МЦ0210	Удаление новообразования полости носа	2 500,00 р.	Удаление новообразования полости носа (A16.08.035)

МЦ0211	Промывание лакун миндалин	1 000,00 р.	Промывание лакун миндалин (A16.08.016)
МЦ0212	Вливание в гортань лекарственных средств	600,00 р.	Промывание лакун миндалин (A16.08.016)
МЦ0213	Смазывание слизистой глотки	300,00 р.	Промывание лакун миндалин (A16.08.016)
МЦ0214	Ультрафонофорез лекарственный	300,00 р.	Ультрафонофорез лекарственный (A17.30.034)
МЦ0215	Определение антигена стрептококка группы А (S.pyogenes) в отделяемом верхних дыхательных путей	800,00 р.	Определение антигена стрептококка группы А (S.pyogenes) в отделяемом верхних дыхательных путей (A26.08.018)
МЦ0216	Вскрытие холодного абсцесса миндалин	1 000,00 р.	Вскрытие и дренирование абсцесса глотки (A16.08.065)
МЦ0217	Разведение краев паратонзиллярного абсцесса	1 000,00 р.	Вскрытие и дренирование абсцесса глотки (A16.08.065)
МЦ0218	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	3 500,00 р.	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса (A16.08.012)
МЦ0219	Удаление инородного тела глотки	1 500,00 р.	Удаление инородного тела глотки или гортани (A16.08.007)
МЦ0220	Удаление инородного тела гортани	2 500,00 р.	Удаление инородного тела глотки или гортани (A16.08.007)
МЦ0221	Удаление новообразования глотки	1 500,00 р.	Удаление новообразования глотки (A16.08.054)
МЦ0222	Удаление доброкачественного новообразования наружного слухового прохода	3 200,00 р.	Удаление доброкачественного новообразования наружного слухового прохода (A16.25.042)
МЦ0223	Туалет трахеостомы	1 200,00 р.	Пособие при трахеостоме (A14.08.002)
МЦ0224	Удаление ушной серы	500,00 р.	Удаление ушной серы (A16.25.007)
МЦ0225	Тампонада уха	1 300,00 р.	Уход за наружным слуховым проходом (A14.25.001)
МЦ0226	Промываниенаружного слухового прохода (без стоимости лекарственных средств)	500,00 р.	Уход за наружным слуховым проходом (A14.25.001)
МЦ0227	Туалет уха + лекарство на турунде	500,00 р.	Уход за наружным слуховым проходом (A14.25.001)
МЦ0228	Туалет уха после радикальной операций на ухе	1 000,00 р.	Уход за наружным слуховым проходом (A14.25.001)
МЦ0229	Промывание наружного слухового прохода лекарственными средствами	800,00 р.	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход (A11.25.002), Уход за наружным слуховым проходом (A14.25.001)
МЦ0230	Вскрытие гематомы ушной раковины с наложением давящей повязки	3 500,00 р.	Иссечение тканей наружного уха (A16.25.040)
МЦ0231	Удаление атеромы	5 000,00 р.	Удаление атеромы (A16.01.016)
МЦ0232	Дренирование фурункула наружного уха	3 000,00 р.	Дренирование фурункула наружного уха (A16.25.001)
МЦ0233	Удаление инородного тела из слухового отверстия	1 500,00 р.	Удаление инородного тела из слухового отверстия (A16.25.008)
МЦ0234	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов	1 000,00 р.	Катетеризация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов (A16.25.036.001)
МЦ0235	Продувание слуховой трубы	400,00 р.	Продувание слуховой трубы (A16.25.012)
МЦ0236	Ревизия барабанной полости	700,00 р.	Ревизия барабанной полости (A16.25.016)
МЦ0237	Промывание среднего уха	800,00 р.	Промывание среднего уха (A11.25.003)
МЦ0238	Тональная аудиометрия	1 300,00 р.	Тональная аудиометрия (A12.25.001)
МЦ0239	Тимпанометрия	1 000,00 р.	Тимпанометрия (A12.25.007)
МЦ0240	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки	1 000,00 р.	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки (A03.08.004.001)
МЦ0241	Видеориноскопия	1 300,00 р.	Видеориноскопия (A03.08.004.003)
МЦ0242	Взятие биопсии из ЛОР-органов с гистологическим исследованием	2 500,00 р.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи (A08.01.001), Биопсия глотки, десны и язычка (A11.07.004)
МЦ0243	ПХО асептических ран (до 5 см)	2 500,00 р.	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (A16.01.004)
МЦ0244	ПХО асептических ран (более 5 см или неправильной формы)	3 500,00 р.	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (A16.01.004)
МЦ0245	Наложение косметического шва	2 000,00 р.	Сшивание кожи и подкожной клетчатки (A16.01.008)
МЦ0246	ХО инфицированной раны(с некрэктомией и анестезией)	3 500,00 р.	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (A16.01.004)
МЦ0247	Перевязка	1 000,00 р.	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (A16.01.004)
МЦ0248	Наложение повязки при термических и химических ожогах	2 000,00 р.	Наложение повязки при термических и химических ожогах (A15.30.010)
МЦ0249	Иссечение рубцов до 5 см (под местной анестезией) с наложением косметического шва	7 500,00 р.	Иссечение рубцов кожи (A16.01.023)
МЦ0250	Иссечение рубцов более 5 см, неправильной формы (под местной анестезией) с элементами кожной пластики	12 000,00 р.	Иссечение рубцов кожи (A16.01.023)
МЦ0251	Удаление поверхностных инородных тел кожи и мягких тканей	2 000,00 р.	Удаление поверхностно расположенного инородного тела (A16.01.001)
МЦ0252	Удаление инородных тел кожи и мягких тканей с рассечением	3 000,00 р.	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей (A16.30.066)
МЦ0253	Удаление доброкачественных новообразований размером до 2 см	2 500,00 р.	Удаление доброкачественных новообразований кожи (A16.01.017)
МЦ0254	Удаление доброкачественных образований размером от 2 до 4 см	3 500,00 р.	Удаление доброкачественных новообразований кожи (A16.01.017)
МЦ0255	Удаление доброкачественных новообразований размером более 4 см	5 500,00 р.	Удаление доброкачественных новообразований кожи (A16.01.017)
МЦ0256	Удаление папиллом множественных (без гистологии)	700,00 р.	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (A16.01.017.001)
МЦ0257	Удаление бородавок 1 степени сложности	1 500,00 р.	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (A16.01.017.001)
МЦ0258	Удаление бородавок 2 степени сложности	2 500,00 р.	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (A16.01.017.001)
МЦ0259	Удаление бородавок 3 степени сложности	3 500,00 р.	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции (A16.01.017.001)
МЦ0260	Цитология отделяемого соска молочной железы	1 000,00 р.	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы (A08.20.019)
МЦ0261	Мазок-отпечаток новообразований кожи с цитологией	1 000,00 р.	Цитологическое исследование микропрепарата кожи (A08.01.002), Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи (A11.01.016)
МЦ0262	Снятие швов с послеоперационной раны размером до 5 см	1 000,00 р.	Снятие послеоперационных швов (лигатур) (A16.30.069)
МЦ0263	Снятие швов с послеоперационной раны размером более 5 см	1 300,00 р.	Снятие послеоперационных швов (лигатур) (A16.30.069)
МЦ0264	Удаление ногтевых пластинок	3 000,00 р.	Удаление ногтевых пластинок (A16.01.027)
МЦ0265	Вскрытие панариция	2 000,00 р.	Вскрытие панариция (A16.01.002)
МЦ0266	Вскрытие панариция	3 500,00 р.	Вскрытие панариция (A16.01.002)
МЦ0267	Вскрытие фурункула (карбункула)	3 500,00 р.	Вскрытие фурункула (карбункула) (A16.01.011)
МЦ0268	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	3 500,00 р.	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) (A16.01.012)
МЦ0269	Паравертебральная блокада (без стоимости лекарственных средств)	2 300,00 р.	Околосуставное введение лекарственных препаратов (A11.04.006)
МЦ0270	PRP-терапия (внутрисуставное введение аутологической тромбоцитарной плазмы) с учетом стоимости специальной пробирки (АКЦИЯ)	6 000,00 р.	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (A11.04.004), Пункция синовиальной сумки сустава (A11.04.005), Взятие крови из периферической вены (A11.12.009)
МЦ0271	PRP-терапия (внутрисуставное введение аутологической тромбоцитарной плазмы) , без стоимости специальной пробирки	2 000,00 р.	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (A11.04.004), Пункция синовиальной сумки сустава (A11.04.005), Взятие крови из периферической вены (A11.12.009)

МЦ0272	Пункция сустава и / или введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных препаратов)	1 000,00 р.	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (А11.04.004), Пункция синовиальной сумки сустава (А11.04.005)
МЦ0273	Локальная инъекционная терапия	2 500,00 р.	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (А11.02.002), Околосуставное введение лекарственных препаратов (А11.04.006)
МЦ0274	Гистологическое исследование одного удаленного новообразования	2 000,00 р.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи (А08.01.001)
МЦ0275	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	1 000,00 р.	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей (А08.30.028)
МЦ0276	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, трансудаты)	1 000,00 р.	Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, трансудаты) (А08.30.027)
МЦ0277	Ректороманоскопия	2 000,00 р.	Ректороманоскопия (А03.19.002)
МЦ0278	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки	2 000,00 р.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала прямой кишки (А08.19.001)
МЦ0279	Лигирование геморроидальных узлов	2 500,00 р.	Лигирование геморроидальных узлов (А16.19.013.002)
МЦ0280	Тромбэктомия геморроидальных узлов	2 500,00 р.	Тромбэктомия геморроидальных узлов (А16.19.044)
МЦ0281	Иссечение геморроидальных бахромок	5 500,00 р.	Иссечение геморроидальных бахромок (А16.19.041)
МЦ0282	Новокаиновая блокада анальной трещины	1 200,00 р.	Местная анестезия (В01.003.004.001)
МЦ0283	Удаление кондиломы (1 см2)	700,00 р.	Иссечение новообразований перианальной области и анального канала (А16.19.033)
МЦ0284	Вскрытие острого гнойного парапроктита	6 000,00 р.	Вскрытие острого гнойного парапроктита (А16.19.034)
МЦ0285	Иссечение эпителиального копчикового хода	6 000,00 р.	Иссечение эпителиального копчикового хода (А16.19.024)
МЦ0286	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	1 200,00 р.	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) (А12.28.006)
МЦ0287	Массаж простаты	1 100,00 р.	Массаж простаты (А21.21.001)
МЦ0288	Катетеризация мочевого пузыря	1 200,00 р.	Катетеризация мочевого пузыря (А11.28.007)
МЦ0289	Замена и промывание эпицистостомических дренажей (катетер Фолея, Петцера)	1 700,00 р.	Уход за мочевым катетером (А14.28.002), Уход за цистостомой и уростомой (А14.28.003)
МЦ0290	Циркумцизию (обрезание крайней плоти полового члена под местной анестезией, без гистологического исследования)	10 000,00 р.	Обрезание крайней плоти (А16.21.013), Местная анестезия (В01.003.004.001)
МЦ0291	Циркумцизию (обрезание крайней плоти полового члена, под медикаментозным сном, без гистологического исследования)	15 000,00 р.	Обрезание крайней плоти (А16.21.013), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0292	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти	2 000,00 р.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала крайней плоти (А08.21.003)
МЦ0293	Удаление полипа уретры (под местной анестезией с гистологическим исследованием)	13 000,00 р.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования мужских половых органов (А08.21.004), Удаление полипа уретры (А16.28.086), Местная анестезия (В01.003.004.001)
МЦ0294	Пластика уздечки, под медикаментозным сном	11 000,00 р.	Пластика уздечки крайней плоти (А16.21.038), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0295	Пластика уздечки, под местной анестезией	6 000,00 р.	Пластика уздечки крайней плоти (А16.21.038), Местная анестезия (В01.003.004.001)
МЦ0296	Вакуумный массаж для лечения эректильной дисфункции (1 процедура)	1 000,00 р.	Вакуумное воздействие (А17.30.010)
МЦ0297	Магнитно-лазерная терапия эректильной дисфункции. (1 процедура)	1 000,00 р.	Воздействие магнитными полями (А17.30.031)
МЦ0298	Эзофагогастродуоденоскопия	2 500,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001)
МЦ0299	Эзофагогастродуоденоскопия под медикаментозным сном (с консультацией врача-анестезиолога)	8 000,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0300	Колоноскопия	3 700,00 р.	Колоноскопия (А03.18.001)
МЦ0301	Колоноскопия под медикаментозным сном (с консультацией врача-анестезиолога)	9 200,00 р.	Колоноскопия (А03.18.001), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0302	Эзофагогастродуоденоскопия + колоноскопия под медикаментозным сном (с консультацией анестезиолога) (акция)	12 700,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001), Колоноскопия (А03.18.001), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0303	Ректосигмоидоскопия под медикаментозным сном (с консультацией анестезиолога)	8 200,00 р.	Ректосигмоидоскопия (А03.19.004), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0304	Ректосигмоидоскопия	3 000,00 р.	Ректосигмоидоскопия (А03.19.004)
МЦ0305	Ректосигмоидоскопия (видео)	3 500,00 р.	Ректосигмоидоскопия (А03.19.004)
МЦ0306	Ректосигмоидоскопия (видео с записью на флэшкарту)	4 100,00 р.	Ректосигмоидоскопия (А03.19.004)
МЦ0307	Ректосигмоидоскопия (видео) под медикаментозным сном (с консультацией анестезиолога)	8 000,00 р.	Ректосигмоидоскопия (А03.19.004), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0308	Ректосигмоидоскопия (видео) под медикаментозным сном (с консультацией анестезиолога) (с записью на флэшкарту)	8 600,00 р.	Ректосигмоидоскопия (А03.19.004), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0309	ФГДС+Ректосигмоидоскопия под медикаментозным сном с пребыванием в палате дневного стационара и консультацией врача-анестезиолога	10 000,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001), Ректосигмоидоскопия (А03.19.004), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0310	ФГДС (видео) АКЦИЯ	3 000,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001)
МЦ0311	ФГДС (видео с записью на флэшкарту) АКЦИЯ	3 600,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001)
МЦ0312	ФКС (видео) АКЦИЯ	4 200,00 р.	Видеокolonоскопия (А03.18.001.001)
МЦ0313	ФКС (видео с записью на флэшкарту) АКЦИЯ	4 800,00 р.	Видеокolonоскопия (А03.18.001.001)
МЦ0314	ФГДС (видео) под медикаментозным сном (с консультацией врача-анестезиолога)	8 500,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0315	ФГДС (видео с записью на флэшкарту) под медикаментозным сном (с консультацией врача-анестезиолога)	9 100,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0316	ФКС (видеокolonоскопия) под медикаментозным сном (с консультацией врача-анестезиолога)	9 700,00 р.	Видеокolonоскопия (А03.18.001.001), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0317	ФКС (видеокolonоскопия с записью на флэшкарту) под медикаментозным сном (с консультацией врача-анестезиолога)	10 300,00 р.	Видеокolonоскопия (А03.18.001.001), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)
МЦ0318	ФГДС (видео)+ФКС (видео) под медикаментозным сном (с консультацией врача-анестезиолога)	13 700,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001), Видеокolonоскопия (А03.18.001.001), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (В01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (В01.003.004.009)

МЦ0319	ФГДС (видео)+ФКС (видео) под медикаментозным сном (с консультацией врача-анестезиолога) с записью на флэшкарту	14 100,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (A03.16.001), Видеоколоноскопия (A03.18.001.001), Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (B01.003.001), Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)
МЦ0320	ХЕЛПИЛ- тест (определение Хеликобактер пилори)	800,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптатов слизистой желудка хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) (A26.16.001.001)
МЦ0321	Биопсия с гистологическим исследованием	2 000,00 р.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки (A08.18.001)
МЦ0322	Биопсия с гистологическим исследованием по OLGA	3 600,00 р.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки (A08.18.001)
МЦ0323	Цитологическое исследование материала, полученного при эндоскопическом исследовании органов ЖКТ	900,00 р.	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка (A08.16.007), Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки (A08.16.008), Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки (A08.18.002)
МЦ0324	Флюорография лёгких в прямой проекции	850,00 р.	Флюорография легких цифровая (A06.09.006.001)
МЦ0325	Флюорография лёгких в прямой проекции (с получением снимка — 1 фото)	1 200,00 р.	Флюорография легких цифровая (A06.09.006.001)
МЦ0326	Флюорография лёгких в 2-х проекциях (прямая и боковая)	1 500,00 р.	Флюорография легких цифровая (A06.09.006.001)
МЦ0327	Флюорография лёгких в 2-х проекциях (прямая и боковая) (с получением снимка — 2 фото)	2 200,00 р.	Флюорография легких цифровая (A06.09.006.001)
МЦ0328	Флюорография лёгких. Боковая проекция.	700,00 р.	Флюорография легких цифровая (A06.09.006.001)
МЦ0329	Флюорография лёгких в боковой проекции (с получением снимка — 1 фото)	1 050,00 р.	Флюорография легких цифровая (A06.09.006.001)
МЦ0330	Флюорография придаточных пазух носа в прямой проекции	1 100,00 р.	Рентгенография придаточных пазух носа (A06.08.003)
МЦ0331	Флюорография придаточных пазух носа в прямой проекции (с получением снимка — 1 фото)	1 450,00 р.	Рентгенография придаточных пазух носа (A06.08.003)
МЦ0332	Флюорография придаточных пазух носа в 2-х проекциях	1 500,00 р.	Рентгенография придаточных пазух носа (A06.08.003)
МЦ0333	Флюорография придаточных пазух носа в 2-х проекциях (с получением снимка — 2 фото)	2 100,00 р.	Рентгенография придаточных пазух носа (A06.08.003)
МЦ0334	Массаж рук (одна рука)	650,00 р.	Массаж верхней конечности медицинский (A21.01.004)
МЦ0335	Массаж нижней конечности медицинский	800,00 р.	Массаж нижней конечности медицинский (A21.01.009)
МЦ0336	Массаж нижней конечности медицинский	800,00 р.	Массаж нижней конечности медицинский (A21.01.009)
МЦ0337	Массаж волосистой части головы	500,00 р.	Массаж волосистой части головы медицинский (A21.01.005)
МЦ0338	Массаж воротниковой области	950,00 р.	Массаж воротниковой области (A21.01.003.001)
МЦ0339	Массаж грудной клетки	700,00 р.	Массаж грудной клетки медицинский (A21.30.005)
МЦ0340	Массаж пояснично-крестцовой области	800,00 р.	Массаж пояснично-крестцовой области (A21.03.002.001)
МЦ0341	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	700,00 р.	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области (A21.01.009.002)
МЦ0342	Массаж голени	400,00 р.	Массаж нижней конечности медицинский (A21.01.009)
МЦ0343	Массаж голени	400,00 р.	Массаж нижней конечности медицинский (A21.01.009)
МЦ0344	Массаж стопы и голени	600,00 р.	Массаж стопы и голени (A21.01.009.005)
МЦ0345	Массаж стопы и голени	600,00 р.	Массаж стопы и голени (A21.01.009.005)
МЦ0346	Общий массаж (воротниковая зона, спина)	1 200,00 р.	Общий массаж медицинский (A21.01.001)
МЦ0347	Общий массаж медицинский спины(шейный, грудной, поясничный отделы позвоночника, плечи)	1 600,00 р.	Массаж спины медицинский (A21.03.007)
МЦ0348	Общий массаж медицинский (шейный, грудной, поясничный отделы позвоночника, плечи, верхняя и нижняя конечность, суставы)	2 800,00 р.	Общий массаж медицинский (A21.01.001)
МЦ0349	Массаж сустава	350,00 р.	Общий массаж медицинский (A21.01.001)
МЦ0350	Массаж сустава	350,00 р.	Общий массаж медицинский (A21.01.001)
МЦ0351	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	350,00 р.	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (A11.02.002)
МЦ0352	Внутривенное введение лекарственных препаратов	450,00 р.	Внутривенное введение лекарственных препаратов (A11.12.003)
МЦ0353	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (без учета стоимости физиологического раствора)	600,00 р.	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (A11.12.003.001)
МЦ0354	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (всё включено)	700,00 р.	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (A11.12.003.001)
МЦ0355	Внутривенное капельное введение лекарств с дополнительным введением препарата	700,00 р.	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов (A11.12.003.001)
МЦ0356	Тотальная внутривенная анестезия	5 500,00 р.	Тотальная внутривенная анестезия (B01.003.004.009)
МЦ0357	Местная анестезия	1 000,00 р.	Местная анестезия (B01.003.004.001)
МЦ0358	Освидетельствование на наличие признаков нетрудоспособности с формированием электронного листа нетрудоспособности (дополнительная услуга к приему врача-специалиста)	1 000,00 р.	
МЦ0359	Акция "Здоровое сердце"	4 000,00 р.	Эхокардиография (A04.10.002), Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (B01.015.001)
МЦ0361	Акция «Сердечный месяц»	3 700,00 р.	Эхокардиография (A04.10.002)
МЦ0362	Бланк справки, форма № 003-В/у	400,00 р.	
МЦ0363	Спермограмма.	1 500,00 р.	Спермограмма (B03.053.002)
МЦ0364	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (дети)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (B01.001.001)
МЦ0365	Дерматолог КМН (первичный дети)	2 100,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (B01.008.001)
МЦ0366	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	2 200,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный (B01.058.003)
МЦ0367	Акция «Здоровый рост и развитие»	1 800,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный (B01.058.003)
МЦ0368	Акция "Здоровый ребенок"	3 400,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (B01.031.001), Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный (B01.058.003)
МЦ0369	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (B01.010.001)
МЦ0370	Невролог высшей категории (первичный дети)	3 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (B01.023.001)
МЦ0371	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога высшей категории первичный (дети)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (B01.025.001)
МЦ0372	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (дети)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (B01.028.001)
МЦ0373	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (дети)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001)
МЦ0374	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога высшей категории первичный (дети)	2 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (B01.029.001)

МЦ0375	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра высшей категории (первичный)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (B01.031.001)
МЦ0376	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (первичный)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (B01.031.001)
МЦ0377	Вызов педиатра на дом без учета стоимости проезда	5 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (B01.031.001)
МЦ0378	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда высшей категории первичный (дети)	3 000,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (B01.050.001)
МЦ0379	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (дети)	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (B01.001.002)
МЦ0380	Дерматолог КМН (повторный дети)	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный (B01.008.002)
МЦ0381	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	1 900,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный (B01.058.004)
МЦ0382	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга повторный (B01.010.002)
МЦ0383	Невролог высшей категории (повторный дети)	3 300,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (B01.023.002)
МЦ0384	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный (дети)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный (B01.025.002)
МЦ0385	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный (дети)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный (B01.028.002)
МЦ0386	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный (дети)	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный (B01.029.002)
МЦ0387	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога высшей категории повторный (дети)	2 200,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный (B01.029.002)
МЦ0388	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (повторный)	1 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный (B01.031.002)
МЦ0389	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра высшей категории (повторный)	1 700,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный (B01.031.002)
МЦ0390	Травматолог-ортопед, ведущий специалист (повторный дети)	2 500,00 р.	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный (B01.050.002)
МЦ0391	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава (дети)	1 100,00 р.	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава (A04.04.001.001)
МЦ0392	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (дети)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (A04.22.001)
МЦ0393	Ультразвуковое исследование вилочковой железы (дети)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование вилочковой железы (A04.06.003)
МЦ0394	Ультразвуковое исследование плевральной полости (дети)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование плевральной полости (A04.09.001)
МЦ0395	Ультразвуковое исследование органов мошонки (дети)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование органов мошонки (A04.28.003)
МЦ0396	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (дети)	1 500,00 р.	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (A04.20.001)
МЦ0397	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (дети)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (A04.01.001)
МЦ0398	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (дети)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (A04.06.002)
МЦ0399	Нейросонография (дети)	1 500,00 р.	Нейросонография (A04.23.001)
МЦ0400	Нейросонография + брюшная полость + тазобедренные суставы АКЦИЯ (дети)	5 000,00 р.	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава (A04.04.001.001), Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (A04.16.001), Нейросонография (A04.23.001)
МЦ0401	Скрининг новорожденных (нейросонография + брюшная полость + тазобедренные суставы+сердце) АКЦИЯ (дети)	6 000,00 р.	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава (A04.04.001.001), Эхокардиография (A04.10.002), Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (A04.16.001), Нейросонография (A04.23.001)
МЦ0402	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны (дети)	1 300,00 р.	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны (A04.14.001.003)
МЦ0403	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости (дети)	1 300,00 р.	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости (A04.14.002.001)
МЦ0404	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы (дети)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы (A04.15.001)
МЦ0405	Ультразвуковое исследование селезенки (дети)	900,00 р.	Ультразвуковое исследование селезенки (A04.06.001)
МЦ0406	Брюшная полость + почки АКЦИЯ (дети)	3 300,00 р.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (A04.16.001), Ультразвуковое исследование почек (A04.28.002.001)
МЦ0407	Брюшная полость + почки (детям до года) АКЦИЯ	2 500,00 р.	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (A04.16.001), Ультразвуковое исследование почек (A04.28.002.001)
МЦ0409	Кишечник (исключение острого аппендицита, мезаденита) (дети)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование тонкой кишки (A04.17.001), Ультразвуковое исследование толстой кишки (A04.18.001)
МЦ0410	Почки и мочевого пузыря (дети)	1 700,00 р.	Ультразвуковое исследование почек (A04.28.002.001), Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (A04.28.002.003)
МЦ0411	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (дети)	1 100,00 р.	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (A04.28.002.005)
МЦ0412	Ультразвуковое исследование почек (дети)	1 000,00 р.	Ультразвуковое исследование почек (A04.28.002.001)
МЦ0413	Эхокардиография (дети)	2 500,00 р.	Эхокардиография (A04.10.002)
МЦ0414	Ультразвуковое исследование молочных желез (дети)	1 500,00 р.	Ультразвуковое исследование молочных желез (A04.20.002)
МЦ0415	Комплексное обследование (щитовидная железа, брюшная полость, сердце, репродуктивные органы) (акция) (дети)	6 000,00 р.	Эхокардиография (A04.10.002), Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (A04.16.001), Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное (A04.20.001), Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (A04.22.001), Ультразвуковое исследование органов мошонки (A04.28.003)
МЦ0416	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (дети)	2 500,00 р.	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (A04.12.005.005)
МЦ0417	Транскраниальное дуплексное сканирование артерий головного мозга с брахиоцефальными артериями (транскран), (ТКДС БЦА) (дети)	3 500,00 р.	Ультразвуковая доплерография транскраниальная артерий методом мониторинга (A04.12.001.006), Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (A04.12.005.005)
МЦ0418	Рефрактометрия (дети)	350,00 р.	Рефрактометрия (A03.26.008)
МЦ0419	Биомикроскопия глаза (дети)	250,00 р.	Биомикроскопия глаза (A03.26.001)
МЦ0420	Пневмотонометрия (бесконтактная) (дети)	350,00 р.	Суточная тонометрия глаза (A12.26.003)
МЦ0421	Периметрия (дети)	400,00 р.	Периметрия статическая (A02.26.005)
МЦ0422	Визометрия (дети)	300,00 р.	Визометрия (A02.26.004)
МЦ0423	Офтальмоскопия (дети)	350,00 р.	Офтальмоскопия (A02.26.003)
МЦ0424	Визометрия с коррекцией (подбор очков с выпиской рецепта) (дети)	350,00 р.	Визометрия (A02.26.004), Подбор очковой коррекции зрения (A23.26.001)

МЦ0425	Удаление инородного тела конъюнктивы (дети)	600,00 р.	Удаление инородного тела конъюнктивы (А16.26.034)
МЦ0426	Скиаскопия (дети)	300,00 р.	Скиаскопия (А02.26.014)
МЦ0427	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам (дети)	300,00 р.	Исследование цветоощущения (А02.26.009)
МЦ0428	Промывание слезных путей (дети)	300,00 р.	Промывание слезных путей (А11.26.004)
МЦ0429	Измерение угла косоглазия (дети)	300,00 р.	Измерение угла косоглазия (А02.26.010)
МЦ0430	Тренировка аккомодации и глазодвигательных функций на аппарате "Ручеек" (лечение спазма аккомодации, миопии, астигматизма) (дети)	300,00 р.	Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного зрения (А19.26.001), Упражнения для тренировки цилиарной мышцы глаза (А19.26.002)
МЦ0431	ПХО асептических ран (до 5 см) (дети)	2 500,00 р.	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (А16.01.004)
МЦ0432	ПХО асептических ран (более 5 см или неправильной формы) (дети)	3 500,00 р.	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (А16.01.004)
МЦ0433	Перевязка (дети)	1 000,00 р.	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани (А16.01.004)
МЦ0434	ФГДС тонким гастроскопом с 4-х лет	3 000,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001)
МЦ0435	ФКС с 16-ти лет	4 200,00 р.	Колоноскопия (А03.18.001)
МЦ0436	Ректосигмоидоскопия (дети)	2 900,00 р.	Ректосигмоидоскопия (А03.19.004)
МЦ0437	ФГДС (видео) с 4-х лет	3 500,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001)
МЦ0438	ФГДС (видео) с 4-х лет (с записью на флэшкарту)	4 100,00 р.	Эзофагогастродуоденоскопия (А03.16.001)
МЦ0439	ФКС (видео) с 16-ти лет (с записью на флэшкарту)	5 100,00 р.	Видеоколоноскопия (А03.18.001.001)
МЦ0440	ФКС (видео) с 16-ти лет	4 500,00 р.	Видеоколоноскопия (А03.18.001.001)
МЦ0441	ХЕЛПИЛ- тест (определение Хеликобактер пилори) (дети)	800,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптатов слизистой желудка хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) (А26.16.001.001)
МЦ0442	Биопсия с гистологическим исследованием (дети)	2 000,00 р.	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала толстой кишки (А08.18.001)
МЦ0443	Цитологическое исследование материала, полученного при эндоскопическом исследовании органов ЖКТ (дети)	900,00 р.	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка (А08.16.007), Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки (А08.16.008), Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки (А08.18.002)
МЦ0444	Флюорография лёгких в прямой проекции (с 12-ти лет)	850,00 р.	Флюорография легких цифровая (А06.09.006.001)
МЦ0445	Флюорография лёгких в прямой проекции с получением снимка — 1 фото (с 12-ти лет)	1 200,00 р.	Флюорография легких цифровая (А06.09.006.001)
МЦ0446	Флюорография лёгких в 2-х проекциях с получением снимков — 2 фото (прямая и боковая), (с 12-ти лет)	2 200,00 р.	Флюорография легких цифровая (А06.09.006.001)
МЦ0447	Флюорография лёгких в 2-х проекциях (прямая и боковая), (с 12-ти лет)	1 500,00 р.	Флюорография легких цифровая (А06.09.006.001)
МЦ0448	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (дети)	800,00 р.	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (А05.10.004)
МЦ0449	Электрокардиография с физической нагрузкой (дети)	1 500,00 р.	Электрокардиография с физической нагрузкой (А12.10.001)
МЦ0450	Суточное мониторирование ЭКГ (12-канальное, ХМ) (дети)	3 000,00 р.	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (А05.10.008)
МЦ0451	ЭЭГ расширенная (снятие и расшифровка) с 5-ти лет	2 600,00 р.	Эхоэнцефалография (А04.23.002)
МЦ0452	ЭЭГ для медкомиссий (снятие и расшифровка)	1 700,00 р.	Эхоэнцефалография (А04.23.002)
МЦ0453	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (дети)	900,00 р.	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (А12.09.001)
МЦ0454	Профилактический медосмотр в 1 мес	9 800,00 р.	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава (А04.04.001.001), Эхокардиография (А04.10.002), Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (А04.16.001), Нейросонография (А04.23.001), Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (А04.28.001), Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз (А11.19.011.001), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (А26.19.010), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга (В04.010.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (В04.023.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (В04.029.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (В04.031.002)
МЦ0455	Профилактический медосмотр в 2, 4,5,6,7,8,9,10,11 мес; 1год 3 мес, 1год 6 мес, 2,4,5,8,9,11,12 лет.: педиатр	2 100,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (В04.031.002)
МЦ0456	Профилактический медосмотр в 2 мес.: педиатр, общий анализ крови, общий анализ мочи, кал на я/г и простейшие, соскоб на энтеробиоз	2 300,00 р.	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз (А11.19.011.001), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (А26.19.010), Общий (клинический) анализ крови развернутый (В03.016.003), Общий (клинический) анализ мочи (В03.016.006), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (В04.031.002)
МЦ0457	Профилактический медосмотр в 3 мес.: педиатр, травматолог-ортопед, кал на я/г и простейшие, соскоб на энтеробиоз	2 500,00 р.	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз (А11.19.011.001), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (А26.19.010), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (В04.031.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (В04.050.002)
МЦ0458	Профилактический медосмотр в 12 мес.: педиатр, невролог, детский хирург, ЛОР, травматолог-ортопед, офтальмолог, ЭКГ, ОАК, ОАМ, кал на я/г и простейшие, соскоб на энтеробиоз	5 200,00 р.	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (А05.10.004), Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз (А11.19.011.001), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (А26.19.010), Общий (клинический) анализ крови развернутый (В03.016.003), Общий (клинический) анализ мочи (В03.016.006), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга (В04.010.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (В04.023.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (В04.028.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (В04.029.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (В04.031.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (В04.050.002)

МЦ0467	Профилактический медосмотр в 17 лет: педиатр, невролог, детский хирург, детский эндокринолог, ЛОР, травматолог-ортопед, офтальмолог, гинеколог (дев.)/уролог (мал), ОАК, ОАМ, ЭКГ, кал на я/г и простейшие, соскоб на энтеробиоз	6 100,00 р.	Эхокардиография (A04.10.002), Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз (A11.19.011.001), Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов (A26.19.010), Общий (клинический) анализ крови развернутый (B03.016.003), Общий (клинический) анализ мочи (B03.016.006), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (B04.001.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга (B04.010.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (B04.023.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (B04.028.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (B04.029.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (B04.031.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (B04.050.002), Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-уролога (B04.053.002)
МЦ0468	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (B04.031.002)
МЦ0469	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга (B04.010.002)
МЦ0470	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (дети)	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (B04.001.002)
МЦ0471	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (дети)	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда (B04.050.002)
МЦ0472	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (дети)	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога (B04.008.002)
МЦ0473	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (дети)	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога (B04.023.002)
МЦ0474	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (дети)	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога (B04.028.002)
МЦ0475	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (дети)	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (B04.029.002)
МЦ0476	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога (дети)	900,00 р.	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога (B04.058.003)
МЦ0477	Массаж общий всего тела + гимнастика (дети до 1 года)	1 000,00 р.	Общий массаж и гимнастика у детей раннего возраста (A21.30.002)
МЦ0478	Массаж общий (воротниковая зона, спина, пояснично-крестцовый отдел позвоночника) (дети от 1 года до 7 лет)	1 200,00 р.	Массаж воротниковой области (A21.01.003.001), Массаж пояснично-крестцовой области (A21.03.002.001), Массаж спины медицинский (A21.03.007)
МЦ0479	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника (дети от 3 до 14 лет)	500,00 р.	Массаж нижней конечности медицинский (A21.01.009), Массаж пояснично-крестцовой области (A21.03.002.001)
МЦ0480	Массаж медицинский верхних конечностей (дети от 2 до 14 лет)	700,00 р.	Массаж верхней конечности медицинский (A21.01.004)
МЦ0481	Массаж нижних конечностей медицинский (дети от 2 до 14 лет)	700,00 р.	Массаж нижней конечности медицинский (A21.01.009)
МЦ0482	Массаж медицинский грудная клетка (дети от 3 года до 14 лет)	600,00 р.	Массаж спины медицинский (A21.03.007), Массаж грудной клетки медицинский (A21.30.005)
МЦ0483	Массаж спины медицинский (дети от 2 до 14 лет)	1 000,00 р.	Массаж спины медицинский (A21.03.007)
МЦ0484	Массаж воротниковой области (дети от 3 до 14 лет)	700,00 р.	Массаж воротниковой области (A21.01.003.001)
МЦ0485	Соноскопия	5 000,00 р.	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное (A04.20.001.001)
П156	Посев крови на стерильность	1 000,00 р.	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность (A26.05.001)
С-1.1	Определение пола плода 97%	10 500,00 р.	Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (A27.20.001)
С-1.2	Определение пола плода экспертный 99%	12 000,00 р.	Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (A27.20.001)
С-19	COVID-19.IgM полуколичественный	1 100,00 р.	
С-19.1	COVID-IgG полуколичественный	1 100,00 р.	
С-2.2	Определение резус-фактора плода по крови матери	11 500,00 р.	Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (A27.20.001)
С-7.2	НЕИНВАЗИВНЫЙ ПРЕНАТАЛЬНЫЙ ТЕСТ VERACITY на определение наличия у плода Трисомии по 21, 13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса) + анеуплоидии половых хромосом X, Y + определение пола	35 000,00 р.	
С-8	НЕИНВАЗИВНЫЙ ПРЕНАТАЛЬНЫЙ ТЕСТ MGI EASY на определение наличия у плода Трисомии по 21 (синдром Дауна) + определение пола	22 000,00 р.	
С-8.1	НЕИНВАЗИВНЫЙ ПРЕНАТАЛЬНЫЙ ТЕСТ MGI EASY на определение наличия у плода Трисомии по 21, 13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса) + определение пола	25 000,00 р.	
С-8.2	НЕИНВАЗИВНЫЙ ПРЕНАТАЛЬНЫЙ ТЕСТ MGI EASY на определение наличия у плода Трисомии по 21, 13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса) + анеуплоидии (Синдром Тернера, синдром Клайнфельтера, Трисомия X, Синдром Якобса, Синдром XXYY) + определение пола	28 000,00 р.	
С-8.3	НЕИНВАЗИВНЫЙ ПРЕНАТАЛЬНЫЙ ТЕСТ MGI EASY на определение наличия у плода Трисомии по 22, 21, 18, 13, 16 и 9 хромосоме + анеуплоидии (Синдром Тернера, синдром Клайнфельтера, Трисомия X, Синдром Якобса, Синдром XXYY) + определение пола	34 000,00 р.	
С-8.4	НЕИНВАЗИВНЫЙ ПРЕНАТАЛЬНЫЙ ТЕСТ MGI EASY на все хромосомы + анеуплоидии (Синдром Тернера, синдром Клайнфельтера, Трисомия X, Синдром Якобса, Синдром XXYY) + определение пола	38 000,00 р.	
У1	Комплексная оценка иммунного статуса - скрининг: Основные субпопуляции лимфоцитов (B и T-лимфоциты), индекс регуляции, NK-клетки общие, NKT-клетки; Иммуноглобулины IgA, IgM, IgG (комплекс)	3 200,00 р.	
Ч109-1	Выявление мутаций в генах свертывающей системы по 5-ти параметрам (факторы II, V, VII, MTHFR, PAI)	3 700,00 р.	
Я333	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 20	3 500,00 р.	
Я336	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 56	3 500,00 р.	
Я337	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 138	3 500,00 р.	