



"УТВЕРЖДАЮ"

20 ноября 2024 г.

 Директор ООО "Центр Здоровья"
 /Рыков Б.Б./

ПРЕЙСКУРАНТ

на медицинские услуги, оказываемые ООО "Центр Здоровья"

Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения	Цена (руб.)	Код услуги по номенклатуре	Наименование услуги по номенклатуре
Лабораторные исследования (услуги предоставляются лабораториями, имеющими соответствующую лицензию и действующий договор с ООО "Центр Здоровья")					
Специальные тесты и исследования					
01-903	Гистологическое исследование биопсийного и операционного материала	1 услуга	2 200	A08.30.006.903	Гистологическое исследование биопсийного и операционного материала
01-338	Исследование клеща методом ПЦР (клещ. энцефалит, боррелиоз, моноцитарный эрлихиоз, гранулоцитарный анаплазмоз) без осмотра	1 услуга	2 700		
01-339	Исследование клеща методом ПЦР (клещ. энцефалит, боррелиоз, моноцитарный эрлихиоз, гранулоцитарный анаплазмоз) при осмотре в ЦЗ	1 услуга	2 400		
01-951	Исследование материала на содержание психоактивных веществ и их дериватов методом ГХ, подтверждающий тест (услуга РНД)	1 услуга	2 800	A09.28.055.951	Исследование материала на содержание психоактивных веществ и их дериватов методом ГХ, подтв. тест (услуга РНД)
01-950	Исследование материала на содержание психоактивных веществ и их дериватов методом ИФА, основной тест (услуга РНД)	1 услуга	2 300	A09.28.055.950	Исследование материала на содержание психоактивных веществ и их дериватов методом ИФА, основной тест (услуга РНД)
01-953	Определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency v. HIV-1) в сыворотке методом ПЦР, качественно	1 услуга	2 800	A26.05.021.002.01	Определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (H. immunodeficiency v. HIV-1) в сыворотке мет. ПЦР, кач.
01-958	ПЦР исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	1 услуга	2 000	A09.19.009.958	ПЦР исследование кала на простейшие и яйца гельминтов
01-952	Цитологическое исследование пунктата под контролем УЗИ, каждое стекло (услуга соисполнителя)	1 услуга	550	A08.30.007.952	Цитологическое исследование пунктата под контролем УЗИ, каждое стекло (услуга соисполнителя)
Микроскопические, цитологические и гистологические исследования					
70-043	Исследование мазков с поверхности шейки матки и цервикального канала на онкоцитологию (смешанный мазок)	1 услуга	300	B03.001.007.000.05	Исследование мазков с поверхности шейки матки и цервикального канала на онкоцитологию (смешанный мазок)
70-040	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов женщин (микрофлора) 1 точка (смешанный мазок)	1 услуга	300	B03.001.007.000.02	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов женщин (микрофлора) 1 точка (смешанный мазок)
Общеклинические исследования					
70-005	Базофильная зернистость эритроцитов	1 услуга	320		

02-025	Лейкоцитарная формула (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений)	1 услуга	100	A12.05.121.000.01	Лейкоцитарная формула (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений)
02-042	Лейкоцитарная формула (с обязательной микроскопией мазка крови)	1 услуга	160	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)
02-001	Анализ кала на скрытую кровь	1 услуга	210	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь
02-048	Анализ кала на скрытую кровь (ColonView)	1 услуга	840	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь
02-002	Анализ мочи по Нечипоренко	1 услуга	320	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко
70-004	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)	1 услуга	110	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов
02-031	Содержание углеводов в кале	1 услуга	530	A09.19.012	Исследование углеводов в кале
70-002	Ретикулоциты	1 услуга	210	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови
02-011	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина)	1 услуга	320	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)
70-038	Копрограмма	1 услуга	320	B03.016.010	Копрологическое исследование
02-003	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов женщин (микрофлора), 3 локализации	1 услуга	210	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (микрофлора, 3 локализации)
02-056	Анализ кала на яйца и личинки гельминтов, простейшие и их цисты (Parasep)	1 услуга	470	A26.19.010.001	Микроскопическое исследование кала на гельминты с применением методов обогащения
02-012	Анализ кала на цисты простейших	1 услуга	260	A26.19.011	Микроскопическое исследование кала на простейшие
02-010	Анализ кала на яйца гельминтов	1 услуга	160	A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов
70-036	Анализ кала на яйца гельминтов и цисты простейших	1 услуга	210	B03.016.032.000.01	Анализ кала на яйца гельминтов и цисты простейших
02-033	Микроскопическое исследование мазка со слизистой оболочки носа	1 услуга	320	A12.08.004	Микроскопическое исследование мазка со слизистой оболочки носа
02-021	Общий анализ мокроты	1 услуга	320	A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты
02-004	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы (микрофлора)	1 услуга	260	A12.21.005	Микроскопическое исследование осадка секрета простаты
02-015	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов мужчин (микрофлора)	1 услуга	190	A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого из уретры (мужчины)
02-013	Энтеробиоз (метод Рабиновича)	1 услуга	260	A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с пов-ти кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>)
02-049	Микроскопическое исследование синовиальной жидкости	1 услуга	630	A12.04.001.000.01	Микроскопическое исследование синовиальной жидкости
02-034	Микроскопическое исследование на наличие клещей рода Demodex	1 услуга	320	A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей
02-014	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	1 услуга	190	B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови
70-001	Клинический анализ крови (с лейкоцитарной формулой)	1 услуга	260	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
70-096	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ	1 услуга	320	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
02-047	Общий анализ мочи с микроскопией (результат по полям зрения)	1 услуга	210	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи
70-033	Общий анализ мочи с микроскопией	1 услуга	210	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (с микроскопией)
02-055	Определение химического состава мочевого камня методом инфракрасной спектроскопии	1 услуга	2 340	A09.28.018.000.02	Определение химического состава мочевого камня методом инфракрасной спектроскопии
02-032	Проба Сулковича	1 услуга	210	A09.28.012.000.01	Проба Сулковича
02-054	Рентгенофазовый анализ мочевого камня	1 услуга	2 730	A09.28.018.000.01	Рентгенофазовый анализ мочевого камня
02-038	Скрытая кровь в кале, количественно (метод FOB Gold)	1 услуга	1 100	A09.19.001.000.01	Исследование кала на скрытую кровь, количественное исследование (метод FOB Gold)
70-006	Тельца Гейнца	1 услуга	320		

Гемостазиология и изосерология

70-068	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1 услуга	320	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время
03-020	Плазминоген, % активности	1 услуга	860	A09.05.048	Исследование уровня плазминогена в крови
03-018	Протеин С	1 услуга	2 370	A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови
70-071	Фибриноген	1 услуга	210	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови
03-013	Эритропоэтин	1 услуга	740	A09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина крови
70-069	Коагулограмма №1 (протромбин (по Квику), МНО)	1 услуга	320	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) - протромбин (по Квику), МНО
03-015	Коагулограмма №2 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген)	1 услуга	470	B03.005.006.000.02	Коагулограмма №2 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген)
03-016	Коагулограмма №3 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген, АТШ, АЧТВ, D-димер)	1 услуга	1 680	B03.005.006.000.03	Коагулограмма №3 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген, АТШ, АЧТВ, D-димер)
03-002	Антитромбин III	1 услуга	370	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови
03-019	Протеин S свободный	1 услуга	2 370	A09.05.126	Определение активности протеина S в крови
03-008	Резус-фактор	1 услуга	160	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)
03-001	D-димер	1 услуга	680	A09.05.051.001	Определение концентрации D-димера в крови
03-005	Группа крови АВО	1 услуга	470	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВО
70-008	Группа крови и резус-фактор	1 услуга	470	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВО
70-070	Тромбиновое время	1 услуга	320	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови
03-004	Волчаночный антикоагулянт	1 услуга	420	A12.05.043	Тест с ядом гадюки Рассела или тайпана

Биохимические исследования

06-186	8-ОН-дезоксигуанозин в крови	1 услуга	1 840	A09.05.260	Исследование уровня 8-ОН-дезоксигуанозина в крови
06-157	NT-proBNP (количественно)	1 услуга	2 310	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови
06-002	N-Остеокальцин (маркер костного ремоделирования)	1 услуга	840	A09.05.224	Исследование уровня остеокальцина в крови
06-075	Puřilinks-D (маркер резорбции костной ткани)	1 услуга	890	A09.28.064	Исследование уровня дезоксипиридинолина в моче
70-017	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	1 услуга	160	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови
06-114	Альбумин в моче (микроальбуминурия)	1 услуга	530	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче
06-004	Альбумин в сыворотке	1 услуга	320	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови
70-021	Альфа-1-антитрипсин	1 услуга	530	A09.05.073	Определение активности альфа-1-антитрипсина в крови
06-256	Альфа-2-макроглобулин	1 услуга	1 130	A09.05.241	Исследование уровня альфа-2-макроглобулина в крови
06-198	Алюминий в волосах	1 услуга	630	A09.01.012	Исследование уровня алюминия в волосах
06-124	Алюминий в моче	1 услуга	630	A09.28.071	Исследование уровня алюминия в моче
06-280	Алюминий в ногтях	1 услуга	790		
06-086	Алюминий в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.266	Исследование уровня алюминия в крови
06-053	Амилаза общая в суточной моче	1 услуга	160	A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче
70-059	Амилаза общая в сыворотке	1 услуга	320	A09.05.045	Определение активности амилазы в крови
06-006	Амилаза панкреатическая	1 услуга	370	A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови
06-223	Анализ жирных кислот	1 услуга	3 050	B03.016.017	Комплексное определение концентрации жирных кислот в крови
06-268	Анализ крови на аминокислоты (13 показателей)	1 услуга	4 050	A09.05.099	Определение аминокислотного состава и концентрации аминокислот в крови
06-437	Анализ крови на аминокислоты (48 показателей)	1 услуга	6 100		
06-273	Анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины (32 показателя)	1 услуга	4 800	B03.016.019.01	Комплексное определение концентрации на аминокислоты и ацилкарнитины в крови (32 показателя)

06-274	Анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины (42 показателя)	1 услуга	5 000	В03.016.019.02	Комплексное определение концентрации на аминокислоты и ацилкарнитины в крови (42 показателя)
06-389	Анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины для детей до 2 лет (26 показателей)	1 услуга	4 030		
06-355	Анализ крови на ацилкарнитины (взрослые)	1 услуга	2 540	В03.016.019	Комплексное определение концентрации на аминокислоты и ацилкарнитины в крови
06-192	Анализ крови на органические кислоты	1 услуга	2 940	В03.016.029.000.01	Анализ крови на органические кислоты
06-190	Анализ мочи на L-карнитин (свободный и общий)	1 услуга	2 630	В03.016.034.000.01	Исследование уровня свободного и общего L-карнитина в моче
06-226	Анализ мочи на аминокислоты (31 показатель)	1 услуга	3 300	В03.016.025.001.02	Анализ мочи на аминокислоты (32 показателя)
06-193	Анализ мочи на органические кислоты	1 услуга	3 050	В03.016.018	Комплексное определение содержания органических кислот в моче
06-007	Антистрептолизин О	1 услуга	370	А12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови
06-009	Аполипопротеин А1	1 услуга	370	А09.05.250	Исследование уровня апопротеина А1 в крови
06-008	Аполипопротеин В	1 услуга	270	А09.05.251	Исследование уровня апопротеина В1 в крови
06-238	Асимметричный диметиларгинин	1 услуга	2 210	А09.05.316.000.01	Асимметричный диметиларгинин
70-018	Аспаргатаминотрансфераза (АСТ)	1 услуга	160	А09.05.041	Определение активности аспаргатаминотрансферазы в крови
06-363	Барий в волосах	1 услуга	790		
06-362	Барий в моче	1 услуга	790		
06-364	Барий в ногтях	1 услуга	790		
06-361	Барий в сыворотке	1 услуга	790		
06-011	Белковые фракции в сыворотке	1 услуга	420	А09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза
06-060	Белок общий в ликворе	1 услуга	160	А09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости
06-038	Белок общий в моче	1 услуга	160	А09.28.003	Определение белка в моче
70-012	Белок общий в сыворотке	1 услуга	160	А09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови
06-286	Бериллий в волосах	1 услуга	790		
06-285	Бериллий в моче	1 услуга	790		
06-287	Бериллий в ногтях	1 услуга	790		
06-284	Бериллий в сыворотке	1 услуга	790		
06-001	Бета-CrossLaps (маркер костной резорбции)	1 услуга	840	А09.05.297	Исследования уровня бетта-изомеризованного С-концевого телопептида коллагена I типа (β - cross laps) в крови
06-187	Бета-каротин	1 услуга	1 580	А09.05.315.000.01	Определение уровня бета-каротина в крови
70-013	Билирубин общий	1 услуга	160	А09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови
06-037	Билирубин прямой	1 услуга	170	А09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови
06-195	Бор в волосах	1 услуга	630	А09.01.011	Исследование уровня бора в волосах
06-123	Бор в моче	1 услуга	630	А09.28.070	Исследование уровня бора в моче
06-279	Бор в ногтях	1 услуга	790		
06-085	Бор в сыворотке	1 услуга	630	А09.05.265	Исследование уровня бора в крови
06-397	Ванадий в волосах	1 услуга	790		
06-396	Ванадий в моче	1 услуга	790		
06-398	Ванадий в ногтях	1 услуга	790		
06-395	Ванадий в сыворотке	1 услуга	790		
06-435	Висмут в волосах	1 услуга	790		
06-434	Висмут в моче	1 услуга	790		
06-436	Висмут в ногтях	1 услуга	790		
06-433	Висмут в сыворотке	1 услуга	790		

06-217	Витамин В2 (рибофлавин)	1 услуга	1 580	A09.05.308.000.02	Исследование уровня витамина В2 (рибофлавина) в крови
06-313	Витамин В2 (ФАД)	1 услуга	1 610		
06-218	Витамин В3 (ниацин, никотинамид)	1 услуга	1 580	A09.05.309.000.01	Исследование уровня витамина В3 (ниацина) в крови
06-104	Витамин В6 (пиридоксаль-5-фосфат)	1 услуга	1 580	A09.05.304.000.01	Исследование уровня витамина В6 (пиридоксина) в крови
06-277	Витамин В7 (биотин)	1 услуга	2 150		
06-043	Витамин В9 (фолиевая кислота)	1 услуга	530	A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови
06-106	Витамин D, 25-гидроксид (кальциферол)	1 услуга	1 600	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина D в крови
06-312	Витамин D, 25-гидроксид (кальциферол), ВЭЖХ-МС/МС	1 услуга	2 360		
06-101	Витамин А (ретинол)	1 услуга	1 580	A09.05.301.000.01	Исследование уровня витамина А (ретинола) в крови
06-102	Витамин В1 (тиамин)	1 услуга	1 580	A09.05.302.000.01	Исследование уровня витамина В1 (тиамина) в крови
06-012	Витамин В12 (цианокобаламин)	1 услуга	530	A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови
06-311	Витамин В12, активный (холотранскобаламин)	1 услуга	1 240		
06-103	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	1 услуга	1 580	A09.05.303.000.01	Исследование уровня витамина В5 (пантотеновой кислоты) в крови
06-107	Витамин Е (токоферол)	1 услуга	1 580	A09.05.306.000.01	Исследование уровня витамина Е (токоферола) в крови
06-108	Витамин К (филлохинон)	1 услуга	1 580	A09.05.307.000.01	Исследование уровня витамина К (филлохинона) в крови
06-441	Витамин К2	1 услуга	1 680		
06-105	Витамин С (аскорбиновая кислота)	1 услуга	1 580	A09.05.305.000.01	Исследование уровня витамин С (аскорбиновой кислоты) в крови
06-254	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние желудочно-кишечного тракта (К, Mg, Fe, Zn, витамины К, D, В1, В5)	1 услуга	5 600	B03.016.028.000.25	Вит. и микроэл-ты, вл. на состояние желудочно-кишечного тракта (К, Mg, Fe, Zn, витамины К, D, В1, В5)
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, Е, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	1 услуга	9 700	B03.016.028.000.18	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние женской репродуктивной системы
06-244	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние кожи, ногтей, волос (К, Na, Ca, Mg, Fe, Cu, Zn, S, P, витамины А, С, Е, В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12)	1 услуга	10 900	B03.016.028.000.15	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние кожи, ногтей, волос
06-245	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние костной системы (К, Ca, Mg, Si, S, P, Fe, Cu, Zn, витамины К, D, В9, В12)	1 услуга	4 800	B03.016.028.000.16	Вит. и микроэл-ты, вл. на состояние костной системы (К, Ca, Mg, Si, S, P, Fe, Cu, Zn, витамины К, D, В9, В12)
06-248	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние мужской репродуктивной системы (Se, Zn, Mn, Ni, Cr, Fe, Co, витамины А, С, В9, В12)	1 услуга	4 500	B03.016.028.000.19	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние мужской репродуктивной системы
06-246	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние мышечной системы (К, Na, Ca, Mg, Zn, Mn, витамины В1, В5)	1 услуга	3 500	B03.016.028.000.17	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние мышечной системы (К, Na, Ca, Mg, Zn, Mn, витамины В1, В5)
06-252	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние нервной системы (Ca, Mg, Cu, P, витамины Е, В1, В5, В6, С)	1 услуга	11 500	B03.016.028.000.23	Вит. и микроэл-ты, вл. на состояние нервной системы (Ca, Mg, Cu, P, витамины Е, В1, В5, В6, С)
06-249	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние сердечно-сосудистой системы (К, Na, Ca, Mg, P, Fe, Zn, Mn, Cu, витамины В1, В5, Е, В9, В12)	1 услуга	10 500	B03.016.028.000.20	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние сердечно-сосудистой системы
06-242	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции антиоксидантной системы (Fe, Cu, Zn, Se, S, Co, Mn, Mg, витамины А, С, Е, К, В2, В5, В6, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	1 услуга	12 500	B03.016.028.000.13	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции антиоксидантной системы
06-253	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции выделительной системы (К, Na, Ca, Mg, витамины В6, D)	1 услуга	3 500	B03.016.028.000.24	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции выделительной системы (К, Na, Ca, Mg, витамины В6, D)
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)	1 услуга	8 500	B03.016.028.000.14	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции детоксикационной системы печени

06-241	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции иммунной системы (Fe, Cu, Zn, Cr, Mn, Se, Mg, Hg, Ni, Co, Li, витамины С, Е, А, В9, В12, В5, В6, D)	1 услуга	12 000	В03.016.028.000.12	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции иммунной системы
06-255	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции системы кроветворения (Fe, Ca, Mg, Co, Cu, Zn, Mo, витамины В9, В12, К, В6, В5, D, Е, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	1 услуга	12 000	В03.016.028.000.26	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции системы кроветворения
06-250	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции функции поджелудочной железы и углеводного обмена (Cr, K, Mn, Mg, Cu, Zn, Ni, витамины А, В6)	1 услуга	3 500	В03.016.028.000.21	Вит. и микроэл-ты, рег. ф-и поджелудочной ж-зы и углеводного обмена (Cr, K, Mn, Mg, Cu, Zn, Ni, вит. А, В6)
06-251	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции функции щитовидной железы (I, Se, Mg, Cu, витамин В6)	1 услуга	2 940	В03.016.028.000.22	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции функции щитовидной железы (I, Se, Mg, Cu, витамин В6)
06-188	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, С)	1 услуга	4 500	В03.016.028.000.08	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, С)
06-379	Вольфрам в волосах	1 услуга	790		
06-378	Вольфрам в моче	1 услуга	790		
06-380	Вольфрам в ногтях	1 услуга	790		
06-377	Вольфрам в сыворотке	1 услуга	790		
06-316	Галлий в волосах	1 услуга	790		
06-315	Галлий в моче	1 услуга	790		
06-317	Галлий в ногтях	1 услуга	790		
06-314	Галлий в сыворотке	1 услуга	790		
70-073	Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ)	1 услуга	160	А09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови
06-077	Гаптоглобин	1 услуга	630	А09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови
06-401	Гафний в волосах	1 услуга	790		
06-400	Гафний в моче	1 услуга	790		
06-402	Гафний в ногтях	1 услуга	790		
06-399	Гафний в сыворотке	1 услуга	790		
06-276	Гепсидин-25	1 услуга	7 350		
06-320	Германий в волосах	1 услуга	790		
06-319	Германий в моче	1 услуга	790		
06-321	Германий в ногтях	1 услуга	790		
06-318	Германий в сыворотке	1 услуга	790		
06-189	Гистамин в крови	1 услуга	1 730	А09.05.085	Исследование уровня гистамина в крови
06-360	Гистамин в моче	1 услуга	2 380		
06-014	Гликированный гемоглобин (HbA1c)	1 услуга	470	А09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови
06-184	Глутатион восстановленный	1 услуга	2 710	А09.05.259	Исследование уровня глутатиона в крови
06-275	Глутатионпероксидаза в эритроцитах	1 услуга	2 570	А09.05.239	Определение активности глутатионпероксидазы
06-061	Глюкоза в ликворе	1 услуга	160	А09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости
06-115	Глюкоза в моче	1 услуга	210	А09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче
70-011	Глюкоза в плазме	1 услуга	160	А09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови
06-071	Глюкозотолерантный тест (расширенный)	1 услуга	630	В03.016.027.000.02	Глюкозотолерантный тест (расширенный)
06-258	Глюкозотолерантный тест (стандартный)	1 услуга	260	А12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста
06-259	Глюкозотолерантный тест при беременности	1 услуга	220	В03.016.027.000.03	Глюкозотолерантный тест при беременности
06-260	Глюкозотолерантный тест с С-пептидом в крови	1 услуга	680	В03.016.027.000.04	Глюкозотолерантный тест с С-пептидом в крови
06-266	Глюкозотолерантный тест с инсулином в крови	1 услуга	1 050	В03.016.027.000.05	Глюкозотолерантный тест с инсулином в крови
06-016	Гомоцистеин	1 услуга	890	А09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови

06-390	Гуанозины в моче	1 услуга	3 350		
06-237	Диагностика нарушения обмена пуринов и пиримидинов в крови	1 услуга	3 600	В03.016.020	Комплексный анализ крови на пурины и пиримидины
06-191	Диагностика нарушения обмена пуринов и пиримидинов в моче	1 услуга	3 600	В03.016.021	Комплексное определение содержания пуринов и пиримидинов методом в моче
06-405	Европий в волосах	1 услуга	790		
06-404	Европий в моче	1 услуга	790		
06-406	Европий в ногтях	1 услуга	790		
06-403	Европий в сыворотке	1 услуга	790		
06-205	Железо в волосах	1 услуга	630	A09.01.008.000.06	Исследование железа в волосах методом спектрометрии
06-227	Железо в моче	1 услуга	630	A09.28.060.000.01	Исследование уровня железа в моче
06-291	Железо в ногтях	1 услуга	790		
70-023	Железо в сыворотке	1 услуга	160	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови
06-018	Железосвязывающая способность сыворотки	1 услуга	210	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки
06-109	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	1 услуга	4 800	В03.016.028.000.04	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)
06-387	Золото в волосах	1 услуга	790		
06-386	Золото в моче	1 услуга	790		
06-388	Золото в ногтях	1 услуга	790		
06-385	Золото в сыворотке	1 услуга	790		
06-413	Иттербий в волосах	1 услуга	790		
06-412	Иттербий в моче	1 услуга	790		
06-414	Иттербий в ногтях	1 услуга	790		
06-411	Иттербий в сыворотке	1 услуга	790		
06-272	Йод в моче	1 услуга	470	A09.28.065	Исследование уровня йода в моче
06-265	Йод в сыворотке	1 услуга	650	A09.05.310.000.01	Исследование уровня йода в крови
06-213	Кадмий в волосах	1 услуга	630	A09.01.024	Исследование уровня кадмия в волосах
06-128	Кадмий в моче	1 услуга	630	A09.28.083	Исследование уровня кадмия в моче
06-298	Кадмий в ногтях	1 услуга	790		
06-096	Кадмий в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.278	Исследование уровня кадмия в крови
06-200	Калий в волосах	1 услуга	630	A09.01.008.000.04	Исследование калия в волосах методом спектрометрии
06-304	Калий в ногтях	1 услуга	790		
06-067	Калий в суточной моче	1 услуга	160	A09.28.013	Исследование уровня калия в моче
70-024	Калий в сыворотке	1 услуга	160	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови
06-062	Калий, натрий, хлор в суточной моче	1 услуга	160	В03.016.030.000.02	Калий, натрий, хлор в суточной моче
06-019	Калий, натрий, хлор в сыворотке	1 услуга	370	В03.016.030.000.01	Калий, натрий, хлор в сыворотке
06-201	Кальций в волосах	1 услуга	630	A09.01.008.000.05	Исследование кальция в волосах методом спектрометрии
06-305	Кальций в ногтях	1 услуга	790		
06-054	Кальций в суточной моче	1 услуга	160	A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче
70-022	Кальций в сыворотке	1 услуга	160	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови
06-051	Кальций ионизированный	1 услуга	320	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови
70-098	Карбоксигемоглобин в крови	1 услуга	800	A09.05.091	Исследование уровня карбоксигемоглобина в крови
70-089	Карбоксигемоглобин и метгемоглобин в крови	1 услуга	1 000		
06-206	Кобальт в волосах	1 услуга	630	A09.01.017	Исследование уровня кобальта в волосах
06-117	Кобальт в моче	1 услуга	630	A09.28.076	Исследование уровня кобальта в моче
06-292	Кобальт в ногтях	1 услуга	790		
06-091	Кобальт в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.271	Исследование уровня кобальта в крови

06-219	Комплексный анализ крови на витамины группы D (D2 и D3)	1 услуга	3 050	B03.016.028.000.01	Комплексный анализ крови на витамины группы D (D2 и D3)
06-358	Комплексный анализ крови на насыщенные, мононенасыщенные жирные кислоты семейства омега-3, омега-6, омега-9	1 услуга	8 350		
06-112	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3	1 услуга	3 000	B03.016.028.000.05	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3
06-222	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3 и омега-6	1 услуга	5 200	B03.016.028.000.07	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3 и омега-6
06-221	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-6	1 услуга	3 200	B03.016.028.000.06	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-6
06-357	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-9	1 услуга	3 880		
06-230	Комплексный анализ на витамины (A, D, E, K, C, B1, B5, B6)	1 услуга	8 500	B03.016.028.000.11	Комплексный анализ на витамины (A, D, E, K, C, B1, B5, B6)
06-229	Комплексный анализ на витамины группы B (B1, B2, B3, B5, B6, B7, B9, B12)	1 услуга	7 600	B03.016.028.000.10	Комплексный анализ на витамины группы B (B1, B2, B3, B5, B6, B9, B12)
06-234	Комплексный анализ на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя)	1 услуга	2 630	B03.016.030.000.13	Комплексный анализ на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя) в крови
70-103	Копропорфирины в моче	1 услуга	1 100		
06-440	Короткоцепочечные жирные кислоты (КЦЖК) в моче (10 показателей)	1 услуга	9 900		
06-183	Коэнзим Q10 в крови	1 услуга	1 680	A09.05.258	Исследование уровня коэнзима Q10 в крови
06-057	Креатинин в суточной моче	1 услуга	160	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче
70-016	Креатинин в сыворотке	1 услуга	160	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови
06-023	Креатинкиназа MB	1 услуга	320	A09.05.177.000.01	Исследование уровня/активности креатинкиназы MB в крови
06-022	Креатинкиназа общая	1 услуга	320	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови
06-199	Кремний в волосах	1 услуга	630	A09.01.013	Исследование уровня кремния в волосах
06-125	Кремний в моче	1 услуга	630	A09.28.072	Исследование уровня кремния в моче
06-281	Кремний в ногтях	1 услуга	790		
06-087	Кремний в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.267	Исследование уровня кремния в крови
06-024	Лактат	1 услуга	530	A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови
06-025	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) общая	1 услуга	210	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови
06-026	Лактатдегидрогеназа 1, 2 (ЛДГ 1, 2 фракции)	1 услуга	320	A09.05.039.001	Определение активности фракций лактатдегидрогеназы
06-375	Лантан в волосах	1 услуга	790		
06-374	Лантан в моче	1 услуга	790		
06-376	Лантан в ногтях	1 услуга	790		
06-373	Лантан в сыворотке	1 услуга	790		
06-133	Латентная железосвязывающая способность сыворотки	1 услуга	630	A12.05.011.000.01	Исследование латентной железосвязывающей способности сыворотки
06-027	Липаза	1 услуга	320	A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови
06-178	Липопротеин (а)	1 услуга	1 100	A09.05.314.000.01	Определение уровня липопротеина (а) в крови
06-194	Литий в волосах	1 услуга	630	A09.01.008.000.01	Исследование лития в волосах методом спектрометрии
06-122	Литий в моче	1 услуга	630	A09.28.060.000.02	Исследование уровня лития в моче
06-278	Литий в ногтях	1 услуга	790		
06-084	Литий в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.086	Исследование уровня лития в крови
06-431	Лютеций в волосах	1 услуга	790		
06-430	Лютеций в моче	1 услуга	790		
06-432	Лютеций в ногтях	1 услуга	790		

06-429	Лютетий в сыворотке	1 услуга	790		
06-197	Магний в волосах	1 услуга	630	A09.01.008.000.03	Исследование магния в волосах методом спектрометрии
06-303	Магний в ногтях	1 услуга	790		
06-055	Магний в суточной моче	1 услуга	160	A09.28.060.000.03	Исследование уровня магния в суточной моче
06-031	Магний в сыворотке	1 услуга	320	A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови
06-185	Малоновый диальдегид в крови	1 услуга	1 840	A09.05.192	Исследование уровня малонового диальдегида в крови
06-204	Марганец в волосах	1 услуга	630	A09.01.016	Исследование уровня марганца в волосах
06-116	Марганец в моче	1 услуга	630	A09.28.075	Исследование уровня марганца в моче
06-289	Марганец в ногтях	1 услуга	790		
06-090	Марганец в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.270	Исследование уровня марганца в крови
06-179	Маркер формирования костного матрикса P1NP	1 услуга	1 580	A09.05.296	Исследования уровня N-терминального пропептида проколлагена I-го типа (P1NP) в крови
06-208	Медь в волосах	1 услуга	630	A09.01.019	Исследование уровня меди в волосах
06-136	Медь в моче	1 услуга	630	A09.28.078	Исследование уровня меди в моче
06-294	Медь в ногтях	1 услуга	790		
70-026	Медь в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.273	Исследование уровня меди в крови
06-240	Метаболиты витамина D (25-гидроксиколекальциферол и 1,25-дигидроксиколекальциферол)	1 услуга	3 150	B03.016.028.000.02	Метаболиты витамина D (25-гидроксиколекальциферол и 1,25-дигидроксиколекальциферол)
70-099	Метгемоглобин в крови	1 услуга	740	A09.05.092	Исследование уровня метгемоглобина в крови
06-079	Миоглобин	1 услуга	740	A09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови
06-212	Молибден в волосах	1 услуга	630	A09.01.023	Исследование уровня молибдена в волосах
06-121	Молибден в моче	1 услуга	630	A09.28.082	Исследование уровня молибдена в моче
06-306	Молибден в ногтях	1 услуга	790		
06-095	Молибден в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.277	Исследование уровня молибдена в крови
06-059	Мочевая кислота в суточной моче	1 услуга	160	A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче
70-014	Мочевая кислота в сыворотке	1 услуга	160	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови
06-058	Мочевина в суточной моче	1 услуга	160	A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче
70-015	Мочевина в сыворотке	1 услуга	160	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови
06-210	Мышьяк в волосах	1 услуга	630	A09.01.021	Исследование уровня мышьяка в волосах
06-119	Мышьяк в моче	1 услуга	630	A09.28.080	Исследование уровня мышьяка в моче
06-296	Мышьяк в ногтях	1 услуга	790		
06-093	Мышьяк в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.275	Исследование уровня мышьяка в крови
06-196	Натрий в волосах	1 услуга	630	A09.01.008.000.02	Исследование натрия в волосах методом спектрометрии
06-302	Натрий в ногтях	1 услуга	790		
06-068	Натрий в суточной моче	1 услуга	160	A09.28.014	Исследование уровня натрия в моче
70-025	Натрий в сыворотке	1 услуга	160	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови
06-207	Никель в волосах	1 услуга	630	A09.01.018	Исследование уровня никеля в волосах
06-118	Никель в моче	1 услуга	630	A09.28.077	Исследование уровня никеля в моче
06-293	Никель в ногтях	1 услуга	790		
06-092	Никель в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.272	Исследование уровня никеля в крови
06-340	Ниобий в волосах	1 услуга	790		
06-339	Ниобий в моче	1 услуга	790		
06-341	Ниобий в ногтях	1 услуга	790		
06-338	Ниобий в сыворотке	1 услуга	790		
06-444	Окисленные липопротеины низкой плотности (ОкЛНП)	1 услуга	2 780		

06-344	Олово в волосах	1 услуга	790		
06-343	Олово в моче	1 услуга	790		
06-345	Олово в ногтях	1 услуга	790		
06-342	Олово в сыворотке	1 услуга	790		
06-220	Определение омега-3-индекса	1 услуга	3 300	A09.05.264	Определение Омега-3 индекса в крови
06-236	Определение фракции трансферрина (CDT) (диагностика злоупотребления алкоголем)	1 услуга	2 630	A09.05.229	Кач. и кол. определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке мет. капиллярного электрофореза
06-233	Основные эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы (13 показателей)	1 услуга	2 310	B03.016.030.000.09	Основные эссенциальные (жизненно необходимые) и токсичные микроэлементы (13 показателей) в крови
06-271	Остаза	1 услуга	2 100	A09.05.179.000.01	Исследование уровня/активности остазы в крови
06-409	Платина в волосах	1 услуга	790		
06-408	Платина в моче	1 услуга	790		
06-410	Платина в ногтях	1 услуга	790		
06-407	Платина в сыворотке	1 услуга	790		
06-269	Порфирины (7 показателей) в моче	1 услуга	2 940	A09.28.008	Исследование уровня порфиринов и их производных в моче
06-367	Празеодим в волосах	1 услуга	790		
06-366	Празеодим в моче	1 услуга	790		
06-368	Празеодим в ногтях	1 услуга	790		
06-365	Празеодим в сыворотке	1 услуга	790		
06-261	Прокальцитонин	1 услуга	2 780	A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови
06-445	Развернутая оценка мембранного и мобильного (липопротеидного и свободножирнокислотного) пулов жирных кислот (ЖК) в цельной крови	1 услуга	14 400		
06-446	Развернутая оценка мобильного (липопротеидного и свободножирнокислотного) пула жирных кислот (ЖК) в сыворотке	1 услуга	14 400		
06-270	Растворимые рецепторы трансферрина	1 услуга	2 310	A09.05.318.000.01	Растворимые рецепторы трансферрина
06-224	Расширенный анализ мочи на органические кислоты (60 показателей) - взрослые и дети старше 3 лет	1 услуга	5 000	B03.016.018.000.01	Расширенный анализ мочи на органические кислоты (46 показателей)
06-354	Расширенный анализ мочи на органические кислоты для детей до 3 лет (40 показателей)	1 услуга	5 320		
06-264	Расширенный комплексный анализ крови на метаболиты витамина D (1,25-ОН D3, 25-ОН D3, 25-ОН D2, 24,25-ОН D3)	1 услуга	6 450	B03.016.028.000.03	Расширенный комплексный анализ крови на метаболиты витамина D (1,25-ОН D3, 25-ОН D3, 25-ОН D2, 24,25-ОН D3)
06-228	Расширенный комплексный анализ на витамины (А, бета-каротин, D, E, К, С, В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12)	1 услуга	13 000	B03.016.028.000.09	Расширенный комплексный анализ на витамины (А, бета-каротин, D, E, К, С, В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12)
06-235	Расширенный комплексный анализ на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей)	1 услуга	3 300	B03.016.030.000.17	Расширенный комплексный анализ на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей) в крови
06-427	Рений в волосах	1 услуга	790		
06-426	Рений в моче	1 услуга	790		
06-428	Рений в ногтях	1 услуга	790		
06-425	Рений в сыворотке	1 услуга	790		
06-215	Ртуть в волосах	1 услуга	630	A09.01.026	Исследование уровня ртути в волосах
06-130	Ртуть в моче	1 услуга	630	A09.28.085	Исследование уровня ртути в моче
06-300	Ртуть в ногтях	1 услуга	790		
70-027	Ртуть в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.280	Исследование уровня ртути в крови

06-324	Рубидий в волосах	1 услуга	790		
06-323	Рубидий в моче	1 услуга	790		
06-325	Рубидий в ногтях	1 услуга	790		
06-322	Рубидий в сыворотке	1 услуга	790		
06-371	Самарий в волосах	1 услуга	790		
06-370	Самарий в моче	1 услуга	790		
06-372	Самарий в ногтях	1 услуга	790		
06-369	Самарий в сыворотке	1 услуга	790		
06-216	Свинец в волосах	1 услуга	630	A09.01.027	Исследование уровня свинца в волосах
06-131	Свинец в моче	1 услуга	630	A09.28.061	Исследование уровня свинца в моче
06-301	Свинец в ногтях	1 услуга	790		
70-028	Свинец в цельной крови	1 услуга	630	A09.05.281	Исследование уровня свинца в крови
06-211	Селен в волосах	1 услуга	630	A09.01.022	Исследование уровня селена в волосах
06-120	Селен в моче	1 услуга	630	A09.28.081	Исследование уровня селена в моче
06-297	Селен в ногтях	1 услуга	790		
06-094	Селен в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.276	Исследование уровня селена в крови
06-336	Сера в волосах	1 услуга	790		
06-335	Сера в моче	1 услуга	790		
06-337	Сера в ногтях	1 услуга	790		
06-334	Сера в сыворотке	1 услуга	790		
06-309	Серебро в волосах	1 услуга	790		
06-308	Серебро в моче	1 услуга	790		
06-310	Серебро в ногтях	1 услуга	790		
06-307	Серебро в сыворотке	1 услуга	790		
06-134	С-пептид в суточной моче	1 услуга	630	A09.28.088.000.01	Исследование уровня С-пептида в суточной моче
06-039	С-пептид в сыворотке	1 услуга	420	A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови
06-050	С-реактивный белок, количественно (высокочувствительный метод)	1 услуга	400	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови
06-182	С-реактивный белок, количественно (метод с нормальной чувствительностью)	1 услуга	370	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови
06-328	Стронций в волосах	1 услуга	790		
06-327	Стронций в моче	1 услуга	790		
06-329	Стронций в ногтях	1 услуга	790		
06-326	Стронций в сыворотке	1 услуга	790		
06-214	Сурьма в волосах	1 услуга	630	A09.01.025	Исследование уровня сурьмы в волосах
06-129	Сурьма в моче	1 услуга	630	A09.28.084	Исследование уровня сурьмы в моче
06-299	Сурьма в ногтях	1 услуга	790		
06-097	Сурьма в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.279	Исследование уровня сурьмы в крови
06-393	Таллий в волосах	1 услуга	790		
06-392	Таллий в моче	1 услуга	790		
06-394	Таллий в ногтях	1 услуга	790		
06-391	Таллий в сыворотке	1 услуга	790		
06-423	Тантал в волосах	1 услуга	790		
06-422	Тантал в моче	1 услуга	790		
06-424	Тантал в ногтях	1 услуга	790		

06-421	Тантал в сыворотке	1 услуга	790		
06-348	Теллур в волосах	1 услуга	790		
06-347	Теллур в моче	1 услуга	790		
06-349	Теллур в ногтях	1 услуга	790		
06-346	Теллур в сыворотке	1 услуга	790		
06-202	Титан в волосах	1 услуга	630	A09.01.014	Исследование уровня титана в волосах
06-126	Титан в моче	1 услуга	630	A09.28.073	Исследование уровня титана в моче
06-288	Титан в ногтях	1 услуга	790		
06-088	Титан в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.268	Исследование уровня титана в крови
06-231	Токсические микроэлементы (Cd, Hg, Pb)	1 услуга	1 580	B03.016.030.000.03	Токсические микроэлементы (Cd, Hg, Pb) в крови
06-232	Токсические микроэлементы и тяжелые металлы (Hg, Cd, As, Li, Pb, Al)	1 услуга	1 680	B03.016.030.000.06	Токсические микроэлементы и тяжелые металлы (Hg, Cd, As, Li, Pb, Al) в крови
06-419	Торий в волосах	1 услуга	790		
06-418	Торий в моче	1 услуга	790		
06-420	Торий в ногтях	1 услуга	790		
06-417	Торий в сыворотке	1 услуга	790		
06-040	Трансферрин	1 услуга	370	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови
70-009	Триглицериды	1 услуга	160	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови
06-438	Триметиламин, триметиламин-N-оксид, соотношение ТМА/ТМАО в крови	1 услуга	4 900		
06-439	Триметиламин, триметиламин-N-оксид, соотношение ТМА/ТМАО в моче	1 услуга	6 000		
06-076	Тропонин I	1 услуга	630	A09.05.193.000.01	Исследование уровня тропонина I в крови
06-383	Уран в волосах	1 услуга	790		
06-382	Уран в моче	1 услуга	790		
06-384	Уран в ногтях	1 услуга	790		
06-381	Уран в сыворотке	1 услуга	790		
06-042	Ферритин	1 услуга	460	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови
06-180	Фосфатаза кислая общая	1 услуга	420	A09.05.175	Определение активности простатической кислой фосфатазы крови
70-019	Фосфатаза щелочная общая	1 услуга	160	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови
06-282	Фосфор в волосах	1 услуга	790		
06-283	Фосфор в ногтях	1 услуга	790		
06-056	Фосфор в суточной моче	1 услуга	160	A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче
06-046	Фосфор в сыворотке	1 услуга	230	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови
06-047	Фруктозамин	1 услуга	580	A09.05.102	Исследование уровня фруктозамина в крови
06-415	Хлор в волосах	1 услуга	790		
06-416	Хлор в ногтях	1 услуга	790		
06-069	Хлор в суточной моче	1 услуга	160	A09.28.067	Исследование уровня хлоридов в моче
06-066	Хлор в сыворотке	1 услуга	160	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови
06-028	Холестерол – Липопротеины высокой плотности (ЛПВП)	1 услуга	260	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови
06-029	Холестерол - Липопротеины низкой плотности (ЛПНП)	1 услуга	320	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности
70-010	Холестерол общий	1 услуга	160	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови
70-020	Холинэстераза в сыворотке	1 услуга	160	A09.05.174	Определение активности холинэстеразы в крови
06-203	Хром в волосах	1 услуга	630	A09.01.015	Исследование уровня хрома в волосах

06-127	Хром в моче	1 услуга	630	A09.28.074	Исследование уровня хрома в моче
06-290	Хром в ногтях	1 услуга	790		
06-089	Хром в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.269	Исследование уровня хрома в крови
06-352	Цезий в волосах	1 услуга	790		
06-351	Цезий в моче	1 услуга	790		
06-353	Цезий в ногтях	1 услуга	790		
06-350	Цезий в сыворотке	1 услуга	790		
06-080	Церулоплазмин	1 услуга	630	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови
06-209	Цинк в волосах	1 услуга	630	A09.01.020	Исследование уровня цинка в волосах
06-135	Цинк в моче	1 услуга	630	A09.28.079	Исследование уровня цинка в моче
06-295	Цинк в ногтях	1 услуга	790		
06-082	Цинк в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.274	Исследование уровня цинка в крови
06-332	Цирконий в волосах	1 услуга	790		
06-331	Цирконий в моче	1 услуга	790		
06-333	Цирконий в ногтях	1 услуга	790		
06-330	Цирконий в сыворотке	1 услуга	790		
06-263	Цистатин С	1 услуга	1 050	A09.05.230	Исследование уровня цистатина С в крови
06-137	Эластаза в сыворотке	1 услуга	1 790	A09.05.313.000.01	Определение уровня эластазы в крови

Серологические и иммунохимические исследования

07-169	13С-уреазный дыхательный тест на определение Helicobacter pylori	1 услуга	2 500	A07.16.006	13С-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori
07-133	Anisakis, IgG	1 услуга	290		
07-086	anti-Bordetella pertussis, anti-Bordetella parapertussis	1 услуга	630	A26.06.103	Определение антител к возб. коклюша (Bordetella pertussis) в крови (в т. ч. паракоклюша (Bordetella parapertussis))
07-223	Anti-Brucella spp.	1 услуга	250		
07-164	anti-HAV, IgG	1 услуга	500	A26.06.034.002	Обнаружение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови
70-050	anti-HAV, IgM	1 услуга	420	A26.06.034.001	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови
07-143	anti-HAV, антитела	1 услуга	950	A26.06.034	Определение антител к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови
07-004	anti-HBc, IgM	1 услуга	530	A26.06.039.001	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
07-005	anti-HBc, антитела	1 услуга	530	A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
07-111	anti-HBe, антитела	1 услуга	530	A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
07-007	anti-HBs, антитела	1 услуга	530	A26.06.040.002	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, колич-но
07-174	Anti-HCV, IgM	1 услуга	600	A26.06.041.000.03	Определение антител класса М (anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
70-052	anti-HCV, антитела	1 услуга	260	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
07-101	Anti-HCV, антитела, ИФА	1 услуга	260	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
07-148	anti-HDV, IgM	1 услуга	1 000	A26.06.043.001	Определение антител класса М (anti-HDV IgM) к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови
07-071	anti-HDV, антитела	1 услуга	470	A26.06.043	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови

07-175	Anti-HEV, IgG	1 услуга	1 090	A26.06.044.002	Определение антител класса G (anti-HEV IgG) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови
07-074	anti-HEV, IgM	1 услуга	530	A26.06.044.001	Определение антител класса M (anti-HEV IgM) к вирусу гепатита E (Hepatitis E virus) в крови
07-099	anti-Salmonella, определение антител к сероварам A, B, C1, C2, D, E	1 услуга	630	A26.06.073	Определение антител к сальмонелле кишечной (Salmonella enterica) в крови
07-107	Anti-Shigella flexneri 1-5, anti-Shigella flexneri 6, anti-Shigella sonnei	1 услуга	1 160	A26.06.098	Определение антител IgM, IgG к шигелле Флекснера (Sh. flexneri) в крови (в т.ч. к шигелле Зонне (Sh. sonnei))
07-156	anti-Treponema pallidum, IgG (иммуноблот)	1 услуга	2 310	A26.06.082.007.01	Определение антител класса G (IgG) к Treponema pallidum в крови методом иммуноблотинга
07-157	anti-Treponema pallidum, IgM (иммуноблот)	1 услуга	2 310	A26.06.082.007.02	Определение антител класса M (IgM) к Treponema pallidum в крови методом иммуноблотинга
07-123	Ascaris lumbricoides, IgG	1 услуга	420	A26.06.121	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides)
07-011	Aspergillus fumigatus, IgG	1 услуга	630	A26.06.006	Определение антител класса G (IgG) к аспергиллам (Aspergillus fumigatus) в крови
07-150	Bordetella pertussis, IgA	1 услуга	1 260	A26.06.103.000.01	Определение антител класса A (IgA) к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови
07-226	Bordetella pertussis, IgA, количественно	1 услуга	1 030		
07-152	Bordetella pertussis, IgG	1 услуга	1 260	A26.06.103.000.03	Определение антител класса G (IgG) к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови
07-151	Bordetella pertussis, IgM	1 услуга	1 260	A26.06.103.000.02	Определение антител класса M (IgM) к возбудителю коклюша (Bordetella pertussis) в крови
07-064	Borrelia burgdorferi, IgG, титр	1 услуга	580	A26.06.011.002	Определение антител IgG к возб. иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови
07-062	Borrelia burgdorferi, IgM, титр	1 услуга	580	A26.06.011	Определение антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови
07-199	Brucella, IgG	1 услуга	760	A26.06.012.000.02	Определение антител класса G (IgG) к бруцеллам (Brucella spp.) в крови
07-198	Brucella, IgA	1 услуга	1 010	A26.06.012.000.01	Определение антител класса A (IgA) к бруцеллам (Brucella spp.) в крови
07-194	Candida albicans, IgA	1 услуга	910	A26.06.139.001.02	Определение антител класса A (IgA) к Candida albicans в крови
07-012	Candida albicans, IgG	1 услуга	460	A26.06.139.001.01	Определение антител класса G (IgG) к Candida albicans в крови
07-195	Candida albicans, IgM	1 услуга	740	A26.06.139.001.03	Определение антител класса M (IgM) к Candida albicans в крови
07-098	Chlamydia pneumoniae, IgA	1 услуга	530	A26.06.113	Определение антител к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови
07-077	Chlamydia pneumoniae, IgG	1 услуга	530	A26.06.016	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови
07-076	Chlamydia pneumoniae, IgM	1 услуга	470	A26.06.016	Определение антител классов A, M, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови
07-166	Chlamydia psittaci, IgA	1 услуга	1 310	A26.06.017.000.01	Определение антител класса A (IgA) к хламидии птичьей (Chlamydia psittaci) в крови
07-168	Chlamydia psittaci, IgG	1 услуга	1 310	A26.06.017.000.03	Определение антител класса G (IgG) к хламидии птичьей (Chlamydia psittaci) в крови
07-167	Chlamydia psittaci, IgM	1 услуга	1 310	A26.06.017.000.02	Определение антител класса M (IgM) к хламидии птичьей (Chlamydia psittaci) в крови
07-013	Chlamydia trachomatis, IgA	1 услуга	370	A26.06.018.001	Определение антител класса A (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови
07-014	Chlamydia trachomatis, IgG	1 услуга	370	A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови

07-015	Chlamydia trachomatis, IgM	1 услуга	370	A26.06.018.002	Определение антител класса М (IgM) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови
07-140	Clonorchis sinensis, IgG	1 услуга	630	A26.06.120	Определение антител к возбудителям клонорхоза (Clonorchis sinensis)
70-076	Corynebacterium diphtheriae, антитела	1 услуга	720	A26.06.104	Определение антител к дифтерийному анатоксину в крови
07-191	Coxsackievirus, IgM	1 услуга	910	A26.06.019.000.01	Определение антител класса М (IgM) к вирусу Коксаки (Coxsacki virus) в крови
07-016	Cytomegalovirus предранний белок IEA, IgM, IgG	1 услуга	580	A26.06.021.000.01	Определение антител класса М и G (IgM, IgG) к предраннему белку IEA цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в крови
07-185	Cytomegalovirus, IgA	1 услуга	740	A26.06.021.000.02	Определение антител класса А (IgA) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови
07-017	Cytomegalovirus, IgG	1 услуга	370	A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови
07-018	Cytomegalovirus, IgM	1 услуга	530	A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови
07-019	Echinococcus, IgG	1 услуга	420	A26.06.024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку однокамерному в крови
07-158	Entamoeba histolytica, IgG	1 услуга	890	A26.06.026.000.01	Определение антител класса G (IgG) к амебе гистолитика (Entamoeba histolytica) в крови
07-124	Epstein Barr Virus капсидный белок (VCA), IgG	1 услуга	470	A26.06.029.002	Определение антител класса IgG к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови
07-020	Epstein Barr Virus капсидный белок (VCA), IgM	1 услуга	470	A26.06.029.001	Определение антител класса IgM к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови
07-021	Epstein Barr Virus ранние антигены (EA), IgG	1 услуга	470	A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови
07-022	Epstein Barr Virus ядерный антиген (EBNA), IgG (количественно)	1 услуга	470	A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови
07-189	Fasciola hepatica, IgG (Антитела к печеночным сосальщикам, IgG)	1 услуга	930	A26.06.125	Определение антител к возбудителям фасциоза (Fasciola hepatica)
07-125	Giardia lamblia, IgM	1 услуга	580	A26.06.032.000.02	Определение антител класса М (IgM) к лямблиям в крови
07-126	Giardia lamblia, антиген	1 услуга	580	A26.19.037	Определение антигенов лямблий (Giardia lamblia) в образцах фекалий
07-023	Giardia lamblia, суммарные антитела	1 услуга	420	A26.06.032.000.01	Определение суммарных антител к лямблиям в крови
07-024	HBsAg	1 услуга	470	A26.06.035	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
70-051	HBsAg	1 услуга	260	A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
07-200	HBsAg, количественно	1 услуга	1 890	A26.06.036.002	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование
07-027	Helicobacter pylori, IgA	1 услуга	470	A26.06.033.000.01	Определение антител класса А (IgA) к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови, колич. исследование
07-028	Helicobacter pylori, IgG (количественно)	1 услуга	530	A26.06.033.000.02	Определение антител класса G (IgG) к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови, кол. исследование
07-141	Helicobacter pylori, IgM	1 услуга	790	A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови
07-127	Helicobacter pylori, антиген	1 услуга	680	A26.19.020	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях
07-134	Herpes Simplex Virus 1, IgG	1 услуга	950	A26.06.045.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови
07-136	Herpes Simplex Virus 1, IgM	1 услуга	950	A26.06.045.000.02	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) в крови
07-030	Herpes Simplex Virus 1/2, IgG	1 услуга	420	A26.06.045.000.01	Определение антител IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови
07-031	Herpes Simplex Virus 1/2, IgM	1 услуга	370	A26.06.045.003	Определение антител класса IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови

07-135	Herpes Simplex Virus 2, IgG	1 услуга	950	A26.06.045.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови
07-137	Herpes Simplex Virus 2, IgM	1 услуга	950	A26.06.045.000.03	Определение антител класса M (IgM) к вирусу простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови
70-045	HIV 1,2 Ag/Ab Combo (определение антител к ВИЧ типов 1 и 2 и антигена p24)	1 услуга	260	A26.06.049.001	Исслед-е уровня антител IgM, IgG к вирусу иммунодефицита чел-ка ВИЧ-1/2 и антигена p24 (HIV 1/2+Agp24) в крови
07-082	Human Herpes Virus 6, IgG	1 услуга	530	A26.06.047.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу герпеса человека 6 типа (Human herpes virus 6) в крови
07-204	Human Herpes Virus 8, IgG	1 услуга	1 250		
07-155	Human respiratory syncytial virus, IgG	1 услуга	1 160	A26.06.067.000.02	Определение антител IgG к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови
07-154	Human respiratory syncytial virus, IgM	1 услуга	1 160	A26.06.067.000.01	Определение антител IgM к респираторному синцитиальному вирусу (Respiratory syncytial virus) в крови
07-171	Legionella pneumophila, антитела	1 услуга	1 000	A26.06.051	Определение антител к легионелле пневмонии (Legionella pneumophila) в крови
07-190	Leishmania infantum, антитела (IgG + IgM)	1 услуга	1 000	A26.06.144.001.01	Определение суммарных антител к лейшмании (Leishmania infantum) в крови
70-055	Measles Virus, IgG	1 услуга	580	A26.06.056.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу кори в крови
07-097	Mumps Virus, IgG	1 услуга	530	A26.06.112.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови
07-096	Mumps Virus, IgM	1 услуга	530	A26.06.112.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу паротита (Mumps virus) в крови
70-054	Mycobacterium tuberculosis, антитела	1 услуга	420		
07-035	Mycoplasma hominis, IgA	1 услуга	370	A26.06.141.001.01	Определение антител класса A (IgA) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови
07-036	Mycoplasma hominis, IgG, титр	1 услуга	370	A26.06.141.001.02	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови
07-147	Mycoplasma hominis, IgM	1 услуга	640	A26.06.141.001.03	Определение антител класса M (IgM) к микоплазме хоминис (Mycoplasma hominis) в крови
07-079	Mycoplasma pneumoniae, IgA	1 услуга	630	A26.06.057.000.03	Определение антител класса A (IgA) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови
07-080	Mycoplasma pneumoniae, IgG	1 услуга	630	A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови
07-078	Mycoplasma pneumoniae, IgM	1 услуга	630	A26.06.057	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови
07-106	Neisseria meningitidis, антитела	1 услуга	740	A26.06.109	Определение антител к возбудителю менингококка (Neisseria meningitidis) в крови
07-037	Opisthorchis, IgG	1 услуга	420	A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felinus) в крови
07-186	Opisthorchis, IgM	1 услуга	950	A26.06.062.000.02	Определение антител класса M (IgM) к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felinus) в крови
07-196	Parvovirus B19, IgG	1 услуга	930	A26.06.063.001	Определение антител класса G (IgG) к парвовирусу B19 (Parvovirus B19) в крови
07-197	Parvovirus B19, IgM	1 услуга	1 060	A26.06.063.002	Определение антител класса M (IgM) к парвовирусу B19 (Parvovirus B19) в крови
07-128	Rotavirus, антиген	1 услуга	320	A26.19.039	Определение антигенов ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий
07-188	Schistosoma mansoni, IgG (Антитела к шистосомам, IgG)	1 услуга	1 100	A26.06.124.000.01	Определение антител класса G (IgG) к возбудителям шистосомоза (Schistosoma mansoni) в крови

07-219	Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), антиген	1 услуга	1 100		
07-159	Strongyloides stercoralis, IgG	1 услуга	1 310	A26.06.123	Определение антител к возбудителям стронгилоидоза (Strongyloides stercoralis)
07-132	Taenia solium, IgG (антитела к цистицеркам свиного цепня, IgG)	1 услуга	1 050	A26.06.122.000.01	Определение антител класса G (IgG) к тениидам (Taenia solium) в крови
07-043	Toxocara, IgG, титр	1 услуга	420	A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови
07-044	Toxoplasma gondii, IgG (количественно)	1 услуга	530	A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови
07-046	Toxoplasma gondii, IgM	1 услуга	420	A26.06.081.002	Определение антител класса M (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови
07-138	Toxoplasma gondii, IgA	1 услуга	740	A26.06.081.000.01	Определение антител класса A (IgA) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови
07-070	Treponema pallidum, IgG в ликворе	1 услуга	530	A26.06.082.000.03	Определение антител класса G (IgG) к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в ликворе
07-047	Treponema pallidum, IgG, титр	1 услуга	530	A26.06.082.000.01	Определение антител класса G (IgG) к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови
07-048	Treponema pallidum, IgM, титр	1 услуга	530	A26.06.082.000.02	Определение антител класса M (IgM) к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови
07-049	Treponema pallidum, антитела	1 услуга	370	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови
70-048	Treponema pallidum, антитела, ИФА	1 услуга	260	A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови
07-050	Trichinella, IgG	1 услуга	420	A26.06.079	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови
07-051	Trichomonas vaginalis, IgG, титр	1 услуга	420	A26.06.142.001.01	Определение антител класса G (IgG) к трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) в крови
07-052	Ureaplasma urealyticum, IgA	1 услуга	420	A26.06.143.001.01	Определение антител класса A (IgA) к уреоплазме уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) в крови
07-053	Ureaplasma urealyticum, IgG, титр	1 услуга	420	A26.06.143.001.02	Определение антител класса G (IgG) к уреоплазме уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) в крови
07-193	Varicella Zoster Virus, IgA	1 услуга	960	A26.06.084.000.01	Определение антител класса IgA к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови
07-054	Varicella Zoster Virus, IgG	1 услуга	610	A26.06.084.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови
07-055	Varicella Zoster Virus, IgM	1 услуга	530	A26.06.084.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови
07-145	Yersinia enterocolitica (серотипы O:3, O:9), РНГА	1 услуга	1 000	A26.06.086	Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови
07-116	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica, IgG, качественно	1 услуга	740	A26.06.094	Определение антител IgG к иерсинии псевдотуберкулеза (Y. pseudotuberculosis) в крови (в т. ч. к Y. enterocolitica)
07-115	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica, IgM, качественно	1 услуга	630	A26.06.094	Определение антител IgM к иерсинии псевдотуберкулеза (Y. pseudotuberculosis) в крови (в т. ч. к Y. enterocolitica)
07-114	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica, IgA, качественно	1 услуга	630	A26.05.083.000.01	Определение антител класса A (IgA) к иерсиниям (Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica) в крови
07-144	Yersinia pseudotuberculosis, РНГА	1 услуга	530	A26.06.094.000.01	Опред-е сум. антител к иерсинии псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в крови методом РНГА
07-131	Антитела (IgG) к Т-лимфотропному вирусу человека типа 1 и 2	1 услуга	1 200	A26.06.087	Определение антител к вирусу Т клеточного лейкоза человека в крови
07-181	Антитела к Borrelia, IgG (иммуноблот)	1 услуга	2 780	A26.06.011.000.02	Оп-е IgG к возб. иксодовых клещевых боррелиозов гр. Borrelia burgdorferi sensu lato в крови м. иммуноблотинга

07-180	Антитела к Borrelia, IgM (иммуноблот)	1 услуга	2 780	A26.06.011.000.01	Оп-е IgM к возб. иксодовых клещевых боррелиозов гр. Borrelia burgdorferi sensu lato в крови м. иммуноблотинга
07-179	Антитела к Cytomegalovirus, IgG (иммуноблот)	1 услуга	4 830	A26.06.022.000.01	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови методом иммуноблотинга
07-177	Антитела к Epstein-Barr virus, IgG (иммуноблот)	1 услуга	4 830	A26.06.028.000.02	Определение антител IgG к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови методом иммуноблотинга
07-176	Антитела к Epstein-Barr virus, IgM (иммуноблот)	1 услуга	4 830	A26.06.028.000.01	Определение антител IgM к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови методом иммуноблотинга
07-183	Антитела к Herpes simplex virus 1/2, IgG (иммуноблот)	1 услуга	4 830	A26.06.045.000.06	Опред-е IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови м. иммуноблотинга
07-182	Антитела к Herpes simplex virus 1/2, IgM (иммуноблот)	1 услуга	4 830	A26.06.045.000.05	Опред-е IgM к вир. простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови м. иммуноблотинга
07-178	Антитела к Rubella virus, IgG (иммуноблот)	1 услуга	4 830	A26.06.071.000.01	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови методом иммуноблотинга
70-053	Антитела к Vi-антигену Salmonella typhi, РНГА	1 услуга	470	A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови
07-172	Антитела к аденовирусу (Adenoviridae), IgA	1 услуга	1 260		
07-173	Антитела к аденовирусу (Adenoviridae), IgG	1 услуга	1 470	A26.06.005	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к аденовирусу (Adenovirus) в крови
07-192	Антитела к аденовирусу (Adenoviridae), IgM	1 услуга	1 310	A26.06.005.000.02	Определение антител классов M (IgM) к аденовирусу (Adenovirus) в крови
07-104	Антитела к возбудителю столбняка (Clostridium tetani), IgG	1 услуга	630	A26.06.105	Определение антител к Clostridium tetani в крови
07-203	Антитела к главному белку наружной мембраны MOMP и мембраноассоциированному плазмидному белку Pgp3 Chlamydia trachomatis, IgG	1 услуга	930		
07-212	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), нуклеокапсидный (N) белок, IgG, качественно (высокочувствительный метод)	1 услуга	1 210		
07-209	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), спайковый (S) белок, IgM, качественно	1 услуга	1 050		
07-216	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), спайковый (S) белок, IgM, качественно и спайковый (S) белок, IgG, качественно	1 услуга	1 420		
07-201	Антитела к полиомиелиту, IgG	1 услуга	1 840		
07-010	Антитела к структурным и неструктурным белкам вируса гепатита С	1 услуга	530	A26.06.041.000.04	Определение антител к структурным и неструктурным белкам вируса гепатита С
07-170	Антитела класса IgG к белку теплового шока Chlamydia trachomatis (Anti-cHSP60-IgG)	1 услуга	1 160	A26.06.018.000.01	Оп-е антител IgG к белку теплового шока хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови (Anti-cHSP60-IgG)
07-093	Вирус клещевого энцефалита, IgG	1 услуга	580	A26.06.088.002	Определение антител класса G (IgG) к вирусу клещевого энцефалита в крови
07-092	Вирус клещевого энцефалита, IgM	1 услуга	580	A26.06.088.001	Определение антител класса M (IgM) к вирусу клещевого энцефалита в крови
07-160	Определение avidности IgG к Cytomegalovirus	1 услуга	1 210	A26.06.022.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови
07-161	Определение avidности IgG к Epstein-Barr virus VCA	1 услуга	500	A26.06.029.000.01	Оп-е индекса avidности антител кл. G к капсидному антигену (VCA) Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови
07-162	Определение avidности IgG к Herpes simplex virus 1/2	1 услуга	480	A26.06.046.002	Определение avidности антител класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)
07-163	Определение avidности IgG к Rubella virus	1 услуга	680	A26.06.071.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови

07-118	Определение avidности IgG к <i>Toxoplasma gondii</i>	1 услуга	1 210	A26.06.081.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови
07-040	Определение антител к вирусу краснухи, IgG (количественно)	1 услуга	370	A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови
07-042	Определение антител к вирусу краснухи, IgM	1 услуга	370	A26.06.071.002	Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (<i>Rubella virus</i>) в крови
07-153	РПГА с сыпнотифозным диагностикумом риккетсий Провачека	1 услуга	260	A26.05.061	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на риккетсии - возбудителей сыпного тифа
70-046	Сифилис RPR (антикардиолипиновый тест/микрореакция преципитации), титр	1 услуга	260	A26.06.082.001	Определение АТ к блед. трепонеме (<i>Tr. pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (кач. и полукол-но) в сыворотке
70-047	Сифилис РПГА (реакция пассивной гемагглютинации), титр	1 услуга	370	A26.06.082.003	Определение АТ к бледной трепонеме (<i>Tr. pallidum</i>) в РПГА (кач. и полукол-но) в сыворотке
07-113	Скрининговое обследование на гельминтозы (<i>Opisthorchis</i> IgG, <i>Toxocara</i> IgG, <i>Trichinella</i> IgG, <i>Echinococcus</i> IgG)	1 услуга	530	B03.016.035.000.01	Скрининговое обследование крови на гельминтозы (<i>Opisthorchis</i> , <i>Toxocara</i> , <i>Trichinella</i> , <i>Echinococcus</i> IgG)
07-187	ЦИК, содержащие антигены описторхов	1 услуга	550	A26.06.062.000.03	ЦИК, содержащие антигены описторхов

Исследования уровня гормонов и онкомаркеров, специфических маркеров

08-003	17-гидроксипрогестерон (17-ОПГ)	1 услуга	470	A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови
08-088	17-кетостероиды (17-КС) в моче	1 услуга	630	B03.016.022.001	Комплексное определение содержания 17-кетостероидов в моче хроматографическим методом
08-001	17-кетостероиды (17-КС) в моче (развернутый)	1 услуга	1 100	B03.016.022.001.01	Комплексное определение содержания 17-кетостероидов (17-КС) в моче (развернутое) хроматографическим методом
70-060	СА 125	1 услуга	500	A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови
08-005	СА 15-3	1 услуга	630	A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови
08-006	СА 19-9	1 услуга	630	A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови
08-105	СА 242	1 услуга	1 050	A09.05.232	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 242 в крови
08-007	СА 72-4	1 услуга	790	A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 72-4 в крови
08-137	HE4	1 услуга	1 420	A09.05.300	Определение секреторного белка эпидидимиса человека 4 (HE4) в крови
08-091	МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген)	1 услуга	740	A12.05.134.000.01	Определение уровня МСА (муциноподобного рако-ассоциированного антигена) в крови
08-090	Tumor Marker 2 (ТМ 2) - пируваткиназа	1 услуга	2 310	A09.19.014	Определение концентрации опухолевой М2-пируваткиназы в кале
08-144	T-Uptake (тироксин-связывающая способность)	1 услуга	1 210	A09.05.097	Исследование уровня тироксин-связывающего глобулина в крови
08-012	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)	1 услуга	580	A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови
08-013	Альдостерон	1 услуга	630	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови
08-151	Альдостерон-рениновое соотношение	1 услуга	3 840	A09.05.120.001	Определение рениновой активности плазмы крови
08-016	Альфа-фетопротеин (альфа-ФП)	1 услуга	420	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови
08-149	Андрогены и их метаболиты (8 показателей), расчет соотношений	1 услуга	4 300	B03.016.037.000.03	Определение уровня андрогенов и их метаболитов (6 показателей) в моче, расчет соотношений
08-150	Андрогены и их метаболиты, расчет соотношений, эстрогены и прогестагены (12 показателей)	1 услуга	8 100	B03.016.037.000.04	Опред-е уров. андрогенов и их метаболитов, эстрогенов и прогестагенов (10 показ-й) в моче, расчет соотношений
08-174	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, прогестагены, их предшественники и метаболиты (13 показателей) в сыворотке	1 услуга	6 750		
08-176	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (13 показателей) в слюне	1 услуга	10 450		

08-175	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (18 показателей) в сыворотке	1 услуга	9 000		
08-178	Андрогены, глюкокортикоиды, эстрогены, прогестагены (4 показателя) в слюне	1 услуга	4 700		
08-124	Андростендиол глюкуронид	1 услуга	1 210	A09.05.147	Исследование уровня 3-андростендиол глюкуронида в крови
08-014	Андростендион	1 услуга	580	A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови
08-057	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	1 услуга	680	A09.05.196	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови
08-093	Антимюллеровский гормон	1 услуга	1 160	A09.05.225	Исследование уровня антимюллера гормона в крови
08-126	Ассоциированный с беременностью протеин А плазмы (PAPP-A)	1 услуга	630	A09.05.161	Исследование уровня белка А, связанного с беременностью, в крови (PAPP-A)
08-135	Белок S-100	1 услуга	2 060	A09.05.219	Исследование уровня белка S-100 в сыворотке крови
08-019	Бета-2-микроглобулин в моче	1 услуга	680	A09.28.089.000.01	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в моче
08-018	Бета-2-микроглобулин в сыворотке	1 услуга	680	A09.05.245	Исследование уровня бета-2-микроглобулина в крови
08-020	Бета-субъединица хорионического гонадотропина человека (бета-ХГЧ)	1 услуга	320	A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови
08-179	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин и их метилированные метаболиты (метанефрин, норметанефрин) в сыворотке	1 услуга	5 500		
08-071	Гастрин	1 услуга	630	A09.05.057	Исследование уровня гастрина сыворотки крови
08-023	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	1 услуга	420	A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови
08-158	Дегидроэпиандростерон в слюне, ВЭЖХ	1 услуга	1 420	A09.07.010	Исследование уровня свободного дегидроэпиандростерона в слюне
08-110	Дегидроэпиандростеронсульфат (ДЭА-SO4)	1 услуга	420	A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови
08-024	Дигидротестостерон	1 услуга	630	A09.05.150	Исследование уровня дигидротестостерона в крови
08-089	Ингибин В	1 услуга	1 160	A09.05.203	Исследование уровня ингибина В в крови
08-026	Инсулин	1 услуга	530	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови
08-085	Инсулиноподобный фактор роста	1 услуга	790	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови
08-027	Кальцитонин в сыворотке	1 услуга	630	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови
08-029	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче	1 услуга	1 730	A09.28.034	Исследование уровня катехоламинов в моче
08-074	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	1 услуга	2 210	B03.016.033.000.02	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты в моче
08-083	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин в крови	1 услуга	1 680	B03.016.033.000.03	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин в крови
08-131	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин), серотонин в крови и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	1 услуга	1 940	A09.28.034	Исследование уровня катехоламинов в моче
08-152	Кислый альфа-1-гликопротеин (орозомукоид)	1 услуга	1 680	A09.05.109	Исследование уровня альфа-1-гликопротеина (орозомукоида) в крови
08-092	Копрологическая эластаза	1 услуга	1 890	A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале
08-030	Кортизол	1 услуга	370	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови
08-031	Кортизол в моче	1 услуга	840	A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче
08-140	Кортизол в слюне	1 услуга	530	A09.07.007	Исследование уровня свободного кортизола в слюне
08-169	Кортизол, кортизон, 6-гидроксикортизол и их соотношения в моче	1 услуга	5 000		

08-096	Лептин	1 услуга	790	A09.05.159	Исследование уровня лептина в крови
08-111	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	1 услуга	320	A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови
08-121	Макропролактин	1 услуга	630	A09.05.210.000.01	Определение уровня макропролактина в крови
08-161	Мелатонин в слюне: ночная порция (02:00-03:00)	1 услуга	2 360	A09.07.012.000.01	Исследование уровня мелатонина в слюне, ночная порция (02:00-03:00)
08-173	Мелатонин в слюне: суточный ритм (утренняя, дневная, вечерняя, ночная порции)	1 услуга	6 300		
08-171	Мелатонин сульфат в моче	1 услуга	2 780		
08-073	Метаболиты катехоламинов (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	1 услуга	1 580	B03.016.033.000.01	Метаболиты катехоламинов (ванилилминдальная к-та, гомованилиновая к-та, 5-гидроксииндолуксусная к-та) в моче
08-163	Метаболиты эстрогенов, расчет соотношений	1 услуга	6 500		
08-177	Метанефрин и норметанефрин в моче: свободные (неконъюгированные с SO4) и общие (свободные и конъюгированные с SO4)	1 услуга	4 100		
08-133	Метанефрин общий и норметанефрин общий в моче	1 услуга	1 470	B03.016.033.000.06	Исследование уровня метанефрина общего и норметанефрина общего в моче
08-162	Метанефрин свободный и норметанефрин свободный в крови	1 услуга	2 310		
08-132	Метанефрин свободный и норметанефрин свободный в моче	1 услуга	1 680	B03.016.033.000.05	Исследование уровня метанефрина свободного и норметанефрина свободного в моче
08-180	Метилированные производные аргинина: монометиларгинин (ММА), асимметричный диметиларгинин (ADMA), симметричный диметиларгинин (SDMA)	1 услуга	2 520		
08-058	Нейронспецифическая энолаза (NSE)	1 услуга	890	A09.05.246	Исследование уровня нейронспецифической энолазы в крови
08-033	Паратиреоидный гормон, интактный	1 услуга	530	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови
08-097	Пепсиноген I	1 услуга	790	A09.05.319.000.01	Определение уровня пепсиногена I в крови
08-099	Пепсиноген II	1 услуга	790	A09.05.319.000.02	Определение уровня пепсиногена II в крови
08-034	Плацентарный лактоген	1 услуга	740	A09.05.249	Исследование уровня плацентарного лактогена в крови
08-139	Плацентарный фактор роста (PlGF)	1 услуга	6 100	A09.05.320.000.01	Плацентарный фактор роста (PlGF)
08-123	Прегненолон	1 услуга	840	A09.05.152	Исследование уровня прегненолона сульфата в крови
08-170	Прегненолон в слюне, ВЭЖХ	1 услуга	5 450		
08-128	Прогастрин-высвобождающий пептид (Pro-GRP)	1 услуга	1 050		
08-112	Прогестерон	1 услуга	320	A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови
08-157	Прогестерон свободный в слюне, ВЭЖХ	1 услуга	1 520	A09.07.008	Исследование уровня свободного 17-гидроксипрогестерона в слюне
08-125	Проинсулин	1 услуга	950	A09.05.056.000.01	Исследование уровня проинсулина в крови
08-122	Пролактин	1 услуга	370	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови
70-065	Простатспецифический антиген общий (ПСА общий)	1 услуга	630	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови
08-042	Раковый эмбриональный антиген (РЭА)	1 услуга	580	A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови
08-095	Ренин	1 услуга	920	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови
08-021	Свободная бета-субъединица хорионического гонадотропина человека (бета-ХГЧ свободный)	1 услуга	630	A09.05.090.000.01	Исследование уровня свободного хорионического гонадотропина в крови
08-172	Серотонин в крови	1 услуга	2 090	A09.05.124	Исследование уровня серотонина, его предшественников и метаболитов в крови
08-043	Соматотропный гормон	1 услуга	470	A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови
08-160	Стероидный профиль в слюне, ВЭЖХ	1 услуга	5 000	B03.016.023	Комплексное определение концентрации стероидных гормонов
08-009	Суммарные иммуноглобулины А (IgA) в сыворотке	1 услуга	320	A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови

08-017	Суммарные иммуноглобулины E (IgE) в сыворотке	1 услуга	420	A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови
08-010	Суммарные иммуноглобулины G (IgG) в сыворотке	1 услуга	320	A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови
08-011	Суммарные иммуноглобулины M (IgM) в сыворотке	1 услуга	320	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина M в крови
08-117	Тестостерон	1 услуга	320	A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови
08-146	Тестостерон в слюне	1 услуга	680	A09.07.009	Исследование уровня свободного тестостерона в слюне
08-050	Тестостерон свободный	1 услуга	630	A09.05.078.001	Исследование уровня свободного тестостерона в крови
08-156	Тестостерон свободный в слюне, ВЭЖХ	1 услуга	1 420	A09.07.009	Исследование уровня свободного тестостерона в слюне
08-051	Тиреоглобулин	1 услуга	660	A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови
70-030	Тиреотропный гормон (ТТГ)	1 услуга	370	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови
70-031	Тироксин общий (Т4)	1 услуга	320	A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови
08-116	Тироксин свободный (Т4 свободный)	1 услуга	370	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови
08-168	Тироксин свободный (Т4 свободный), ВЭЖХ	1 услуга	3 300		
70-029	Трийодтиронин общий (Т3)	1 услуга	320	A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови
08-166	Трийодтиронин реверсивный (Т3 реверсивный), ВЭЖХ	1 услуга	6 000		
08-114	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	1 услуга	320	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови
08-167	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный), ВЭЖХ	1 услуга	3 250		
08-134	Триптаза	1 услуга	2 570	A09.05.243	Определение активности триптазы в крови
08-136	Трофобластический бета-1-гликопротеин	1 услуга	550	A12.05.110	Определение трофобластического гликопротеина
08-119	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	1 услуга	370	A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови
08-008	Фрагменты цитокератина 19 CYFRA 21-1	1 услуга	680	A09.05.247	Исследование уровня растворимого фрагмента цитокератина 19 (CYFRA 21.1) в крови
08-141	Хромогранин А	1 услуга	3 100	A09.05.227	Определение хромогранина А в крови
08-182	Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	1 услуга	1 310	A09.05.234	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови
08-094	Эозинофильный катионный белок (ЕСР), ImmunoCAP	1 услуга	1 890	A09.05.234	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови
08-143	ЭПР-тест (исследование транспортных свойств альбумина методом электронного парамагнитного резонанса)	1 услуга	10 900	A12.05.116	Исследование транспортных свойств альбумина
08-120	Эстрадиол	1 услуга	370	A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови
08-159	Эстрадиол свободный в слюне, ВЭЖХ	1 услуга	1 520	A09.07.011	Исследование уровня свободного эстрадиола в слюне
08-056	Эстриол свободный	1 услуга	470	A09.05.157	Исследование уровня свободного эстриола в крови
08-164	Эстрогены в крови (3 показателя)	1 услуга	2 210		
08-148	Эстрогены и их метаболиты, расчет соотношений, прегнандиол (10 показателей)	1 услуга	6 300	B03.016.037.000.02	Определение уровня эстрогенов и их метаболитов (9 показателей) в моче, расчет соотношений
08-147	Эстрогены и прогестагены (4 показателя)	1 услуга	6 700	B03.016.037.000.01	Определение уровня эстрогенов и прогестагенов (4 показателя) в моче

Молекулярная диагностика

Молекулярная диагностика (ПЦР)

09-173	"Андрофлор-скрин", ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	2 210	B03.016.061.000.13	Андрофлор-скрин, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]
09-157	Adenovirus F40/F41 (кишечные типы вируса), ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	1 160	A26.19.077.000.01	Определение ДНК аденовирусов (Adenovirus) F40/F41 (кишечные типы вируса) в образцах фекалий методом ПЦР
09-066	Adenovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	370	A26.07.030.000.01	Определение ДНК аденовируса (Adenovirus) в слюне методом ПЦР
09-036	Anaplasma phagocytophilum, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	580	A26.05.056	Молекулярно-биологическое исследование крови на анаплазму фагоцитofilлум (Anaplasma phagocytophilum)
09-038	Bordetella pertussis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.08.031	Мол.-биол. ис-е мазков со слизистой носоглотки на возб. коклюша (B. pertussis, B. parapertussis, B. bronchiseptica)

09-039	Borrelia burgdorferi s.l., ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	580	A26.01.031.001	Определение ДНК возбудителей клещевых боррелиозов гр. Borrelia burgdorferi, sensu lato в биоптатах кожи методом ПЦР
09-001	Candida albicans, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.08.107.000.01	Определение ДНК кандиды альбиканс (Candida albicans) в мазке из зева (ротоглотки) методом ПЦР, кач. исслед-е
09-067	Chlamydia pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	420	A26.08.030.001	Определение ДНК Chlamydia pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
09-002	Chlamydia trachomatis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.04.009.001	Опред-е ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в синовиальной жидкости методом ПЦР, кач. исследование
09-190	Chlamydia trachomatis, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	660	A26.04.009.001	Определение ДНК хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в синовиальной жидкости методом ПЦР
09-003	Cytomegalovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.05.082.000.01	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в крови методом ПЦР, качественное определение
09-164	Cytomegalovirus, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	680	A26.05.081.000.01	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в крови методом ПЦР, количественное исследование
09-040	Ehrlichia chaffeensis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	580	A26.05.077.000.01	Определение ДНК возбудителя моноцитарного эрлихиоза (Ehrlichia chaffeensis) в крови методом ПЦР
09-075	Enterovirus, РНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	530	A26.08.108.000.01	Определение РНК энтеровируса (Enterovirus) в мазке из зева (ротоглотки) методом ПЦР
09-006	Epstein Barr Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	370	A26.05.011.000.02	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в крови, качественное исследование
09-181	Epstein Barr Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР], количественно	1 услуга	540	A26.08.059.002	Определение ДНК Epstein - Barr virus в мазках со слизистой оболочки ротоглотки, ПЦР, колич.
09-007	Gardnerella vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.20.030.000.01	Оп-е ДНК гарднереллы вагиналис (Gardnerella vaginalis) в отделяемом (соскобе) из цервикального канала мет. ПЦР
09-060	HAV, РНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	530	A26.05.030	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита А (Hepatitis A virus)
09-008	HBV, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	420	A26.05.020.001	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование
09-009	HBV, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	1 370	A26.05.020.002	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование
09-010	HCV, генотипирование (типы 1a, 1b, 2, 3a, 4), РНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	740	A26.05.019.003	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus)
09-011	HCV, РНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	420	A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus)
09-012	HCV, РНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	3 100	A26.05.019.002	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование
09-160	HCV, РНК количественно, высокочувствительный метод [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	7 750	A26.05.019.002.01	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, колич.
09-046	HDV, РНК [ПЦР]	1 услуга	530	A26.05.023	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита D (Hepatitis D virus)
09-053	Helicobacter pylori, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	630	A26.16.004.001	Определение ДНК хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в биоптатах слизистой желудка методом ПЦР
09-151	Herpes Simplex Virus 1, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.05.085.000.01	Определение ДНК Herpes simplex virus type 1 методом ПЦР в крови, кач.
09-013	Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.05.035	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus)
09-152	Herpes Simplex Virus 2, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.05.086.000.01	Определение ДНК вируса простого герпеса 2 типа (Herpes simplex virus type 2) методом ПЦР в крови, кач.
09-063	HGV, РНК [ПЦР]	1 услуга	530	A26.05.026	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита G

09-015	Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	370	A26.05.033	М/б исследование периферической и пуповинной крови на вирус герпеса 6 типа (HHV6)
09-182	Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР], количественно	1 услуга	540	A26.07.008.001	Определение ДНК вирус герпеса человека 6 типа (HHV 6) в слюне, количественное исследование
09-016	Human Herpes Virus 7, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	370	A26.05.024	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус герпеса человека 7 типа (Herpes-virus 7)
09-084	Human Herpes Virus 8, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	420	A26.05.078.000.01	Определение ДНК вируса герпеса 8 типа в крови методом ПЦР, качественное исследование
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]	1 услуга	4 000	A26.20.009.000.02	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска
09-148	Human Papillomavirus 16 (HPV 16), ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	370	A26.19.123.000.01	Определение ДНК вирусов папилломы человека 16 типа в ректальном мазке методом ПЦР, кач.
09-155	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК (выявление, генотипирование и количественное определение) [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.19.127.000.01	Определение ДНК вирусов папилломы человека 16 и 18 типов в ректальном мазке методом ПЦР, колич.
09-018	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.20.009.005	Опр-е ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma v.) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) методом ПЦР, качественно
09-149	Human Papillomavirus 18 (HPV 18), ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.19.124.000.01	Определение ДНК вирусов папилломы человека 18 типа в ректальном мазке методом ПЦР, кач.
09-019	Human Papillomavirus 31/33 (HPV 31/33), ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.20.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус папилломы человека (Papilloma v.)
09-020	Human Papillomavirus 6/11 (HPV 6/11), ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.20.009.008	Опр-е ДНК вирусов папилломы чел-ка (Papilloma v.) 6 и 11 т. в отделяемом (соскобе) цервикального канала мет. ПЦР
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]	1 услуга	630	A26.19.121.000.01	Оп-е ДНК и типа вируса папилломы человека (Papilloma v.) высокого канцерогенного риска в ректальном мазке, ПЦР
09-184	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типы), ДНК количественно, скрининг с определением возможности интеграции вируса в геном [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	810	A26.20.012	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus)
09-183	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типы), ДНК, без определения типа [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	750	A26.20.012	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus)
09-177	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68), Digene-тест	1 услуга	5 580	A26.20.009.001	Определение ДНК вирусов папилломы человека высокого канцер. риска в отдел. из церв. Канала
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, Россия]	1 услуга	2 520	A26.19.122.000.01	Опр-е ДНК вирусов папилломы человека низкого и высокого канцерогенного риска в ректальном мазке, ПЦР
09-120	Influenza virus A/B (вирусы гриппа А/В), РНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	870	A26.08.019.000.02	Определение РНК вируса гриппа А/В (Influenza virus A/B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
09-043	Leptospira, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	420	A26.05.059	Молекулярно-биологическое исследование крови на лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans)
09-023	Mycobacterium tuberculosis complex, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.05.047	Молекулярно-биологическое исследование крови на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в крови

09-022	Mycobacterium tuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	370	A26.01.028	Молекулярно-биологическое исследование гнойного отделяемого на микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)
09-025	Mycoplasma genitalium, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.20.027	М/б исследование отделяемого слизистых оболочек половых органов на микоплазму гениталиум (<i>Mycoplasma gen.</i>)
09-187	Mycoplasma genitalium, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	660	A26.20.027.001	Определение ДНК <i>Mycoplasma genitalium</i> в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов, ПЦР
09-026	Mycoplasma hominis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.20.028	М/б исследование отделяемого слизистых оболочек половых органов на микоплазму хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>)
09-163	Mycoplasma hominis, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	470	A26.20.028.002	Определение ДНК <i>Mycoplasma hominis</i> в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, колич.
09-071	Mycoplasma pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	530	A26.08.029.001	Определение ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
09-121	Mycoplasma spp., ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.20.066.000.01	Определение ДНК микоплазм (<i>Mycoplasma spp.</i>) в урогенитальном мазке методом ПЦР, качественное исследование
09-027	Neisseria gonorrhoeae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.19.029	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистой оболочки на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)
09-188	Neisseria gonorrhoeae, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	660	A26.08.067.001	Определение ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР
09-158	Norovirus II, РНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	690	A26.19.109.000.01	Определение РНК норовируса II генотипа (Norovirus II) в образцах фекалий методом ПЦР
09-138	Parvovirus B19, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	580	A26.05.080.000.01	Определение ДНК парвовируса B19 (Parvovirus B19) в крови методом ПЦР, количественное исследование
09-195	Plasmodium spp., Plasmodium falciparum, Plasmodium vivax, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	4 480		
09-097	Rotavirus A, РНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	370	A26.19.074.001	Определение РНК ротавирусов (Rotavirus gr.A) в образцах фекалий методом ПЦР
09-100	Salmonella species, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	530	A26.19.064.001	Определение ДНК микроорганизмов рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>) в образцах фекалий методом ПЦР
09-102	Shigella и энтероинвазивные штаммы E. coli, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	370	A26.19.063.001	Определение ДНК микроорганизмов рода шигелла (<i>Shigella spp.</i>) в образцах фекалий методом ПЦР
09-203	Streptococcus agalactiae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	1 810		
09-074	Streptococcus pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	370	A26.05.046.001	Определение ДНК пневмококка (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) в крови методом ПЦР
09-065	Streptococcus pyogenes, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	370	A26.08.037.000.01	Определение ДНК <i>Streptococcus pyogenes</i> (SGA) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР, кач.
09-068	Toxoplasma gondii, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.05.013.000.01	Определение ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>) методом ПЦР в крови
09-113	Treponema pallidum, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.07.011.001	Опр-е ДНК бледной трепонемы (<i>Tr. pallidum</i>) в отделяемом эрозивно-язвенных эл-тов слизистой ротовой полости, ПЦР
09-030	Trichomonas vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A.26.20.026	М/б исследование отделяемого слизистых оболочек половых органов на трихомонас вагиналис (<i>Trichomonas vag.</i>)
09-189	Trichomonas vaginalis, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	660	A.26.20.026.001	Определение ДНК <i>Trichomonas vaginalis</i> в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов, ПЦР
09-031	Ureaplasma parvum, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.28.021	Молекулярно-биологическое иссл. мочи на усл.-пат. генитальные микоплазмы (<i>Ur. parvum, Ur. urealyticum, Myc. hominis</i>)
09-175	Ureaplasma parvum, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	680	A26.19.128.000.01	Определение ДНК уреаплазмы парвум (<i>Ureaplasma parvum</i>) в ректальном мазке методом ПЦР, колич.

09-095	Ureaplasma species, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.20.029.001	Опред-е ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов методом ПЦР, кач.
09-114	Ureaplasma species, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	580	A26.20.029.002	Опр-е ДНК уреоплазм (Ureaplasma spp.) в отделяемом слизистых оболочек женских половых органов, ПЦР, колич.
09-032	Ureaplasma urealyticum, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.28.021	Молекулярно-биологическое иссл. мочи на усл.-пат. генитальные микоплазмы (Ur. parvum, Ur. urealyticum, Myc. hominis)
09-176	Ureaplasma urealyticum, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	680	A26.19.129.000.01	Определение ДНК уреоплазмы уреалитикум (Ureaplasma urealyticum) в ректальном мазке методом ПЦР, колич.
09-123	Varicella Zoster Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	320	A26.01.006.001	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний, ПЦР
09-150	Yersinia enterocolitica, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	680	A26.19.066.001	Определение ДНК возбудителя иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) в образцах фекалий методом ПЦР
09-101	Yersinia pseudotuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	530	A26.19.067.001	Определение ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в образцах фекалий методом ПЦР
09-165	Диагностика бактериального вагиноза, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	630	A26.20.032.001	Опр-е ДНК Gard. vaginalis, Atop. vaginae, Lact. spp. и общ. кол-ва бактерий во влагалищном отдел., ПЦР, колич.
09-206	Дифференцированное выявление ДНК Bordetella species: Bordetella pertussis (возбудитель коклюша), Bordetella parapertussis (возбудитель паракоклюша) и Bordetella bronchiseptica (возбудитель бронхосептикоза)	1 услуга	2 730	A26.08.031.001	Опр-е ДНК возбудителей коклюша (Bord. pertussis, parapertussis, bronchiseptica) в мазках со слизистой носоглотки
09-168	Комплексное исследование на Cytomegalovirus, Epstein Barr Virus, Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР], количественно	1 услуга	790	A26.05.011.000.01	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) методом ПЦР в крови, количественное исследование
09-185	Коронавирус COVID-19 (SARS-CoV-2, РНК [реал-тайм ПЦР])	1 услуга	1 790		
09-179	ОРВИ-скрин	1 услуга	2 210	B03.016.067.000.01	ОРВИ-скрин
09-134	Острые кишечные инфекции, скрининг (Shigella spp., E. coli (EIEC), Salmonella spp., Campylobacter spp., Adenovirus F, Rotavirus A, Norovirus 2 генотип, Astrovirus)	1 услуга	1 160	B03.016.065.000.01	Острые кишечные инфекции, скрининг
09-180	Острые кишечные инфекции: Rotavirus A, Norovirus II, Astrovirus	1 услуга	1 210	B03.016.066.000.01	Острые кишечные инфекции: Rotavirus A, Norovirus II, Astrovirus
09-172	Развернутая диагностика ЗППП для мужчин ("Андрофлор"), ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	1 790	B03.016.061.000.14	Развернутая диагностика ЗППП для мужчин (Андрофлор), ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]
09-119	Свиной грипп (Influenza virus A/H1N1, sw2009), РНК [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	1 160	A26.08.019.000.01	Опред-е РНК вируса гриппа А/Н1 (Influenza virus A/H1, грипп свиней) в мазках со слиз. оболочки носоглотки, ПЦР
09-171	Типирование Influenza virus A (H1N1, H3N2)	1 услуга	850	A26.08.110.000.01	Определение РНК и типа вируса гриппа А (Influenza virus A (H1N1, H3N2)) в мазке из зева (ротоглотки), ПЦР
09-159	Типирование и количественное определение ДНК грибов рода Candida (C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. parapsilosis / C. tropicalis)	1 услуга	530	A26.07.026.000.01	Определение ДНК грибов рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида в мазке из полости рта методом ПЦР, колич.
09-116	Фемофлор - 16 [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	1 680	B03.016.061.000.11	Фемофлор - 16 [реал-тайм ПЦР]
09-117	Фемофлор - 8 [реал- тайм ПЦР]	1 услуга	840	B03.016.061.000.10	Фемофлор - 8 [реал- тайм ПЦР]
09-197	ФЛОРОЦЕНОЗ - комплексное исследование	1 услуга	3 620		
09-196	ФЛОРОЦЕНОЗ - комплексное исследование (включает NCMT)	1 услуга	4 230		
09-174	Флороценоз микоплазмы, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	740	A26.19.110.000.01	Опр-е ДНК условно-патогенных Ur. parvum, Ur. urealyticum, Myc. hominis в ректальном мазке, ПЦР, колич.
09-186	Экспресс-анализ на COVID-19 + справка на 16 языках	1 услуга	2 570		

Микробиологические исследования

10-034	Adenovirus, иммунофлюоресценция	1 услуга	420	A26.08.104.000.01	Определение аденовируса (Adenovirus) в мазке из носоглотки методом иммунофлюоресценции
10-033	Herpes Simplex Virus 1/2, иммунофлюоресценция	1 услуга	420	A26.08.105.000.01	Определение вируса простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes Simplex Virus 1/2) в мазке из носоглотки
10-065	Дисбактериоз кишечника	1 услуга	1 580	A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
70-100	Дисбактериоз кишечника без определения чувствительности к антибиотикам, бактериофагам и пробиотикам	1 услуга	1 310	A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)
10-014	Исследование кожи, волос и ногтевых пластинок на поверхностные микозы	1 услуга	530	A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)
10-055	Исследование микробиоценоза влагалища с определением чувствительности к антибиотикам	1 услуга	1 680	A26.20.054.000.01	Микробиологическое исследование микробиоценоза влагалища с опред. чувствительности к препаратам
10-060	Исследование стерильности крови (анаэробный посев) с определением чувствительности к антибиотикам и подбором минимальной подавляющей концентрации препарата	1 услуга	2 630	A26.05.007	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы
10-059	Исследование стерильности крови (аэробный посев) с определением чувств. к а/б и подбором подавляющей концентрации препарата	1 услуга	2 630		
10-032	Кандидоз слизистой. Выделение чистой культуры и определение чувствительности к антимикотическим препаратам	1 услуга	530	A26.07.006	Микробиологическое (культуральное) исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы
10-068	Определение токсинов А и В Clostridium difficile	1 услуга	1 630	A26.19.043.000.01	Определение токсина А возбудителя диффициального клостридиоза (Clostridium difficile) в образцах фекалий
10-076	Посев Candida spp. с определением чувствительности к антимикотикам и подбором минимальной подавляющей концентрации препарата	1 услуга	950	A26.01.013.000.02	Микробиологическое ис-е биоптата кожи на Candida spp. с подбором мин. Эфф. доз-ки антимикотических пр-тов
10-004	Посев Candida spp./дрожжеподобные грибы с подбором антимикотических препаратов	1 услуга	630	A26.01.013.000.01	Микробиологическое иссл-е биоптата кожи на Candida spp./дрожжеподобные грибы с подбором препаратов
10-057	Посев кала на патогенную флору (диз. группа и тифопаратифозная группа) без определения чувствительности к антибиотикам	1 услуга	690	A26.19.001	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)
70-058	Посев кала на патогенную флору (диз. группа и тифопаратифозная группа) с определением чувствительности к антибиотикам	1 услуга	320	A26.19.079	М/б исслед. фекалий на микроорг-мы рода шигелла (Shigella spp.) и сальмонелла (Salmonella) с опр. чувств. к а/б
10-053	Посев кала на патогенные эшерихии	1 услуга	470	A26.19.078	Микробиологическое исследование фекалий/ректального мазка на диарогенные эшерихии (EHEC, EPEC, ETEC, EA _g EC, EIEC)
10-056	Посев кала на условно-патогенную флору без определения чувствительности к антибиотикам	1 услуга	680	A26.19.105.000.02	Микробиологическое исследование кала на условно-патогенную флору без опред. чувств. к препаратам
10-015	Посев кала на условно-патогенную флору с определением чувствительности к антибиотикам	1 услуга	530	A26.19.105.000.01	Микробиологическое исследование кала на условно-патогенную флору с опред. чувствительности к препаратам
10-047	Посев крови и ликвора на стерильность	1 услуга	1 880	A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность
10-069	Посев на Aspergillus spp. без определения чувствительности к антимикотическим препаратам (мазки различных локализаций)	1 услуга	580	A26.02.011.000.01	Микробиологическое исследование раневого отделяемого на Aspergillus spp. без опред. чувств. к препаратам
10-052	Посев на Bordetella pertussis/parapertussis	1 услуга	630	A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bord. pertussis)

10-005	Посев на Chlamydia trachomatis	1 услуга	630	A26.07.016.000.01	Микробиологическое (культуральное) исследование мазка из десневого кармана на хламидии (Chlamydia trachomatis)
10-006	Посев на Chlamydia trachomatis с определением чувствительности к антибиотикам	1 услуга	1 260	A26.07.016.000.02	Микробиологическое иссл-е мазка из десневого кармана на Chlamydia trachomatis с опред. чувств. к препаратам
10-070	Посев на Cryptococcus spp. без определения чувствительности к антимикотическим препаратам (мазки различных локализаций)	1 услуга	630	A26.02.012.000.01	Микробиологическое иссл-е раневого отделяемого на Cryptococcus spp. без опред. чувств. к препаратам
10-048	Посев на Gardnerella vaginalis	1 услуга	630	A26.20.052.000.01	Микробиологическое исследование уrogenитального мазка на Gard. vaginalis с опред. титра и чувств. к препаратам
10-044	Посев на Mycoplasma hominis	1 услуга	630	A26.20.049.000.02	Микробиологическое иссл-е отд-го женских половых органов на Mycoplasma species без опред. чувств. к препаратам
10-002	Посев на Mycoplasma hominis с определением чувствительности к антибиотикам (при титре 1x10 ⁴ и выше)	1 услуга	710	A26.20.049.000.01	Микробиологическое ис-е отделяемого жен. половых органов на Mycoplasma species с опред. чувств. к антибиотикам
10-007	Посев на Trichomonas vaginalis	1 услуга	300	A26.20.017	Микробиологическое исследование влагалищного отделяемого на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis)
10-045	Посев на Ureaplasma urealyticum	1 услуга	630	A26.20.005.000.02	Микробиологическое иссл-е отдел-го женс. половых органов на Ureaplasma species без опред. чувств. к препаратам
10-003	Посев на Ureaplasma urealyticum с определением чувствительности к антибиотикам (при титре 1x10 ⁴ и выше)	1 услуга	710	A26.20.005.000.01	Микробиологическое иссл-е отделяемого жен. половых органов на Ureaplasma species с опред. чувств. к препаратам
10-051	Посев на Yersinia spp.	1 услуга	630	A26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на иерсинии (Yersinia spp.)
10-043	Посев на анаэробную флору	1 услуга	680	A26.04.019.000.01	Микробиологическое исследование синовиальной жидкости на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы
10-049	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору	1 услуга	950	A26.04.004	Микробиологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
10-038	Посев на аэробную и факультативно-анаэробную флору с определением чувствительности к антибиотикам и подбором минимальной подавляющей концентрации препарата	1 услуга	1 090	A26.04.018.000.01	Микробиологич. иссл-е синовиальной жидкости на аэробную и факультативную флору с опред. чувств. к антибиотикам
10-072	Посев на возбудителей дерматомикозов (Trichophyton spp., Microsporum spp., Epidermophyton spp.) без определения чувствительности к антимикотическим препаратам	1 услуга	650	A26.01.011	Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты
10-009	Посев на гемолитический стрептококк группы А	1 услуга	530	A26.08.015	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на стрептококк группы А (Streptococcus gr. A)
10-071	Посев на грибы родов Candida, Aspergillus, Cryptococcus с подбором антимикотических препаратов для Candida spp. (мазки различных локализаций)	1 услуга	620	A26.02.004	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на грибы (дрожжевые, мицелиальные)
10-010	Посев на дифтерию (Corynebacterium diphtheriae)	1 услуга	530	A26.08.001	Микробиологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)
70-056	Посев на золотистый стафилококк (S. aureus) без определения чувствительности к антибиотикам и бактериофагам, качественно	1 услуга	210	A26.08.089.000.02	М/б (культуральное) ис-е мазка из зева (ротоглотки) на S. aureus без опред-я чувств. к препаратам
10-062	Посев на золотистый стафилококк (S. aureus), количественный результат	1 услуга	770	A26.02.010.000.01	Микробиологическое исследование раневого отделяемого на золотистый стафилококк (S. aureus), колич.
70-057	Посев на флору без определения чувствительности к антибиотикам	1 услуга	550	A26.09.010.000.01	М/б (культуральное) ис-е мокроты на аэробные и фак.-анаэробные мик-мы без опр-я чувств. к препаратам
10-046	Посев отделяемого раны на анаэробную флору	1 услуга	680	A26.02.003	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы

10-073	Посев отделяемого раны на аэробную и факультативно-анаэробную флору	1 услуга	600	A26.01.001	Микробиологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
10-074	Посев отделяемого раны с определением чувствительности к антибиотикам и подбором минимальной подавляющей концентрации препарата	1 услуга	1 790	A26.02.013.000.01	Микробиол. ис-е раневого отдел. на аэробную и факультативно-анаэробную флору с опред. чувств. к антибиотикам
10-026	Посев содержимого десневого кармана на анаэробную флору	1 услуга	740	A26.07.002	Микробиологическое исследование материала из десневых карманов на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы
10-025	Посев содержимого десневого кармана на аэробную и факультативно-анаэробную флору	1 услуга	740	A26.07.017.000.01	Микробиологическое исследование содержимого десневого кармана на аэробные и факультативные микроорганизмы

Цитологические, морфологические и гистохимические исследования

12-052	FISH-исследование для дифференциальной диагностики	1 услуга	14 500	A08.30.050.000.01	FISH - исследование для дифференциальной диагностики
12-125	Ki-маркер пролиферативной активности	1 услуга	6 960	A08.20.028.000.03	Ki-маркер пролиферативной активности
12-146	Гибридизация In Situ (FISH, CISH, SISH) - с применением 1 зонда	1 услуга	23 900		
12-121	ГистоFISH анализ перестроек гена BCL-6 на парафиновых срезах	1 услуга	14 360	A08.30.050.000.03	ГистоFISH анализ перестроек гена BCL-6 на парафиновых срезах
12-123	Гисто-FISH-анализ t(11;14)(q13;q32) на парафиновых срезах	1 услуга	14 360	A08.30.050.000.05	ГистоFISH анализ t(11;14)(q13;q32) на парафиновых срезах
12-120	Гисто-FISH-анализ всех специфических aberrаций на парафиновых срезах	1 услуга	14 360	A08.30.050.000.02	ГистоFISH анализ всех специфических aberrаций на парафиновых срезах
12-124	Гисто-FISH-анализ перестроек BCL2 гена на парафиновых срезах	1 услуга	14 360	A08.30.050.000.06	ГистоFISH анализ перестроек BCL2 гена на парафиновых срезах
12-122	Гисто-FISH-анализ транслокации t(2;5)(p23;q35) на парафиновых срезах	1 услуга	14 360	A08.30.050.000.04	ГистоFISH анализ транслокации t(2;5)(p23;q35) на парафиновых срезах
12-061	Гистологическое исследование биопсийного (операционного) материала 1 группы (кожные и подкожные образования (1 локализация), мышечная ткань, придаточные пазухи носа, миндалины (при тонзиллитах), аденоиды, эпюлиды, грыжевые мешки, желчный пузырь, стенки раневого канала, ткань свищевого хода и грануляции, аневризма сосуда, варикозно-расширенные вены, геморроидальные узлы, кисты яичника, анальная трещина, аппендикс)	1 услуга	1 880	A08.01.001.001	Патанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи с применением гистохимических методов
12-062	Гистологическое исследование биопсийного (операционного) материала 2 группы (придатки матки, молочная железа при секторальной резекции, доли щитовидной железы, узлы миомы матки, лимфоузлы, сальники)	1 услуга	2 900	A08.06.006	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла
12-063	Гистологическое исследование биопсийного (операционного) материала 3 группы (предстательная железа (ТУР и эктомия), легкое, желудок, матка (экстирпация маткис придатками), кишечник, почка, молочная железа и другие органы и органокомплексы при радикальных операциях)	1 услуга	4 950	A08.09.002.003	Патанатомическое ис-ие биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением гистохимических методов
12-064	Гистологическое исследование биопсийного (операционного) материала 4 группы (центральная нервная система, костный мозг и материал костной ткани)	1 услуга	5 620	A08.03.002.001	Патанатомическое иссл-е биопсийного (операционного) мат-ла костной ткани с прим. гистохимических методов
12-031	Гистологическое исследование гинекологического материала (биопсия шейки матки, влагалища, вульвы (слизистая), пайпель-биопсия эндометрия, соскобы полости матки, соскобы цервикального канала, образования (полипы)	1 услуга	1 260	A08.20.001.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала влагалища

12-017	Гистологическое исследование материала биопсии почки с использованием методов световой, иммунофлюоресцентной и электронной микроскопии (фиксирующий раствор - глутаровый альдегид)	1 услуга	19 000	A08.28.005.000.01	Гистологическое ис-е материала биопсии почки методом световой, иммунофлюоресцентной и электронной микроскопии
12-030	Гистологическое исследование материала яичек на определение мужского фактора бесплодия (фиксирующий раствор - жидкость Буэна)	1 услуга	2 940	A08.21.002.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала яичка, семенного канатика и придатков
12-071	Гистологическое исследование пункционного материала (печень, почка, молочная железа, щитовидная железа и другие органы и ткани (за исключением материала многофокусной пункционной биопсии предстательной железы)	1 услуга	2 840	A08.04.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала синовиальной оболочки
12-018	Гистологическое исследование стандартной многофокусной биопсии предстательной железы (12–16 зон)	1 услуга	3 500	A08.21.001.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала предстательной железы
12-032	Гистологическое исследование эндоскопического материала (бронх, гортань, трахея, пищевод, желудок, кишка, за исключением многофокусных биопсий ЖКТ при воспалительных заболеваниях)	1 услуга	1 260	A08.08.001.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного материала тканей верхних дыхательных путей
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)	1 услуга	3 600	A08.30.047.000.06	Гистологическое ис-е эндоскопического материала ЖКТ при воспалительных заболеваниях
12-060	Гистологическое исследование эндоскопического материала с выявлением <i>Helicobacter pylori</i>	1 услуга	2 310	A08.16.002.000.03	Патанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с выявлением <i>Helicobacter pylori</i>
12-133	Диагностика хронического эндометрита: CD20+, CD56+, CD138+, HLA-DR	1 услуга	9 900	A08.20.028.000.11	Диагностика хронического эндометрита: CD20+, CD56+, CD138+, HLA-DR
12-143	Дополнительное гистохимическое окрашивание	1 услуга	890	A08.30.049.000.06	Дополнительное гистохимическое окрашивание
12-059	Дополнительное изготовление микропрепаратов (1 стекло)	1 услуга	840	A08.30.049.000.05	Дополнительное изготовление микропрепаратов
12-144	Жидкостная цитология. Исследование пунктатов молочной железы, технология BD SurePath	1 услуга	1 840		
12-142	Жидкостная цитология. Исследование пунктатов щитовидной железы, технология BD SurePath	1 услуга	1 840		
12-051	Жидкостная цитология. Исследование соскоба шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколау)	1 услуга	2 000	A08.20.025.000.01	Цитол. иссл-е мазков с поверхности шейки матки и цервикального канала методом жид. цитологии
12-107	Иммуногистохимическая диагностика опухоли предстательной железы (Ck5, P63, AMACR)	1 услуга	8 900	A08.21.010.000.01	Иммуногистохимическая диагностика опухоли предстательной железы (Ck5, P63, AMACR)
12-024	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса рака молочной железы (PR, ER, Ki-67, Her2 neu)	1 услуга	4 450	A08.30.048.000.11	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса рака молочной железы (PR, ER, ki67, Her2 neu)
12-110	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - расширенное	1 услуга	12 400	A08.20.027.000.04	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - расширенное
12-109	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - стандартное	1 услуга	8 600	A08.20.027.000.03	Иммуногистохимическая диагностика рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - стандартное
12-108	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита (фаза пролиферации)	1 услуга	8 550	A08.20.027.000.02	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита (фаза пролиферации)

12-027	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 1 антитела)	1 услуга	1 940	A08.30.048.000.01	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 1 антитела)
12-119	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 10 антител)	1 услуга	25 000	A08.30.048.000.10	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 10 антител)
12-111	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 2 антител)	1 услуга	5 850	A08.30.048.000.02	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 2 антител)
12-112	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 3 антител)	1 услуга	8 500	A08.30.048.000.03	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 3 антител)
12-113	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 4 антител)	1 услуга	10 450	A08.30.048.000.04	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 4 антител)
12-114	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 5 антител)	1 услуга	12 850	A08.30.048.000.05	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 5 антител)
12-115	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 6 антител)	1 услуга	14 950	A08.30.048.000.06	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 6 антител)
12-116	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 7 антител)	1 услуга	18 750	A08.30.048.000.07	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 7 антител)
12-117	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 8 антител)	1 услуга	19 750	A08.30.048.000.08	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 8 антител)
12-118	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 9 антител)	1 услуга	22 450	A08.30.048.000.09	Иммуногистохимическое исследование клинического материала (с использованием 9 антител)
12-126	Иммуноцитохимическое исследование материала (1 маркер) (кроме PTEN)	1 услуга	6 200	A08.20.028.000.04	Иммуноцитохимическое исследование материала (1 маркер) (кроме PTEN)
12-127	Иммуноцитохимическое исследование материала (2 маркера) (кроме PTEN)	1 услуга	7 240	A08.20.028.000.05	Иммуноцитохимическое исследование материала (2 маркера) (кроме PTEN)
12-128	Иммуноцитохимическое исследование материала (3 маркера) (кроме PTEN)	1 услуга	8 750	A08.20.028.000.06	Иммуноцитохимическое исследование материала (3 маркера) (кроме PTEN)
12-129	Иммуноцитохимическое исследование материала (4 маркера) (кроме PTEN)	1 услуга	9 900	A08.20.028.000.07	Иммуноцитохимическое исследование материала (4 маркера) (кроме PTEN)
12-130	Иммуноцитохимическое исследование материала (5 маркеров) (кроме PTEN)	1 услуга	12 740	A08.20.028.000.08	Иммуноцитохимическое исследование материала (5 маркеров) (кроме PTEN)
12-131	Иммуноцитохимическое исследование материала (6 и более маркеров) (кроме PTEN)	1 услуга	14 480	A08.20.028.000.09	Иммуноцитохимическое исследование материала (6 и более маркеров) (кроме PTEN)
12-136	Исследование аутоиммунного характера эндометрита: HLA-DR	1 услуга	6 670	A08.20.028.000.14	Исследование аутоиммунного характера эндометрита: HLA-DR
12-135	Исследование рецептивности эндометрия: рецепторы к эстрогенам, рецепторы к прогестеронам (в строме и железах эндометрия), Ki-67 (индекс пролиферативной активности) (кроме PTEN)	1 услуга	11 990	A08.20.028.000.13	Иссл-е рецептивности эндометрия: рецепторы к эстрогенам, рецепторы к прогестеронам
12-053	Определение HER2 статуса опухоли методом FISH	1 услуга	25 400	A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флуоресцентной гибридизации in situ (FISH)
12-054	Определение HER2 статуса опухоли методом CISH	1 услуга	21 600	A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH)
12-147	Определение микросателлитной нестабильности MMR (MSI)	1 услуга	25 900		
12-066	Определение мутации гена BRAF в тканях опухолей	1 услуга	8 460	A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале

12-067	Определение мутации гена EGFR в тканях опухолей	1 услуга	17 200	A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале
12-145	Определение мутаций в гене C-KIT	1 услуга	21 400		
12-055	Определение мутаций гена K-RAS	1 услуга	8 100	A27.30.006	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале
12-056	Определение мутаций гена N-RAS	1 услуга	8 100	A27.30.007	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале
12-132	Определение неопластических изменений эндометрия – PTEN	1 услуга	8 200	A08.20.028.000.10	Определение неопластических изменений эндометрия — PTEN
12-140	Определение онкопротеина p16ink4a	1 услуга	7 150	A08.20.028.000.16	Определение онкопротеина p16ink4a
12-069	Определение перестройки гена ALK при раке легкого методом ИГХ	1 услуга	8 800	A27.30.017	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK
12-148	Определение перестройки гена ROS1 в ткани опухоли методом ИГХ	1 услуга	13 300		
12-134	Определение предиктора изменений эндометрия PTEN, Ki-67	1 услуга	9 740	A08.20.028.000.12	Определение предиктора изменений эндометрия PTEN, Ki-67
12-106	Определение прогностического маркера (1 антитело)	1 услуга	7 500	A08.30.048.000.14	Иммуногистохимическое исследование материала с определением прогностического маркера (1 антитело)
12-141	Определение рецептора PD-L1 в ткани опухоли методом ИГХ	1 услуга	12 300	A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом
12-137	Определение риска возникновения и неблагоприятного течения заболевания уротелиального рака мочевого пузыря, определение p16ink4a в осадке мочи	1 услуга	6 670	A08.28.016.000.01	Опред-е риска возникновения и неблагоприятного течения заболевания уротелиального рака мочевого пузыря
12-138	Определение цитокератина CK20 в осадке мочи	1 услуга	6 670	A08.28.016.000.02	Определение цитокератина CK20 в осадке мочи
12-058	Фотосканирование (изготовление цифровой копии препарата высокого разрешения)	1 услуга	1 130	A08.30.049.000.04	Фотосканирование (изготовление цифровой копии препарата высокого разрешения)
12-057	Фотофиксация (иллюстрация заключения изображением гистологического препарата)	1 услуга	2 140	A08.30.049.000.03	Фотофиксация препарата
12-043	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	1 услуга	530	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки
12-047	Цитологическое исследование выделений из молочной железы	1 услуга	470	A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы
12-003	Цитологическое исследование гормонального фона (при угрозе прерывания беременности, нарушениях цикла)	1 услуга	500	A08.20.021.000.01	Цитологическое иссл-е уrogenитального мазка из переднебоковой пов-ти влагалища для опред-я гормонального фона
12-014	Цитологическое исследование мазка (соскоба) с купола влагалища (при отсутствии шейки матки)	1 услуга	460	A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища
12-050	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала - окрашивание по Папаниколау (Pap-тест)	1 услуга	1 160	A08.20.024.000.01	Цитологическое ис-е мазков с поверхности шейки матки цервикального канала
12-048	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала - окрашивание по Папаниколау (Pap-тест) (смешанный мазок)	1 услуга	1 160	A08.20.023.000.01	Цитологическое ис-е мазков с поверхности шейки матки и цервикального канала
12-001	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на атипию	1 услуга	170	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки
12-005	Цитологическое исследование материала, полученного при оперативном вмешательстве	1 услуга	530	A08.20.018	Цитологическое исследование аспирата кисты
12-012	Цитологическое исследование материала, полученного при эндоскопии (ФГДС, бронхоскопия, ларингоскопия, цистоскопия, ректороманоскопия, колоноскопия)	1 услуга	530	A08.30.047.000.01	Цитологическое исследование материала, полученного при эндоскопии

12-011	Цитологическое исследование мочи	1 услуга	790	A08.28.012	Исследование мочи для выявления клеток опухоли
12-044	Цитологическое исследование отпечатков с внутриматочной спирали	1 услуга	470	A08.20.022.000.01	Цитологическое исследование отпечатков с внутриматочной спирали
12-045	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы	1 услуга	480	A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы
12-006	Цитологическое исследование пунктатов, соскобов других органов и тканей	1 услуга	530	A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи
12-046	Цитологическое исследование соскобов молочной железы	1 услуга	470	A08.20.020.000.01	Цитологическое исследование соскобов молочной железы
Антитела к антигенам, в т. ч. аутоиммунные заболевания					
13-002	Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (в том числе антирезусные), титр (непрямая проба Кумбса)	1 услуга	470	A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)
13-127	Альфа-1-антитрипсин в кале, кишечная потеря белка	1 услуга	1 450	B03.019.012	Комплекс исследований для диагностики недостаточности альфа1 антитрипсина
13-050	Ангиотензинпревращающий фермент сыворотки	1 услуга	790	A12.06.096.000.01	Ангиотензинпревращающий фермент сыворотки
13-145	Антигены системы Rh (C, E, c, e), Kell – фенотипирование	1 услуга	1 730	A12.05.007.000.01	Фенотипирование антигенов системы Rh (C, E, c, e), Kell
13-144	Антигрупповые антитела со стандартными эритроцитами (естественные анти-A, анти-B, иммунные неполные анти-A, анти-B)	1 услуга	1 210	A12.06.043	Определение содержания антител к антигенам групп крови
13-025	Антикератиновые антитела (АКА), IgG	1 услуга	740	A12.06.063	Определение содержания антител к кератину в крови
13-167	Антинейрональные антитела, IgG	1 услуга	4 200		
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	1 услуга	2 100	A12.06.121.000.01	Антинуклеарные антитела, иммуноблот
13-045	Антинуклеарный фактор на HEp-2-клетках, IgG	1 услуга	740	A12.06.094.000.01	Антинуклеарный фактор на HEp-2-клетках
13-048	Антиперинуклеарный фактор, IgG	1 услуга	630	A12.06.095.000.01	Антиперинуклеарный фактор
13-035	Антиретикулиновые антитела (АРА), IgG и IgA	1 услуга	630	A12.06.114.000.01	Определение антиретикулиновых антител (АРА) в крови
13-128	Антитела к NMDA рецептору (аутоиммунный энцефалит), IgG	1 услуга	2 990	A12.06.064	Определение содержания антител к NMDA-рецепторам в крови
13-166	Антитела к NR2 субъединице NMDA рецептора глутамата в сыворотке	1 услуга	3 250		
13-108	Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) классов IgA	1 услуга	890	A12.06.081.000.02	Определение содержания антител класса А (IgA) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови
13-107	Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) классов IgG	1 услуга	890	A12.06.081.000.01	Определение содержания антител класса G (IgG) к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови
13-115	Антитела к аквапорину 4 (NMO), IgG	1 услуга	2 050	A12.06.089.000.01	Определение содержания антител к аквапорину 4 (NMO) в крови
13-119	Антитела к аннексину V класса IgG	1 услуга	790	A12.06.065.000.01	Определение содержания антител класса G (IgG) к аннексину V в крови
13-120	Антитела к аннексину V класса IgM	1 услуга	790	A12.06.065.000.02	Определение содержания антител класса M (IgM) к аннексину V в крови
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)	1 услуга	2 000	A12.06.123.000.01	Антитела к антигенам аутоиммунных заболеваний печени
13-116	Антитела к антигенам клеток поджелудочной железы (GAD/IA-2), IgG	1 услуга	1 370	A12.06.092.000.01	Определение содержания антител к антигенам клеток поджелудочной железы (GAD/IA-2) в крови
13-118	Антитела к антигенам миелина, IgG	1 услуга	950	A12.06.021	Определение содержания антител к антигенам миелина в крови

13-158	Антитела к антигену Scl-70 (Анти-Scl-70)	1 услуга	1 100		
13-097	Антитела к асиалоггликопротеиновому рецептору (ASGPR), IgG	1 услуга	950	A12.06.059	Определение содержания антител к асиалоггликопротеиновому рецептору (анти - ASGPR) в крови
13-027	Антитела к базальной мембране клубочка, IgG	1 услуга	840	A12.06.111.000.01	Определение содержания антител к базальной мембране клубочка в крови
13-113	Антитела к белку BP180, IgG	1 услуга	1 630	A12.06.087.000.01	Определение содержания антител к белку BP180 в крови
13-114	Антитела к белку BP230, IgG	1 услуга	1 630	A12.06.088.000.01	Определение содержания антител к белку BP230 в крови
13-024	Антитела к бета-2-гликопротеину	1 услуга	840	A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови
13-146	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG	1 услуга	1 100		
13-132	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	1 услуга	1 010	A12.06.051.000.01	Определение содержания антител класса М (IgM) к бета-2-гликопротеину в крови
13-110	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника, IgG	1 услуга	1 160	A12.06.084.000.01	Определение содержания антител к бокаловидным клеткам кишечника в крови
13-083	Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG	1 услуга	790	A12.06.102.000.01	Определение антител к внутреннему фактору Кастла
13-160	Антитела к гистонам	1 услуга	1 100		
13-031	Антитела к гладким мышцам	1 услуга	790	A12.06.125.000.01	Антитела к гладким мышцам
13-017	Антитела к глиадину, IgA	1 услуга	630	A12.06.055.000.01	Определение содержания антител класса А (IgA) к глиадину в крови
13-018	Антитела к глиадину, IgG	1 услуга	630	A12.06.055.000.02	Определение содержания антител класса G (IgG) к глиадину в крови
13-089	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (анти-GAD), IgG	1 услуга	1 160	A12.06.120.000.01	Определение содержания антител к глутаматдекарбоксилазе (анти-GAD) в крови
13-102	Антитела к двуспиральной ДНК IgG, высокоспецифичный метод	1 услуга	890	A12.06.105.000.01	Определение содержания антител к дсДНК-нуклеосомному комплексу класса IgG, подтверждение, тест 2-го поколения
13-007	Антитела к двухцепочечной ДНК (анти-dsDNA), IgG	1 услуга	580	A12.06.010.001	Определение содержания антител к ДНК нативной
13-133	Антитела к дезаминированным пептидам глиадина, IgA	1 услуга	1 020	A12.06.080.000.01	Определение содержания антител класса А (IgA) к дезаминированным пептидам глиадина в крови
13-134	Антитела к дезаминированным пептидам глиадина, IgG	1 услуга	1 020	A12.06.080.000.02	Определение содержания антител класса G (IgG) к дезаминированным пептидам глиадина в крови
13-111	Антитела к десмоглеину-1, IgG	1 услуга	1 630	A12.06.085.000.01	Определение содержания антител к десмоглеину-1 в крови
13-112	Антитела к десмоглеину-3, IgG	1 услуга	1 630	A12.06.086.000.01	Определение содержания антител к десмоглеину-3 в крови
13-036	Антитела к десмосомам кожи, IgG	1 услуга	950	A12.06.115.000.01	Определение содержания антител к десмосомам кожи в крови
13-008	Антитела к инсулину, IgG	1 услуга	740	A12.06.039	Определение содержания антител к инсулину в крови
13-154	Антитела к кардиолипину, IgA	1 услуга	1 210		
13-130	Антитела к кардиолипину, IgG	1 услуга	890	A12.06.029.000.02	Определение содержания антител класса G (IgG) к кардиолипину в крови
13-047	Антитела к кардиолипину, IgG и IgM	1 услуга	1 210	A12.06.029.000.01	Определение содержания антител класса G и M (IgG и IgM) к кардиолипину в крови
13-131	Антитела к кардиолипину, IgM	1 услуга	890	A12.06.029.000.03	Определение содержания антител класса M (IgM) к кардиолипину в крови
13-029	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC), IgG	1 услуга	950	A12.06.113.000.01	Определение содержания антител к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC) в крови
13-147	Антитела к лимфоцитам методом непрямой иммунофлюоресценции	1 услуга	1 840	A12.06.012.002	Определение содержания аутолимфоцитотоксических антител
13-053	Антитела к миелопероксидазе (анти-MPO), IgG	1 услуга	680	A12.06.053.000.01	Определение антител к миелопероксидазе (анти-MPO) в крови
13-022	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (анти-LKM)	1 услуга	740	A12.06.124.000.01	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (анти-LKM)
13-038	Антитела к миокарду, IgG	1 услуга	630	A12.06.023	Определение содержания антител к антигенам миокарда в крови
13-021	Антитела к митохондриям (АМА)	1 услуга	740	A12.06.035	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови
13-148	Антитела к мышечно-специфической тирозинкиназе (MUSK), IgG	1 услуга	3 250	A12.06.091.000.01	Определение содержания антител к бокаловидным клеткам кишечника в крови

13-093	Антитела к нуклеосомам класса IgG	1 услуга	840	A12.06.082.000.01	Определение содержания антител класса G (IgG) к нуклеосомам в крови
13-001	Антитела к овариальным (текальным) антигенам	1 услуга	840	A12.06.071	Определение содержания антител к тканям яичника
13-090	Антитела к одноцепочечной ДНК (анти-ssDNA), IgG	1 услуга	1 310	A12.06.010.002	Определение содержания антител к ДНК денатурированной
13-016	Антитела к островковым клеткам поджелудочной железы, IgG	1 услуга	890	A12.06.020	Определение содержания антител к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови
13-030	Антитела к париетальным (обкладочным) клеткам желудка	1 услуга	950	A12.06.026	Определение содержания антител к антигенам желудка в крови
13-054	Антитела к протеиназе-3 (анти-PR-3), IgG	1 услуга	680	A12.06.053.000.02	Определение антител к протеиназе-3 (анти-PR-3) в крови
13-010	Антитела к рецепторам ТТГ (анти-рТТГ)	1 услуга	950	A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови
13-106	Антитела к рецептору фосфолипазы А2 - диагностика мембранозной нефропатии, IgG	1 услуга	1 420	A12.06.098.000.01	Определение содержания антител к рецептору фосфолипазы А2 в крови (диагностика мембранозной нефропатии)
13-028	Антитела к С1q фактору комплемента, IgG	1 услуга	1 310	A12.06.112.000.01	Определение содержания антител к С1q фактору комплемента в крови
13-039	Антитела к скелетным мышцам, IgG	1 услуга	680	A12.06.117.000.01	Определение содержания антител к скелетным мышцам в крови
13-003	Антитела к спермальным антигенам (в крови)	1 услуга	580	A12.06.028	Определение содержания антител к антигенам спермальной жидкости в плазме крови
13-004	Антитела к спермальным антигенам (в сперме)	1 услуга	630	A12.06.028.000.01	Определение содержания антител к антигенам спермальной жидкости в сперме
13-041	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника	1 услуга	790	A12.06.118.000.01	Определение содержания антител к стероидпродуцирующим клеткам в крови
13-043	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка	1 услуга	1 050	A12.06.119.000.01	Определение содержания антител к стероидпродуцирующим клеткам яичка в крови
13-087	Антитела к тиреоглобулину (антиТГ)	1 услуга	370	A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови
13-088	Антитела к тиреопероксидазе (антиТПО)	1 услуга	420	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови
13-117	Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2), IgG	1 услуга	1 420	A12.06.090.000.01	Определение содержания антител к тирозинфосфатазе (IA-2) в крови
13-034	Антитела к тканевой транскламиназе, IgA	1 услуга	790	A12.06.056.000.02	Определение содержания антител класса А (IgA) к тканевой транскламиназе в крови
13-033	Антитела к тканевой транскламиназе, IgG	1 услуга	790	A12.06.056.000.01	Определение содержания антител класса G (IgG) к тканевой транскламиназе в крови
13-082	Антитела к тромбоцитам, IgG	1 услуга	1 370	A12.06.013	Определение содержания антитромбоцитарных антител
13-104	Антитела к фосфатидил-протромбину (PS-PT) IgG/IgM суммарно	1 услуга	1 050	A12.06.083.000.01	Определение содержания суммарных антител классов G и M (IgG и IgM) к фосфатидил-протромбину (PS-PT) в крови
13-151	Антитела к хорионическому гонадотропину человека (анти-ХГЧ IgG и анти-ХГЧ IgM)	1 услуга	860	A12.06.038	Определение содержания антител к хорионическому гонадотропину в крови
13-161	Антитела к центромерам (CENP-B)	1 услуга	1 160		
13-014	Антитела к циклическому цитруллинсодержащему пептиду, IgG	1 услуга	1 310	A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-ССР) в крови
13-159	Антитела к цитоплазматическому антигену Jo (Анти-Jo)	1 услуга	1 160		
13-155	Антитела к цитоплазматическому антигену SS-A(RO) (Анти-Ro/SS-A)	1 услуга	1 160		
13-157	Антитела к цитоплазматическому антигену SS-B(La) (Анти-La/SS-B)	1 услуга	1 160		
13-109	Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgA (АНЦА)	1 услуга	890	A12.06.037.000.02	Определение содержания антител класса А (IgA) к цитоплазме нейтрофилов в крови (АНЦА)
13-052	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgG (с определением типа свечения)	1 услуга	680	A12.06.037.000.01	Определение содержания антител класса G (IgG) к цитоплазме нейтрофилов в крови (с определением типа свечения)

13-026	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV), IgG	1 услуга	1 260	A12.06.062	Определение содержания антител к цитруллинированному виментину в крови
13-126	Антитела к экзокринной части поджелудочной железы, IgG	1 услуга	1 230	A12.06.107.000.01	Определение содержания антител к экзокринной части поджелудочной железы в крови
13-046	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ENA-скрин)	1 услуга	740	A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови
13-156	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам RNP/Sm	1 услуга	1 160		
13-032	Антитела к эндомизию, IgA	1 услуга	840	A12.06.066	Определение содержания антител к эндомизию в крови
13-037	Антитела к эпидермальной базальной мембране, IgG	1 услуга	950	A12.06.116.000.01	Определение содержания антител к эпидермальной базальной мембране в крови
13-015	Антитела к ядерным антигенам (ANA), скрининг	1 услуга	630	A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК
13-019	Антифосфолипидные антитела IgG	1 услуга	630	A12.06.030.000.02	Определение содержания антител класса G (IgG) к фосфолипидам в крови
13-013	Антифосфолипидные антитела IgM	1 услуга	630	A12.06.030.000.01	Определение содержания антител класса M (IgM) к фосфолипидам в крови
13-101	Белок Бенс-Джонса в моче, количественно (иммунофиксация мочи)	1 услуга	1 520	A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса
13-142	Выявление аутоиммунной патологии (ЦИК IgG-C1q и CH-50)	1 услуга	1 730	B03.016.042.000.01	Выявление аутоиммунной патологии (ЦИК IgG-C1q и CH-50)
13-061	Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	1 услуга	1 890	B03.016.038.000.01	Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)
13-096	Диагностика аутоиммунного панкреатита (определение концентрации IgG4)	1 услуга	680	A12.06.104.000.01	Диагностика аутоиммунного панкреатита (определение концентрации IgG4)
13-066	Диагностика аутоиммунного поражения почек	1 услуга	1 730	B03.025.005.000.04	Диагностика аутоиммунного поражения почек
13-075	Диагностика воспалительных миокардиопатий	1 услуга	1 260	B03.015.008.000.09	Диагностика воспалительных миокардиопатий
13-040	Диагностика воспалительных полирадикулоневритов (антитела к ганглиозидам асиало-GM1, GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1a, GQ1b, GT1a классов IgG/IgM)	1 услуга	1 670	A12.06.099.000.01	Д-ка воспалительных полиневритов
13-065	Диагностика гранулематозных васкулитов	1 услуга	1 050	B03.016.039.000.01	Диагностика гранулематозных васкулитов
13-092	Диагностика миастении (антитела к ацетилхолиновому рецептору (AхР))	1 услуга	3 250	A12.06.074	Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина
13-076	Диагностика паранеопластических энцефалитов (антитела к антигенам белого и серого вещества мозга (Yo-1, Hu, Ri) и мембранному антигену (Ma))	1 услуга	1 630	B03.014.009.000.01	Диагностика паранеопластических энцефалитов (АТ к антигенам белого и серого в-ва мозга и мембр. антигену)
13-074	Диагностика пузырных дерматозов	1 услуга	1 420	B03.016.040.000.01	Диагностика пузырных дерматозов
13-064	Диагностика раннего ревматоидного артрита	1 услуга	2 000	B03.040.003.000.01	Диагностика раннего ревматоидного артрита
13-058	Диагностика рассеянного склероза (изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке)	1 услуга	2 310	A12.30.015.000.01	Диагностика рассеянного склероза (изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке)
13-060	Диагностика системной красной волчанки	1 услуга	1 890	B03.040.001	Комплекс исследований для диагностики системной красной волчанки
13-072	Дифференциальная диагностика болезни Крона и язвенного колита	1 услуга	1 940	B03.004.005.000.04	Дифференциальная диагностика болезни Крона и язвенного колита
13-149	Зонулин в кале	1 услуга	7 400	A12.19.007.000.01	Определение зонулина в кале
13-138	Иммуноблот антифосфолипидных антител, IgG и IgM	1 услуга	3 650	A12.06.122.000.01	Иммуноблот антифосфолипидных антител
13-077	Иммуноблот при полимиозите (Mi2b, Ku, Pm-Scl100, Pm-Scl75, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12 EJ, OJ, Ro-52)	1 услуга	1 660	A12.06.100.000.01	Диагностика полимиозита (антитела к антигенам Mi-2, Ku, Pm-Scl, антисинтетазные антитела (Jo-1, PL-7, PL-12))
13-141	Иммунологический тест определения моноспецифических агглютининов при гемолитических анемиях (прямая проба Кумбса)	1 услуга	1 310	A12.06.110.000.03	Иммунологический тест определения моноспецифических агглютининов при гемолитических анемиях

13-140	Иммунологический тест определения полиспецифических агглютининов при гемолитических анемиях (прямая проба Кумбса)	1 услуга	790	A12.06.110.000.02	Иммунологический тест определения полиспецифических агглютининов при гемолитических анемиях
13-136	Исследование IgG-иммунных комплексов методом связывания с C1q (C1q-IgG)	1 услуга	970	A12.06.109.000.01	Исследование IgG-иммунных комплексов методом связывания с C1q (C1q-IgG)
13-094	Кальпротектин в кале	1 услуга	1 790	A09.19.013	Исследование уровня кальпротектина в кале
13-121	Комбинированное обследование при воспалительных заболеваниях кишечника	1 услуга	2 730	B03.004.0065.000.01	Комбинированное обследование при воспалительных заболеваниях кишечника
13-129	Определение активности ингибитора C1 фактора комплемента (C1INH)	1 услуга	1 210	A12.06.014	Определение иммунных ингибиторов к факторам свертывания
13-095	Определение неоптерина в сыворотке крови (диагностика туберкулеза и вирусных инфекций)	1 услуга	1 210	A12.06.103.000.01	Определение неоптерина в крови (диагностика туберкулеза и вирусных инфекций)
13-137	Определение общей гемолитической способности комплемента (CH-50)	1 услуга	970	A12.06.093.000.01	Определение общей гемолитической способности комплемента (CH-50)
13-081	Панель антител к антигенам цитоплазмы нейтрофилов (ANCA Combi 7: протеиназа-3, миелопероксидаза, нейтрофильная эластаза, катепсин G, белок BPI, лактоферрин, лизоцим)	1 услуга	1 940	A12.06.037.000.03	Определение содержания антител к антигенам цитоплазмы нейтрофилов в крови (ANCA Combi 7)
13-055	Полуколичественное выявление криоглобулинов с активностью РФ, IgM	1 услуга	680	A12.06.097.000.01	Полуколичественное выявление криоглобулинов с активностью РФ
13-062	Развернутая диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	1 услуга	1 870	B03.016.038.000.02	Развернутая диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)
13-091	Развернутая диагностика склеродермии, IgG (иммуноблот антинуклеарных антител: анти-Scl-70, CENT-A, CENT-B, RP11, RP155, Fibrillarin, NOR90, Th/To, PM-Scl 100/75, Ku, PDGFR, Ro-52)	1 услуга	2 310	A12.06.101.000.01	Развернутая диаг-ка склеродермии (иммуноблот антинуклеарных)
13-069	Развернутая серология аутоиммунных заболеваний печени	1 услуга	2 420	B03.016.057.000.06	Развернутая серология аутоиммунных заболеваний печени
13-020	Ревматоидный фактор	1 услуга	420	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови
13-168	Ревматоидный фактор, IgA	1 услуга	1 210		
13-067	Скрининг аутоиммунного поражения печени	1 услуга	1 790	B03.016.057.000.05	Скрининг аутоиммунного поражения печени
13-122	Скрининг белка Бенс-Джонса в моче (иммунофиксация с поливалентной антисывороткой)	1 услуга	1 050	A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса
13-059	Скрининг болезней соединительной ткани	1 услуга	1 580	B03.016.068.000.01	Скрининг болезней соединительной ткани
13-099	Скрининг миеломной болезни и парапротеинемий (иммунофиксация сыворотки крови с пентавалентной сывороткой)	1 услуга	1 520	A09.05.106.000.02	Скрининг миеломной болезни и парапротеинемий (иммунофиксация сыворотки крови с пентавалентной сывороткой)
13-080	Совместное определение антикератиновых антител и антиперинуклеарного фактора	1 услуга	1 050	B03.016.041.000.01	Совместное определение антикератиновых антител и антиперинуклеарного фактора
13-124	Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, IgD, IgE, kappa, lambda)	1 услуга	2 650	A09.05.106.000.03	Типирование парапротеина в сыворотке крови
13-125	Фенотипирование альфа-1-антитрипсина с помощью изоэлектрофокусирования P1M, PiZ, PiS и другие аллельные формы (эмфизема, ХОБЛ)	1 услуга	2 630	A12.06.106.000.01	Фенотипирование альфа-1-антитрипсина с помощью изоэлектрофокусирования P1M, PiZ, PiS и другие аллельные формы
13-079	Целиакия. Расширенное серологическое обследование	1 услуга	2 680	B03.004.004.000.03	Целиакия. Расширенное серологическое обследование
13-078	Целиакия. Скрининг (взрослые и дети старше 2 лет)	1 услуга	1 100	B03.004.004.000.02	Целиакия. Скрининг (взрослые и дети старше 2 лет)
13-070	Целиакия. Скрининг (дети до 2 лет)	1 услуга	1 370	B03.004.004.000.01	Целиакия. Скрининг (дети до 2 лет)
13-123	Электрофорез белков мочи с определением типа протеинурии	1 услуга	950	A09.28.030.000.01	Электрофорез белков мочи с определением типа протеинурии

13-165	Электрофорез гемоглобина для диагностики гемоглобинопатий	1 услуга	3 300		
13-164	Электрофорез липидных фракций с типированием гиперлипидемий	1 услуга	5 000		
13-162	Электрофорез липидов с расчетом триглицеридов	1 услуга	3 000		
13-163	Электрофорез липидов с расчетом холестерина	1 услуга	3 000		
13-152	ЭЛИ-АФС-ХГЧ Тест (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, 6 антигенов)	1 услуга	3 200	B03.016.043.000.02	ЭЛИ-АФС-ХГЧ Тест (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, 6 антигенов)
13-153	ЭЛИ-В-6-Тест (общее состояние иммунной системы, подготовка к вакцинации, 6 антигенов)	1 услуга	3 200	B03.016.043.000.03	ЭЛИ-В-6-Тест (общее состояние иммунной системы, подготовка к вакцинации, 6 антигенов)
13-150	ЭЛИ-Висцеро-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека)	1 услуга	7 100	B03.016.043.000.01	ЭЛИ-Висцеро-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека)

Лекарственный мониторинг

15-036	Амикацин	1 услуга	3 020		
15-016	Арипипразол	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.15	Иssl. уровня арипипразола в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с тандемной масс-спектрометрией
15-039	Ацетаминофен (парацетамол)	1 услуга	3 020		
15-001	Вальпроевая кислота	1 услуга	630	A09.05.035.000.01	Исследование уровня вальпроевой кислоты в крови методом иммунохемилюминесцентного анализа
15-037	Ванкомицин	1 услуга	3 020		
15-025	Галоперидол	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.18	Иssl. уровня галоперидола в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с тандемной масс-спектрометрией
15-038	Гентамицин	1 услуга	3 020		
15-008	Дигоксин	1 услуга	1 210	A09.05.035.000.21	Иssl. уровня дигоксина в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с тандемной масс-спектрометрией
15-005	Дифенин	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.13	Иssl. уровня дифенина в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с тандемной масс-спектрометрией
15-027	Дулоксетин	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.20	Иssl. уровня дулоксетина в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с тандемной масс-спектрометрией
15-017	Зипрасидон	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.23	Иssl. уровня зипрасидона в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с тандемной масс-спектрометрией
15-032	Циклоспорин	1 услуга	1 370	A09.06.001	Исследование уровня циклоспорина А
15-002	Карбамазепин	1 услуга	680	A09.05.035.000.02	Исследование уровня карбамазепина в крови методом иммунохемилюминесцентного анализа
15-019	Кветиапин	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.25	Иssl. уровня кветиапина в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с тандемной масс-спектрометрией
15-024	Клоназепам	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.17	Иssl. уровня клоназепама в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с тандемной масс-спектрометрией
15-007	Ламотриджин	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.06	Исследование уровня ламотриджина в крови методом газовой хроматографии-масс-спектрометрии
15-011	Леветирацетам	1 услуга	1 210	A09.05.035.000.07	Исследование уровня леветирацетама в крови методом газовой хроматографии-масс-спектрометрии
15-012	Лизодрен	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.08	Исследование уровня лизодрена в крови методом газовой хроматографии-масс-спектрометрии
15-035	Метотрексат	1 услуга	3 130		
15-022	Миртазапин	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.10	Иssl. уровня миртазапина в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с тандемной масс-спектрометрией

15-028	Окскарбазепин	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.09	Исследование уровня окскарбазепина в крови методом газовой хроматографии-масс-спектрометрии
15-014	Оланзапин	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.22	Исслед. уровня оланзапина в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с tandemной масс-спектрометрией
15-030	Палиперидон	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.28	Иссл. уровня палиперидона в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с tandemной масс-спектрометрией
15-015	Пароксетин	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.14	Иссл. уровня пароксетина в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с tandemной масс-спектрометрией
15-040	Прокаинамид	1 услуга	3 020		
15-013	Рisperидон	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.11	Иссл. уровня рисперидона в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с tandemной масс-спектрометрией
15-041	Салициловая кислота (салицилаты, салициламид)	1 услуга	3 020		
15-021	Сертралин	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.16	Исслед. уровня сертралина в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с tandemной масс-спектрометрией
15-034	Сиролимус	1 услуга	3 080		
15-031	Такролимус	1 услуга	2 100	A09.05.035.000.03	Исследование уровня такролимуса в крови методом иммунохемилюминесцентного анализа
15-009	Теofilлин	1 услуга	1 260	A09.05.035.000.12	Исслед. уровня теофиллина в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с tandemной масс-спектрометрией
15-042	Тобрамицин	1 услуга	3 020		
15-006	Топирамат	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.05	Исследование уровня топирамата в крови методом газовой хроматографии-масс-спектрометрии
15-004	Фенобарбитал	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.04	Исследование уровня фенобарбитала в крови методом газовой хроматографии-масс-спектрометрии
15-023	Флекаинид	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.27	Исслед. уровня флекаинида в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с tandemной масс-спектрометрией
15-026	Флуоксетин	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.19	Иссл. уровня флуоксетина в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с tandemной масс-спектрометрией
15-043	Хинидин	1 услуга	3 020		
15-020	Циталопрам	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.26	Иссл. уровня циталопрама в крови методом высокоэффективной жид. хроматографии с tandemной масс-спектрометрией
15-033	Эверолимус	1 услуга	2 260	A09.05.035.000.29	Исследование уровня эверолимуса в крови мет. жидкостной хроматографии с tandemной масс-спектрометрией
15-018	Эсциталопрам	1 услуга	3 500	A09.05.035.000.24	Иссл. уровня эсциталопрама в крови методом высокоэффект-ой жид. хроматографии с tandemной масс-спектрометрией

Цитогенетические исследования

16-017	Исследование кариотипа abortивного материала молекулярными методами с исследованием микроструктурных аномалий хромосом	1 услуга	3 700	A12.05.129.000.01	Исслед-е кариотипа abortивного материала молекулярными методами с исслед-ем микроструктурных аномалий хромосом
16-001	Исследование кариотипа (количественные и структурные аномалии хромосом) по лимфоцитам периферической крови (1 человек)	1 услуга	5 000	A08.30.029.002	Исслед-е клеток крови для определения кариотипа мет. Диф.окраски хромосом при различных генетических нарушениях
16-018	Исследование микроделеций и микродупликаций хромосом	1 услуга	5 740	A27.05.156.000.01	Исследование микроделеций и микродупликаций хромосом

Генетическое установление родства

17-032	Генетическое установление близкого родства (дядя/тетя - племянник/племянница; бабушка/дедушка - внук/внучка; брат/сестра - брат/сестра)	1 услуга	24 000	B03.019.030.000.01	Генетическое установление родства "Универсальный тест" (до 4 участников)
--------	---	----------	--------	--------------------	--

17-001	Генетическое установление отцовства/материнства (2 участника: ребенок и предполагаемый родитель)	1 услуга	12 000	В03.045.031	Иssl. для установления родителей ребенка - по делам о спор. происжд. детей или по ин. обст-м в непол. сем. группе
17-003	Генетическое установление отцовства/материнства (3 участника: ребенок, безусловный родитель, предполагаемый родитель)	1 услуга	6 000	В03.045.026	Иssl. для установ-я родителей ребенка - по делам о спорн. происжд. детей или по иным обст-м в пол. семейной группе
17-005	Генетическое установление родства по женской линии при любой дальности родства, мтДНК (2 участника: предполагаемые родственники по женской линии, лица любого пола: братья, сестры по матери и т.д.)	1 услуга	6 000	В03.019.027.004	Типирование митохондриальной ДНК
17-006	Генетическое установление родства по мужской линии, тестирование Y-хромосомы (2 участника)	1 услуга	12 000	В03.019.027.003	Типирование ДНК Y-хромосомы
17-034	Генетическое установление родства, тестирование X-хромосомы (2 участника: бабушка по линии отца – внучка, сводные сестры по отцу)	1 услуга	16 410	В03.019.027.002	Типирование ДНК X-хромосомы
17-036	ДНК-профилерование, 25 маркеров (1 человек)	1 услуга	7 850		
17-035	Дополнительный участник исследования к 17-034	1 услуга	8 450	В03.019.027.002.01	Дополнительный участник к исследованию В03.019.027.002 (Типирование ДНК X-хромосомы)
17-004	Дополнительный участник к 17-001 или 17-003 (ребенок или предполагаемый родитель)	1 услуга	2 100	В03.019.028.000.02	Доп. участник к исследованию (генетическое установление отцовства/материнства) - ребенок или предп. родитель
17-007	Дополнительный участник к 17-005	1 услуга	2 100	В03.019.027.004.01	Дополнительный участник к исследованию В03.019.027.004 (Типирование митохондриальной ДНК)
17-031	Дополнительный участник к 17-006	1 услуга	5 000	В03.019.027.003.01	Дополнительный участник к исследованию В03.019.027.003 (Типирование ДНК Y-хромосомы)
17-033	Дополнительный участник к 17-032, с которым должен быть рассчитан индекс родства	1 услуга	11 800	В03.019.030.000.02	Дополнительный участник к исследованию В03.019.030.000.01, с которым должен быть рассчитан индекс родства

Генетические исследования

18-113	FISH-анализ делеции 12p	1 услуга	9 500	A27.05.133.000.01	FISH анализ делеции 12p в крови
18-114	FISH-анализ делеции 20q	1 услуга	9 500	A27.05.134.000.01	FISH анализ делеции 20q в крови
18-115	FISH-анализ делеции TP53 гена	1 услуга	9 500	A27.05.135.000.01	FISH анализ делеции TP53 гена в крови
18-116	FISH-анализ моносомии, делеции 13-й хромосомы - (del(13), -13)	1 услуга	9 500	A27.05.136.000.01	FISH анализ моносомии, делеции 13 хромосомы-(del(13),-13) в крови
18-117	FISH-анализ перестроек 3q	1 услуга	9 500	A27.05.137.000.01	FISH анализ перестроек 3q в крови
18-118	FISH-анализ перестроек 5-й хромосомы	1 услуга	9 500	A27.05.138.000.01	FISH анализ перестроек 5 хромосомы в крови
18-119	FISH-анализ перестроек 7-й хромосомы	1 услуга	9 500	A27.05.139.000.01	FISH анализ перестроек 7 хромосомы в крови
18-120	FISH-анализ перестроек ATM гена	1 услуга	9 500	A27.05.140.000.01	FISH анализ перестроек ATM гена в крови
18-121	FISH-анализ перестроек BCL2 гена (t(14;18)(q32;q21)t(2;18)(p11;q21)t(18;22)(q21;q11))	1 услуга	9 500	A27.05.141.000.01	FISH анализ перестроек BCL2 гена (t(14;18)(q32;q21)t(2;18)(p11;q21)t(18;22)(q21;q11)) в крови
18-122	FISH-анализ перестроек IGH гена	1 услуга	9 500	A27.05.142.000.01	FISH анализ перестроек IGH гена в крови
18-123	FISH-анализ перестроек MLL-гена	1 услуга	9 500	A27.05.143.000.01	FISH анализ перестроек MLL гена в крови
18-124	FISH-анализ перестроек MYC гена (t(8;14)(q24;q32)t(2;8)(p11;q24)t(8;22)(q24;q11))	1 услуга	9 500	A27.05.144.000.01	Определение транслокации генов C-MYC методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) в крови
18-127	FISH-анализ перестроек гена BCL-6 (der(3)(q27))	1 услуга	9 500	A27.05.147.000.01	FISH анализ перестроек гена BCL-6 (der(3)(q27)) в крови
18-125	FISH-анализ перестроек гена PDGFR α	1 услуга	9 500	A27.05.145.000.01	FISH анализ перестроек гена PDGFR α в крови
18-126	FISH-анализ перестроек гена PDGFR β	1 услуга	9 500	A27.05.146.000.01	FISH анализ перестроек гена PDGFR β в крови
18-128	FISH-анализ транслокации t(11;14)(q13;q32)	1 услуга	9 500	A27.05.148.000.01	FISH анализ транслокации t(11;14)(q13;q32) в крови
18-129	FISH-анализ транслокации t(11;18)(q21;q21)	1 услуга	9 500	A27.05.149.000.01	FISH анализ транслокации t(11;18)(q21;q21) в крови
18-130	FISH-анализ транслокации t(14;16)(IGH/MAFB)	1 услуга	9 500	A27.05.150.000.01	FISH анализ транслокации t(14;16)(IGH/MAFB) в крови

18-131	FISH-анализ транслокации t(2;5)(p23;q35)	1 услуга	9 500	A27.05.151.000.01	FISH анализ транслокации t(2;5)(p23;q35) в крови
18-132	FISH-анализ транслокации t(4;14)(p16;q32)	1 услуга	9 500	A27.05.152.000.01	FISH анализ транслокации t(4;14)(p16;q32) в крови
18-133	FISH-анализ трисомии 12-й хромосомы (+12)	1 услуга	9 500	A27.05.153.000.01	FISH анализ трисомии 12 хромосомы (+12) в крови
18-027	Аддуцин 1 (альфа) (ADD1). Выявление мутации G1378T (Gly460Trp)	1 услуга	530	A27.05.078.000.01	Аддуцин 1 (альфа) (ADD1). Выявление мутации G1378T (Gly460Trp) в крови
18-014	Альдостерон синтаза (CYP11B2). Выявление мутации C(-344)T (регуляторная область гена)	1 услуга	630	A27.05.068.000.01	Альдостерон синтаза (CYP11B2). Выявление мутации C(-344)T (регуляторная область гена) в крови
18-012	Ангиотензиноген (AGT). Выявление мутации C521T (Thr174Met)	1 услуга	630	A27.05.066.000.01	Ангиотензиноген (AGT). Выявление мутации C521T (Thr174Met) в крови
18-035	Ангиотензиноген (AGT). Выявление мутации T704C (Met235Thr)	1 услуга	630	A27.05.081.000.01	Ангиотензиноген (AGT). Выявление мутации T704C (Met235Thr) в крови
18-016	Витамин К - редуктаза (VKORC1). Выявление мутации G(-1639)A (регуляторная область гена)	1 услуга	630	A27.05.070.000.01	Витамин-К-редуктаза (VKORC1). Выявление мутации G(-1639)T (регуляторная область гена) в крови
18-139	Выявление мутации 1100delC и IVS2+1G>A в гене CHEK2	1 услуга	1 520	A27.05.046	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CHEK2 в крови методом ПЦР
18-146	Выявление мутации 657 del5 в гене NBS1	1 услуга	5 100	A27.05.047	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NBS1 в крови
18-143	Ген гликопротеина P ABCB1 (MDR1). Генотипирование по маркеру ABCB1 (C3435T)	1 услуга	1 160		
18-007	Ген интерлейкина 28В, II класс цитокиновых рецепторов (IL28В). Выявление мутации g.39738787C>T (rs12979860, регуляторная область гена)	1 услуга	1 160	A27.05.026.000.01	Ген интерлейкина 28В, II класс цитокиновых рецепторов (IL28В). Выявление мутации g.39738787C>T в крови
18-083	Ген интерлейкина 28В, II класс цитокиновых рецепторов (IL28В). Выявление мутации g.39743165T>G (rs8099917, регуляторная область гена)	1 услуга	950	A27.05.028	Определение полиморфизма в гене интерлейкина-В28
18-013	Ген MCM6. Исследование генетического маркера C(-13910)T (регуляторная область гена LAC)	1 услуга	840	A27.05.067.000.01	Ген MCM6. Исследование генетического маркера C(-13910)T (регуляторная область гена LAC) в крови
18-001	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 185delAG (нарушение структуры белка)	1 услуга	530	A27.05.040.000.01	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 185delAG (нарушение структуры белка) в крови
18-082	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 2080delA (нарушение структуры белка)	1 услуга	530	A27.05.040.000.08	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 2080delA (нарушение структуры белка)
18-079	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 3819delGTAAA (нарушение структуры белка)	1 услуга	530	A27.05.040.000.05	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 3819delGTAAA (нарушение структуры белка)
18-080	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 3875delGTCT (нарушение структуры белка)	1 услуга	530	A27.05.040.000.06	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 3875delGTCT (нарушение структуры белка)
18-002	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 4153delA (нарушение структуры белка)	1 услуга	740	A27.05.040.000.02	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 4153delA (нарушение структуры белка) в крови
18-003	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 5382insC (нарушение структуры белка)	1 услуга	740	A27.05.040.000.03	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации 5382insC (нарушение структуры белка) в крови
18-081	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации T300G (нарушение функции белка)	1 услуга	530	A27.05.040.000.07	Ген рака молочной железы 1 (BRCA1). Выявление мутации T300G (нарушение функции белка)
18-005	Ген рака молочной железы 2 (BRCA2). Выявление мутации 6174delT (нарушение структуры белка)	1 услуга	740	A27.05.040.000.04	Ген рака молочной железы 2 (BRCA2). Выявление мутации 6174delT (нарушение структуры белка) в крови
18-135	Ген рецептора витамина D (VDR). Выявление мутации A283G (BsmI)	1 услуга	680		
18-022	Гуанин нуклеотидсвязывающий белок бета-3 (GNB3). Выявление мутации C825T (Ser275Ser)	1 услуга	740	A27.05.074.000.01	Гуанин нуклеотидсвязывающий белок бета-3 (GNB3). Выявление мутации C825T (Ser275Ser) в крови

18-138	Детекция дупликации/делеции гена RMP22 при болезни Шарко – Мари – Тута 1А и наследственной нейропатии с подверженностью параличу от сдавления	1 услуга	2 940		
18-086	Диагностика целиакии (типирование HLA DQ2/DQ8)	1 услуга	5 000	A27.05.115.000.01	Диагностика целиакии (типирование HLA DQ2/DQ8)
18-004	Ингибитор активатора плазминогена (SERPINE1). Выявление мутации 5G(-675)4G (регуляторная область гена)	1 услуга	740	A27.05.006	Определение полиморфизма 675 4G/5G (инсерция гуанина в позиции 675) в гене ингибитора активатора плазминогена I типа
18-021	Интегрин альфа-2 (гликопротеин Ia/IIa тромбоцитов) (ITGA2). Выявление мутации C807T (нарушение синтеза белка)	1 услуга	740	A27.05.073.000.01	Интегрин альфа-2 (гликопротеин Ia/IIa тромбоцитов) (ITGA2). Выявление мутации C807T (нарушение синтеза белка) в крови
18-034	Интегрин бета-3 (бета-субъединица рецептора фибриногена тромбоцитов) (ITGB3). Выявление мутации T1565C (Leu59Pro)	1 услуга	740	A27.05.030	Определение мутации интегрина, бета-3
18-008	Метилентетрагидрофолатредуктаза (MTHFR). Выявление мутации A1298C (Glu429Ala)	1 услуга	630	A27.05.062.000.01	Метилентетрагидрофолат редуктаза (MTHFR). Выявление мутации A1298C (Glu429Ala) в крови
18-019	Метилентетрагидрофолатредуктаза (MTHFR). Выявление мутации C677T (Ala222Val)	1 услуга	630	A27.05.003	Определение полиморфизма C677T метилентетрагидрофолат-редуктазы
18-009	Метионинсинтаза (MTR). Выявление мутации A2756G (Asp919Gly)	1 услуга	630	A27.05.063.000.01	Метионин синтаза (MTR). Выявление мутации A2756G (Asp919Gly) в крови
18-010	Метионин-синтаза-редуктаза (MTRR). Выявление мутации A66G (Ile22Met)	1 услуга	630	A27.05.064.000.01	Метионин-синтаза-редуктаза (MTRR). Выявление мутации A66G (Ile22Met) в крови
18-137	Молекулярная диагностика рака предстательной железы (PCA3)	1 услуга	4 700	A27.30.173.000.01	Молекулярная диагностика рака предстательной железы (PCA3)
18-039	Область фактора азооспермии (Locus AFR). Выявление мутации del AZFa, AZFb, AZFc (множественные изменения в регуляции синтеза и структуре белков)	1 услуга	1 420	A27.05.083.000.01	Область фактора азооспермии (Locus AFR). Выявление мутации del AZFa, AZFb, AZFc
18-044	Рецептор ангиотензина I (AGTR1). Выявление мутации A1166C (регуляторная область гена)	1 услуга	630	A27.05.088.000.01	Рецептор ангиотензина I (AGTR1). Выявление мутации A1166C (регуляторная область гена) в крови
18-029	Рецептор ангиотензина II второго типа (AGTR2). Выявление мутации G1675A (регуляторная область гена)	1 услуга	630	A27.05.080.000.01	Рецептор ангиотензина II второго типа (AGTR2). Выявление мутации G1675A (регуляторная область гена) в крови
18-136	Типирование HLA-B51 для диагностики болезни Бехчета	1 услуга	2 630	A27.05.123.000.01	Типирование HLA-B51 для диагностики болезни Бехчета в крови
18-087	Типирование генов гистосовместимости человека (HLA) II класса: DRB1, DQA1, DQB1	1 услуга	4 900	A27.05.116.000.01	Типирование генов гистосовместимости человека (HLA) II класса: DRB1, DQA1, DQB1
18-071	УДФ-глюкуронозил трансфераза 1A1 (UGT1A1). Выявление мутации (TA)6/7 (регуляторная область гена)	1 услуга	840	A27.05.110.000.01	УДФ-глюкуронозил трансфераза 1A1 (UGT1A1). Выявление мутации (TA)6/7 (регуляторная область гена) в крови
18-025	Фактор свертываемости крови 13, субъединица A1 (F13A1). Выявление мутации G103T (Val34Leu)	1 услуга	630	A27.05.076.000.01	Фактор свертываемости крови 13, субъединица A1 (F13A1). Выявление мутации G103T (Val34Leu) в крови
18-031	Фактор свертываемости крови 2, протромбин (F2). Выявление мутации G20210A (регуляторная область гена)	1 услуга	630	A27.05.002	Определение полиморфизма G20210A протромбина в гене фактора II свертывания крови
18-030	Фактор свертываемости крови 5 (F5). Выявление мутации G1691A (Arg506Gln)	1 услуга	630	A27.05.018	Молекулярно-генетическое исследование мутации G1691A в гене фактора V (мутация Лейдена в V факторе свертывания)
18-026	Фактор свертываемости крови 7 (F7). Выявление мутации G10976A (Arg353Gln)	1 услуга	630	A27.05.077.000.01	Фактор свертываемости крови 7 (F7). Выявление мутации G10976A (Arg353Gln) в крови
18-023	Фибриноген, бета-полипептид (FGB). Выявление мутации G(-455)A (регуляторная область гена)	1 услуга	630	A27.05.004	Определение полиморфизма 455 G/A (замена гуанина на аденин в позиции 455) в гене бета-субъединицы фактора I
18-093	Хронический миелолейкоз. FISH анализ химерного гена BCR/ABL	1 услуга	8 700	A27.05.121.000.01	Хронический миелолейкоз. FISH анализ химерного гена BCR/ABL в крови
18-145	Цитохром P450 2C19. Генотипирование по маркеру CYP2C19 (C(-806)T;*17)	1 услуга	1 160		
18-144	Цитохром P450 2C19. Генотипирование по маркеру CYP2C19 (G636A;*3)	1 услуга	1 160		

18-084	Цитохром P450 2C19. Генотипирование по маркеру CYP2C19 (G681A; *2)	1 услуга	1 000	A27.05.114.000.01	Цитохром P450 2C19. Генотипирование по маркеру CYP2C19 G681A в крови
18-006	Цитохром P450, семейство 2, субсемейство C, полипептид 9 (CYP2C9). Выявление мутации A1075C (Ile359Leu)	1 услуга	630	A27.05.045.000.01	Цитохром P450, семейство 2, субсем-во C, полипептид 9 (CYP2C9). Выявление мутации A1075C (Ile359Leu) в крови
18-018	Цитохром P450, семейство 2, субсемейство C, полипептид 9 (CYP2C9). Выявление мутации C430T (Arg144Cys)	1 услуга	630	A27.05.045.000.02	Цитохром P450, семейство 2, субсемейство C, полипептид 9 (CYP2C9). Выявление мутации C430T (Arg144Cys) в крови
18-032	Эндотелиальная синтаза оксида азота (NOS3). Выявление мутации G894T (Glu298Asp)	1 услуга	630	A27.05.031.000.01	Эндотелиальная синтаза оксида азота (NOS3). Выявление мутации G894T (Glu298Asp) в крови
18-033	Эндотелиальная синтаза оксида азота (NOS3). Выявление мутации T(-786)C (регуляторная область гена)	1 услуга	630	A27.05.031	Определение полиморфизмов в гене эндотелиальной NO-синтазы (ε NOS3)

Наркотические вещества

19-017	Анализ мочи "Вредные привычки": алкоголь, никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные вещества	1 услуга	2 420	A09.28.055.000.03	Определение психоактивных веществ в моче
19-020	Бисфенол А, триклозан, 4-нонилфенол (токсины из пластмасс, гигиенических средств, моющих средств, элементов упаковки продуктов питания) в моче	1 услуга	2 840	B03.036.001.000.16	Бисфенол А, триклозан, 4-нонилфенол (токсины из пластмасс, гигиен., моющих ср-в, упаковки продуктов) в моче
19-021	Определение наличия летучих токсических веществ в моче	1 услуга	2 000		
19-010	Определение наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ в крови или моче (предварительный и подтверждающий тесты)	1 услуга	2 840	A09.28.055	Определение психоактивных веществ в моче (в крови A09.05.211)
19-009	Определение наркотических, психотропных, сильнодействующих веществ в волосах или ногтях (предварительный и подтверждающий тесты)	1 услуга	7 500	B03.036.001.000.02	Опр-е наркотических, психотропных и сильнодействующих в-в в волосах (предвар. и подтв. тесты)
19-013	Определение никотина и его метаболита (котинин) в моче	1 услуга	2 310	B03.036.001.000.10	Определение никотина и его метаболита (котинин) в моче
19-019	Определение никотина и его метаболита (котинин) в слюне	1 услуга	2 840	B03.036.001.000.15	Определение никотина и его метаболита (котинин) в слюне
19-018	Определение никотина и его метаболитов (котинин, 3-гидроксикотинин, норникотин, анабазин) в моче	1 услуга	3 000	B03.036.001.000.14	Определение никотина и его метаболитов (котинин, 3-гидроксикотинин, норникотин, анабазин) в моче
19-012	Определение суррогатов алкоголя, летучих токсических веществ и компонентов технической жидкости, качественно (кровь, моча)	1 услуга	630	B03.036.001.000.08	Опред-е наличия суррогатов алкоголя, летучих токсич.х в-в и компонентов технической жидкости в крови, кач.
19-011	Определение уровня этилового алкоголя, количественно (кровь, моча)	1 услуга	530	B03.036.001.000.06	Определение уровня этилового алкоголя в крови, количественное исследование
19-016	Скрининговое исследование мочи на предмет наличия наркотических веществ и их метаболитов (морфин, метамфетамин, кокаин, марихуана)	1 услуга	1 500	A09.28.055.000.02	Определение психоактивных веществ в моче
19-015	Скрининговое исследование мочи на предмет наличия наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ (с выдачей справки государственного образца)	1 услуга	2 300	A09.28.055.000.01	Определение психоактивных веществ в моче
19-001	Скрининговое исследование на предмет наличия наркотических, психотропных, сильнодействующих веществ и их метаболитов	1 услуга	1 680	A09.28.055	Определение психоактивных веществ в моче

Иммунологические исследования

20-058	Интерлейкин-10	1 услуга	1 890	A12.05.109	Определение интерлейкина 10 в сыворотке крови
20-003	Интерлейкин-1-beta	1 услуга	1 890		
20-005	Интерлейкин-6 в сыворотке	1 услуга	2 420		

20-006	Интерлейкин-8	1 услуга	1 890	A12.05.108	Определение интерлейкина 8 в сыворотке крови
20-138	Нейтрализующие антитела к препаратам интерферона бета-1a	1 услуга	2 990	A12.06.054	Определение содержания нейтрализующих антител к бета-интерферонам в сыворотке крови
20-139	Нейтрализующие антитела к препаратам интерферона бета-1b	1 услуга	2 990	A12.06.054	Определение содержания нейтрализующих антител к бета-интерферонам в сыворотке крови
20-108	Нейтрализующие антитела к препаратам интерферона-альфа	1 услуга	2 940		
20-110	Нейтрализующие антитела к препаратам интерферона-гамма	1 услуга	2 940		
20-019	C3 компонент комплемента	1 услуга	580	A09.05.075.001	Исследование уровня C3 фракции комплемента
20-020	C4 компонент комплемента	1 услуга	580	A09.05.075.002	Исследование уровня C4 фракции комплемента
20-010	Свободные каппа- и лямбда-цепи иммуноглобулинов в ликворе, IgG	1 услуга	1 050	A09.23.018.000.01	Определение содержания свободных каппа- и лямбда-цепей иммуноглобулинов в спинномозговой жидкости
20-011	Свободные каппа- и лямбда-цепи иммуноглобулинов в моче, IgG	1 услуга	1 050	A09.28.030.003.01	Определение содержания свободных каппа- и лямбда-цепей иммуноглобулинов в моче
20-012	Свободные каппа- и лямбда-цепи иммуноглобулинов в сыворотке, IgG	1 услуга	1 050	A09.05.106.000.01	Определение содержания свободных каппа- и лямбда-цепей иммуноглобулинов в крови, IgG
20-001	Фактор некроза опухоли-альфа (ФНО-альфа)	1 услуга	1 760	A12.06.073	Исследование фактора некроза опухоли в сыворотке крови
20-024	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	1 услуга	740	A09.05.074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови

Аллергологические исследования

21-1069	FOX (Food Xplorer), определение специфических IgG к 287 пищевым продуктам	1 услуга	26 500	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена
21-062	Аллерген с1 - пенициллин G, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.19	Аллерген с1 - пенициллин G, IgE
21-853	Аллерген с1 - пенициллин G, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.183	Аллерген с1 - пенициллин G, IgE (ImmunoCAP)
21-322	Аллерген с1 - пенициллин G, IgG	1 услуга	530		
21-609	Аллерген с100 - прилокаин/цитанест, IgE	1 услуга	580	A09.05.326.000.06	Аллерген с100 - прилокаин/цитанест, IgE, ИФА
21-843	Аллерген с122 - нистатин, IgE, ИФА	1 услуга	1 260	A09.05.326.000.48	Аллерген с122 - нистатин, IgE, ИФА
21-258	Аллерген с2 - пенициллин V, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.121	Аллерген с2 - пенициллин V, IgE
21-799	Аллерген с2 - пенициллин V, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.141	Аллерген с2 - пенициллин V, IgE (ImmunoCAP)
21-517	Аллерген с2 - пенициллин V, IgG	1 услуга	530		
21-018	Аллерген с203 - ампициллин, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.04	Аллерген с203 - ампициллин, IgE
21-278	Аллерген с203 - ампициллин, IgG	1 услуга	530		
21-017	Аллерген с204 - амоксициллин, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.03	Аллерген с204 - амоксициллин, IgE
21-277	Аллерген с204 - амоксициллин, IgG	1 услуга	530		
21-611	Аллерген с210 - тетракаин/дикаин, IgE	1 услуга	580	A09.05.326.000.08	Аллерген с210 - тетракаин/дикаин, IgE, ИФА
21-844	Аллерген с308 - цефуроксим, IgE, ИФА	1 услуга	1 210	A09.05.326.000.49	Аллерген с308 - цефуроксим, IgE, ИФА
21-801	Аллерген с6 - амоксициллин, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160		
21-604	Аллерген с68 - артикаин/ультракаин, IgE	1 услуга	580	A09.05.326.000.01	Аллерген с68 - артикаин/ультракаин, IgE, ИФА
21-261	Аллерген с73 - инсулин человеческий, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.122	Аллерген с73 - инсулин человеческий, IgE
21-802	Аллерген с73 - инсулин человеческий, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.142	Аллерген с73 - инсулин человеческий, IgE (ImmunoCAP)
21-781	Аллерген с74 - желатин коровий (пищевая добавка E441), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.123	Аллерген с74 - желатин коровий (пищевая добавка E441), IgE (ImmunoCAP)
21-803	Аллерген с8 - хлоргексидин, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 050	A09.05.324.000.143	Аллерген с8 - хлоргексидин, IgE (ImmunoCAP)
21-606	Аллерген с82 - лидокаин/ксилокаин, IgE	1 услуга	580	A09.05.326.000.03	Аллерген с82 - лидокаин/ксилокаин, IgE, ИФА
21-607	Аллерген с83 - прокаин/новокаин, IgE	1 услуга	580	A09.05.326.000.04	Аллерген с83 - прокаин/новокаин, IgE, ИФА
21-608	Аллерген с86 - бензокаин, IgE	1 услуга	580	A09.05.326.000.05	Аллерген с86 - бензокаин, IgE, ИФА
21-605	Аллерген с88 - мепивакаин/полокаин, IgE	1 услуга	580	A09.05.326.000.02	Аллерген с88 - мепивакаин/полокаин, IgE, ИФА
21-610	Аллерген с89 - бупивакаин/анекаин/маркаин, IgE	1 услуга	580	A09.05.326.000.07	Аллерген с89 - бупивакаин/анекаин/маркаин, IgE, ИФА

21-678	Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	680	A09.05.324.000.58	Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, IgE (ImmunoCAP)
21-631	Аллерген d2 - клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	680	A09.05.324.000.12	Аллерген d2 - клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae, IgE (ImmunoCAP)
21-324	Аллерген d2 - пироглифидный клещ Dermatophagoides farinae, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.26	Аллерген d2 - пироглифидный клещ Dermatophagoides farinae, IgG
21-854	Аллерген d3 - клещ домашней пыли Dermatophagoides microceras, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.184	Аллерген d3 - клещ домашней пыли Dermatophagoides microceras, IgE (ImmunoCAP)
21-855	Аллерген d74 - клещ домашней пыли Euroglyphus maynei, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 050	A09.05.324.000.185	Аллерген d74 - клещ домашней пыли Euroglyphus maynei, IgE (ImmunoCAP)
21-1063	Аллерген d74 - клещ домашней пыли Euroglyphus maynei, IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-620	Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошки, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	790	A09.05.324.000.01	Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошки, IgE (ImmunoCAP)
21-345	Аллерген e1 - эпителий кошки, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.37	Аллерген e1 - эпителий кошки, IgG
21-753	Аллерген e2 - эпителий собаки, IgE, ИФА	1 услуга	580	A09.05.326.000.20	Аллерген e2 - эпителий собаки, IgE, ИФА
21-346	Аллерген e2 - эпителий собаки, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.38	Аллерген e2 - эпителий собаки, IgG
21-994	Аллерген e200 - помёт канарейки, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 100	A09.05.324.000.324	Аллерген e200 - помёт канарейки, IgE (ImmunoCAP)
21-804	Аллерген e201 - канарейка, перо, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.144	Аллерген e201 - канарейка, перо, IgE (ImmunoCAP)
21-182	Аллерген e201 - перо канарейки, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.84	Аллерген e201 - перо канарейки, IgE
21-995	Аллерген e206 - протеины сыворотки кролика, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.325	Аллерген e206 - протеины сыворотки кролика, IgE (ImmunoCAP)
21-996	Аллерген e208 - эпителий шиншиллы, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.326	Аллерген e208 - эпителий шиншиллы, IgE (ImmunoCAP)
21-997	Аллерген e211 - протеины мочи кролика, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.327	Аллерген e211 - протеины мочи кролика, IgE (ImmunoCAP)
21-1060	Аллерген e213 - перо попугая жако, IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-693	Аллерген e213 - перо попугая, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	790	A09.05.324.000.73	Аллерген e213 - перо попугая, IgE (ImmunoCAP)
21-998	Аллерген e215 - перо голубя, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.328	Аллерген e215 - перья голубя, IgE (ImmunoCAP)
21-999	Аллерген e217 - эпителий хорька, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.329	Аллерген e217 - эпителий хорька, IgE (ImmunoCAP)
21-1000	Аллерген e218 - помёт курицы, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.330	Аллерген e218 - помёт курицы, IgE (ImmunoCAP)
21-191	Аллерген e219 - протеины сыворотки курицы, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.90	Аллерген e219 - протеины сыворотки курицы, IgE
21-192	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.91	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgE
21-805	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 050	A09.05.324.000.145	Аллерген e3 - лошадь, перхоть, IgE (ImmunoCAP)
21-451	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgG	1 услуга	530		
21-184	Аллерген e4 - перхоть коровы, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.86	Аллерген e4 - перхоть коровы, IgE
21-621	Аллерген e5 - перхоть собаки, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	790	A09.05.324.000.02	Аллерген e5 - перхоть собаки, IgE (ImmunoCAP)
21-729	Аллерген e6 - эпителий морской свинки, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	790	A09.05.324.000.105	Аллерген e6 - эпителий морской свинки, IgE (ImmunoCAP)
21-179	Аллерген e7 - голубиный помет, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.83	Аллерген e7 - голубиный помет, IgE
21-691	Аллерген e70 - перо гуся, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	790	A09.05.324.000.71	Аллерген e70 - перо гуся, IgE (ImmunoCAP)
21-1046	Аллерген e71 - эпителий мыши, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.375	Аллерген e71 - эпителий мыши, IgE (ImmunoCAP)
21-1054	Аллерген e71 - эпителий мыши, IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-987	Аллерген e72 - протеины мочи мыши, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.317	Аллерген e72 - протеины мочи мыши, IgE (ImmunoCAP)
21-988	Аллерген e73 - эпителий крысы, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.318	Аллерген e73 - эпителий крысы, IgE (ImmunoCAP)
21-187	Аллерген e74 - моча крысы, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.88	Аллерген e74 - моча крысы, IgE
21-989	Аллерген e74 - протеины мочи крысы, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.319	Аллерген e74 - протеины мочи крысы, IgE (ImmunoCAP)
21-990	Аллерген e75 - протеины сыворотки крысы, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.320	Аллерген e75 - протеины сыворотки крысы, IgE (ImmunoCAP)
21-991	Аллерген e76 - протеины сыворотки мыши, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.321	Аллерген e76 - протеины сыворотки мыши, IgE (ImmunoCAP)
21-856	Аллерген e77 - помет волнистого попугайчика, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.186	Аллерген e77 - помет волнистого попугайчика, IgE (ImmunoCAP)
21-754	Аллерген e78 - перо волнистого попугая, IgE, ИФА	1 услуга	580	A09.05.326.000.21	Аллерген e78 - перо волнистого попугая, IgE, ИФА

21-183	Аллерген е80 - эпителий козы, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.85	Аллерген е80 - эпителий козы, IgE
21-857	Аллерген е80 - эпителий козы, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.187	Аллерген е80 - эпителий козы, IgE (ImmunoCAP)
21-198	Аллерген е81 - эпителий овцы, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.93	Аллерген е81 - эпителий овцы, IgE
21-858	Аллерген е81 - эпителий овцы, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.188	Аллерген е81 - эпителий овцы, IgE (ImmunoCAP)
21-457	Аллерген е81 - эпителий овцы, IgG	1 услуга	530		
21-782	Аллерген е82 - Кролик, эпителий, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.124	Аллерген е82 - Кролик, эпителий, IgE (ImmunoCAP)
21-755	Аллерген е82 - эпителий кролика, IgE, ИФА	1 услуга	580	A09.05.326.000.22	Аллерген е82 - эпителий кролика, IgE, ИФА
21-201	Аллерген е83 - эпителий свиньи, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.95	Аллерген е83 - эпителий свиньи, IgE
21-992	Аллерген е83 - эпителий свиньи, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.322	Аллерген е83 - эпителий свиньи, IgE (ImmunoCAP)
21-783	Аллерген е84 - Хомяк, эпителий, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.125	Аллерген е84 - Хомяк, эпителий, IgE (ImmunoCAP)
21-756	Аллерген е84 - эпителий хомяка, IgE, ИФА	1 услуга	580	A09.05.326.000.23	Аллерген е84 - эпителий хомяка, IgE, ИФА
21-626	Аллерген е85 - перо курицы, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.07	Аллерген е85 - перо курицы, IgE (ImmunoCAP)
21-692	Аллерген е86 - перо утки, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.72	Аллерген е86 - перо утки, IgE (ImmunoCAP)
21-186	Аллерген е87 - крыса, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.87	Аллерген е87 - крыса, IgE
21-194	Аллерген е88 - мышь, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.92	Аллерген е88 - мышь, IgE
21-859	Аллерген е89 - перо индейки, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.189	Аллерген е89 - перо индейки, IgE (ImmunoCAP)
21-458	Аллерген е91 - перо попугая, IgG	1 услуга	530		
21-088	Аллерген f1 - яичный белок, IgE	1 услуга	530		
21-624	Аллерген f1 - яичный белок, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.05	Аллерген f1 - яичный белок, IgE (ImmunoCAP)
21-348	Аллерген f1 - яичный белок, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.40	Аллерген f1 - яичный белок, IgG
21-806	Аллерген f10 - кунжут / Sesamum indicum, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.146	Аллерген f10 - кунжут / Sesamum indicum, IgE (ImmunoCAP)
21-120	Аллерген f10 - кунжут, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.45	Аллерген f10 - кунжут, IgE
21-379	Аллерген f10 - кунжут, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.69	Аллерген f10 - кунжут, IgG
21-084	Аллерген f105 - шоколад, IgE	1 услуга	530		
21-757	Аллерген f105 - шоколад, IgE, ИФА	1 услуга	580	A09.05.326.000.24	Аллерген f105 - шоколад, IgE, ИФА
21-344	Аллерген f105 - шоколад, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.36	Аллерген f105 - шоколад, IgG
21-635	Аллерген f11 - гречиха, гречневая мука, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.16	Аллерген f11 - гречиха, гречневая мука, IgE (ImmunoCAP)
21-029	Аллерген f11 - гречневая мука, IgE	1 услуга	530		
21-289	Аллерген f11 - гречневая мука, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.08	Аллерген f11 - гречневая мука, IgG
21-784	Аллерген f12 - горох, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.126	Аллерген f12 - горох, IgE (ImmunoCAP)
21-034	Аллерген f12 - зеленый горошек, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.10	Аллерген f12 - зеленый горошек, IgE
21-294	Аллерген f12 - зеленый горошек, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.09	Аллерген f12 - зеленый горошек, IgG
21-733	Аллерген f13 - арахис, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.109	Аллерген f13 - арахис, IgE (ImmunoCAP)
21-281	Аллерген f13 - арахис, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.03	Аллерген f13 - арахис, IgG
21-074	Аллерген f14 - соевые бобы, IgE	1 услуга	580	A09.05.322.000.23	Аллерген f14 - соевые бобы, IgE
21-334	Аллерген f14 - соевые бобы, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.30	Аллерген f14 - соевые бобы, IgG
21-677	Аллерген f14 - соя, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.57	Аллерген f14 - соя, IgE (ImmunoCAP)
21-935	Аллерген f147 - камбала речная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.265	Аллерген f147 - камбала речная, IgE (ImmunoCAP)
21-122	Аллерген f15 - фасоль белая, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.47	Аллерген f15 - фасоль белая, IgE
21-381	Аллерген f15 - фасоль белая, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.71	Аллерген f15 - фасоль белая, IgG
21-785	Аллерген f15 - фасоль, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.127	Аллерген f15 - фасоль, IgE (ImmunoCAP)
21-095	Аллерген f161 - молочная сыворотка, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.29	Аллерген f236 - молочная сыворотка, IgE
21-786	Аллерген f17 - фундук, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 050	A09.05.324.000.128	Аллерген f17 - Фундук/Corylus avellana, IgE (ImmunoCAP)
21-758	Аллерген f17 - фундук, IgE, ИФА	1 услуга	580	A09.05.326.000.25	Аллерген f17 - фундук, IgE, ИФА
21-342	Аллерген f17 - фундук, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.35	Аллерген f17 - фундук, IgG

21-039	Аллерген f2 - коровье молоко, IgE	1 услуга	530		
21-303	Аллерген f2 - коровье молоко, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.14	Аллерген f2 - коровье молоко, IgG
21-627	Аллерген f2 - молоко коровье, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.08	Аллерген f2 - молоко коровье, IgE (ImmunoCAP)
21-055	Аллерген f20 - миндаль, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.17	Аллерген f20 - миндаль, IgE
21-807	Аллерген f20 - миндаль, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.147	Аллерген f20 - миндаль, IgE (ImmunoCAP)
21-315	Аллерген f20 - миндаль, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.22	Аллерген f20 - миндаль, IgG
21-860	Аллерген f201 - орех пекан, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.190	Аллерген f201 - орех пекан, IgE (ImmunoCAP)
21-128	Аллерген f202 - орех кешью, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.50	Аллерген f202 - орех кешью, IgE
21-861	Аллерген f202 - орех кешью, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.191	Аллерген f202 - орех кешью, IgE (ImmunoCAP)
21-387	Аллерген f202 - орех кешью, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.75	Аллерген f202 - орех кешью, IgG
21-862	Аллерген f203 - фисташки, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.192	Аллерген f203 - фисташки, IgE (ImmunoCAP)
21-130	Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.51	Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgE
21-389	Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.76	Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgG
21-641	Аллерген f204 - форель, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.22	Аллерген f204 - форель, IgE (ImmunoCAP)
21-341	Аллерген f204 - форель, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.34	Аллерген f204 - форель, IgG
21-863	Аллерген f205 - сельдь, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.193	Аллерген f205 - сельдь, IgE (ImmunoCAP)
21-864	Аллерген f206 - скумбрия, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.194	Аллерген f206 - скумбрия, IgE (ImmunoCAP)
21-865	Аллерген f207 - моллюск, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.195	Аллерген f207 - моллюск, IgE (ImmunoCAP)
21-051	Аллерген f208 - лимон, IgE	1 услуга	680	A09.05.322.000.15	Аллерген f208 - лимон, IgE
21-651	Аллерген f208 - лимон, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.32	Аллерген f208 - лимон, IgE (ImmunoCAP)
21-311	Аллерген f208 - лимон, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.19	Аллерген f208 - лимон, IgG
21-808	Аллерген f209 - грейпфрут / Citrus paradisi, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.148	Аллерген f209 - грейпфрут / Citrus paradisi, IgE (ImmunoCAP)
21-027	Аллерген f209 - грейпфрут, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.08	Аллерген f209 - грейпфрут, IgE
21-287	Аллерген f209 - грейпфрут, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.07	Аллерген f209 - грейпфрут, IgG
21-809	Аллерген f210 - ананас / Ananas comosus, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.149	Аллерген f210 - ананас / Ananas comosus, IgE (ImmunoCAP)
21-019	Аллерген f210 - ананас, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.05	Аллерген f210 - ананас, IgE
21-279	Аллерген f210 - ананас, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.01	Аллерген f210 - ананас, IgG
21-866	Аллерген f211 - ежевика, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.196	Аллерген f211 - ежевика, IgE (ImmunoCAP)
21-787	Аллерген f212 - грибы (шампиньоны), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.129	Аллерген f212 - грибы (шампиньоны), IgE (ImmunoCAP)
21-111	Аллерген f212 - шампиньоны, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.40	Аллерген f212 - шампиньоны, IgE
21-370	Аллерген f212 - шампиньоны, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.60	Аллерген f212 - шампиньоны, IgG
21-810	Аллерген f213 - мясо кролика, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.150	Аллерген f213 - мясо кролика, IgE (ImmunoCAP)
21-142	Аллерген f214 - шпинат, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.60	Аллерген f214 - шпинат, IgE
21-811	Аллерген f214 - шпинат, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.151	Аллерген f214 - шпинат, IgE (ImmunoCAP)
21-401	Аллерген f214 - шпинат, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.86	Аллерген f214 - шпинат, IgG
21-867	Аллерген f215 - салат-латук, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.197	Аллерген f215 - салат-латук, IgE (ImmunoCAP)
21-812	Аллерген f216 - капуста белокочанная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.152	Аллерген f216 - капуста белокочанная, IgE (ImmunoCAP)
21-036	Аллерген f216 - капуста кочанная, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.11	Аллерген f216 - капуста кочанная, IgE
21-296	Аллерген f216 - капуста кочанная, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.10	Аллерген f216 - капуста кочанная, IgG
21-868	Аллерген f217 - брюссельская капуста, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.198	Аллерген f217 - брюссельская капуста, IgE (ImmunoCAP)
21-136	Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.56	Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgE
21-395	Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.81	Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgG
21-788	Аллерген f218 - паприка, сладкий перец, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 100	A09.05.324.000.130	Аллерген f218 - паприка, сладкий перец, IgE (ImmunoCAP)
21-155	Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.69	Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgE
21-414	Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.95	Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgG

21-936	Аллерген f220 - корица, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.266	Аллерген f220 - корица, IgE (ImmunoCAP)
21-696	Аллерген f221 - зерна кофе, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.76	Аллерген f221 - зерна кофе, IgE (ImmunoCAP)
21-045	Аллерген f221 - кофе, IgE	1 услуга	530		
21-305	Аллерген f221 - кофе, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.15	Аллерген f221 - кофе, IgG
21-813	Аллерген f222 - чай, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.153	Аллерген f222 - чай, IgE (ImmunoCAP)
21-814	Аллерген f224 - семена мака, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.154	Аллерген f224 - семена мака, IgE (ImmunoCAP)
21-653	Аллерген f225 - тыква, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.34	Аллерген f225 - тыква, IgE (ImmunoCAP)
21-397	Аллерген f225 - тыква, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.83	Аллерген f225 - тыква, IgG
21-869	Аллерген f226 - семена тыквы, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.199	Аллерген f226 - семена тыквы, IgE (ImmunoCAP)
21-815	Аллерген f227 - семена сахарной свёклы, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.155	Аллерген f227 - семена сахарной свёклы, IgE (ImmunoCAP)
21-789	Аллерген f23 - краб, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.131	Аллерген f23 - краб, IgE (ImmunoCAP)
21-759	Аллерген f23 - крабы, IgE, ИФА	1 услуга	610	A09.05.326.000.26	Аллерген f23 - крабы, IgE, ИФА
21-306	Аллерген f23 - крабы, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.16	Аллерген f23 - крабы, IgG
21-094	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgE	1 услуга	530		
21-629	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.10	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgE (ImmunoCAP)
21-353	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.45	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgG
21-350	Аллерген f232 - овальбумин, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.42	Аллерген f232 - овальбумин, IgG
21-092	Аллерген f233 - овомукоид, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.28	Аллерген f233 - овомукоид, IgE
21-351	Аллерген f233 - овомукоид, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.43	Аллерген f233 - овомукоид, IgG
21-146	Аллерген f234 - ваниль, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.63	Аллерген f234 - ваниль, IgE
21-816	Аллерген f234 - ваниль, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.156	Аллерген f234 - ваниль, IgE (ImmunoCAP)
21-405	Аллерген f234 - ваниль, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.89	Аллерген f234 - ваниль, IgG
21-119	Аллерген f235 - чечевица, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.44	Аллерген f235 - чечевица, IgE
21-378	Аллерген f235 - чечевица, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.68	Аллерген f235 - чечевица, IgG
21-354	Аллерген f236 - молочная сыворотка, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.46	Аллерген f236 - молочная сыворотка, IgG
21-870	Аллерген f236 - сыворотка коровьего молока, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.200	Аллерген f236 - сыворотка коровьего молока, IgE (ImmunoCAP)
21-162	Аллерген f237 - абрикос, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.72	Аллерген f237 - абрикос, IgE
21-817	Аллерген f237 - абрикос, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.157	Аллерген f237 - абрикос, IgE (ImmunoCAP)
21-421	Аллерген f237 - абрикос, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.98	Аллерген f237 - абрикос, IgG
21-695	Аллерген f24 - креветки, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.75	Аллерген f24 - креветки, IgE (ImmunoCAP)
21-307	Аллерген f24 - креветки, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.17	Аллерген f24 - креветки, IgG
21-164	Аллерген f242 - вишня, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.74	Аллерген f242 - вишня, IgE
21-790	Аллерген f242 - вишня, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.132	Аллерген f242 - вишня, IgE (ImmunoCAP)
21-423	Аллерген f242 - вишня, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.100	Аллерген f242 - вишня, IgG
21-059	Аллерген f244 - огурец, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.18	Аллерген f244 - огурец, IgE
21-818	Аллерген f244 - огурец, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.158	Аллерген f244 - огурец, IgE (ImmunoCAP)
21-319	Аллерген f244 - огурец, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.24	Аллерген f244 - огурец, IgG
21-749	Аллерген f245 - яйцо куриное (цельное), IgE, ИФА	1 услуга	370	A09.05.326.000.17	Аллерген f245 - яйцо куриное (цельное), IgE, ИФА
21-093	Аллерген f245 - яйцо куриное, IgE	1 услуга	530		
21-352	Аллерген f245 - яйцо куриное, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.44	Аллерген f245 - яйцо куриное, IgG
21-622	Аллерген f245 - яйцо, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.03	Аллерген f245 - яйцо, IgE (ImmunoCAP)
21-697	Аллерген f247 - мед, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.77	Аллерген f247 - мед, IgE (ImmunoCAP)
21-077	Аллерген f25 - томаты, IgE	1 услуга	530		
21-646	Аллерген f25 - томаты, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.27	Аллерген f25 - томаты, IgE (ImmunoCAP)
21-337	Аллерген f25 - томаты, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.31	Аллерген f25 - томаты, IgG

21-871	Аллерген f253 - кедровый орех, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.201	Аллерген f253 - кедровый орех, IgE (ImmunoCAP)
21-101	Аллерген f254 - камбала, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.32	Аллерген f254 - камбала, IgE
21-872	Аллерген f254 - камбала, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.202	Аллерген f254 - камбала, IgE (ImmunoCAP)
21-360	Аллерген f254 - камбала, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.52	Аллерген f254 - камбала, IgG
21-174	Аллерген f255 - слива, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.78	Аллерген f255 - слива, IgE
21-873	Аллерген f255 - слива, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.203	Аллерген f255 - слива, IgE (ImmunoCAP)
21-433	Аллерген f255 - слива, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.107	Аллерген f255 - слива, IgG
21-819	Аллерген f256 - грецкий орех, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.159	Аллерген f256 - грецкий орех, IgE (ImmunoCAP)
21-742	Аллерген f256 - орех грецкий (плод), IgG	1 услуга	630	A09.05.323.000.127	Аллерген f256 - орех грецкий (плод), IgG
21-225	Аллерген f256 - орех грецкий, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.103	Аллерген f256 - орех грецкий, IgE
21-791	Аллерген f258 - кальмар, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.133	Аллерген f258 - кальмар, IgE (ImmunoCAP)
21-025	Аллерген f259 - виноград, IgE	1 услуга	630	A09.05.322.000.07	Аллерген f259 - виноград, IgE
21-649	Аллерген f259 - виноград, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.30	Аллерген f259 - виноград, IgE (ImmunoCAP)
21-285	Аллерген f259 - виноград, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.05	Аллерген f259 - виноград, IgG
21-072	Аллерген f26 - свинина, IgE	1 услуга	530		
21-654	Аллерген f26 - свинина, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.35	Аллерген f26 - свинина, IgE (ImmunoCAP)
21-332	Аллерген f26 - свинина, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.28	Аллерген f26 - свинина, IgG
21-820	Аллерген f260 - брокколи, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.160	Аллерген f260 - брокколи, IgE (ImmunoCAP)
21-135	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.55	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgE
21-394	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.80	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgG
21-139	Аллерген f261 - спаржа, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.58	Аллерген f261 - спаржа, IgE
21-874	Аллерген f261 - спаржа, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.204	Аллерген f261 - спаржа, IgE (ImmunoCAP)
21-398	Аллерген f261 - спаржа, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.84	Аллерген f261 - спаржа, IgG
21-134	Аллерген f262 - баклажан, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.54	Аллерген f262 - баклажан, IgE
21-821	Аллерген f262 - баклажан, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.161	Аллерген f262 - баклажан, IgE (ImmunoCAP)
21-393	Аллерген f262 - баклажан, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.79	Аллерген f262 - баклажан, IgG
21-156	Аллерген f263 - перец зеленый, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.70	Аллерген f263 - перец зеленый, IgE
21-415	Аллерген f263 - перец зеленый, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.96	Аллерген f263 - перец зеленый, IgG
21-875	Аллерген f264 - речной угорь, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.205	Аллерген f264 - речной угорь, IgE (ImmunoCAP)
21-876	Аллерген f265 - тмин, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.206	Аллерген f265 - тмин, IgE (ImmunoCAP)
21-877	Аллерген f266 - мускатный орех, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.207	Аллерген f266 - мускатный орех, IgE (ImmunoCAP)
21-878	Аллерген f267 - кардамон, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.208	Аллерген f267 - кардамон, IgE (ImmunoCAP)
21-879	Аллерген f268 - гвоздика, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.209	Аллерген f268 - гвоздика, IgE (ImmunoCAP)
21-880	Аллерген f269 - базилик, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.210	Аллерген f269 - базилик, IgE (ImmunoCAP)
21-026	Аллерген f27 - говядина, IgE	1 услуга	530		
21-628	Аллерген f27 - говядина, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.09	Аллерген f27 - говядина, IgE (ImmunoCAP)
21-286	Аллерген f27 - говядина, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.06	Аллерген f27 - говядина, IgG
21-149	Аллерген f270 - имбирь, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.65	Аллерген f270 - имбирь, IgE
21-881	Аллерген f270 - имбирь, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.211	Аллерген f270 - имбирь, IgE (ImmunoCAP)
21-408	Аллерген f270 - имбирь, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.91	Аллерген f270 - имбирь, IgG
21-882	Аллерген f271 - анис, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.212	Аллерген f271 - анис, IgE (ImmunoCAP)
21-883	Аллерген f272 - эстрагон (тархун), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.213	Аллерген f272 - эстрагон (тархун), IgE (ImmunoCAP)
21-884	Аллерген f273 - тимьян (чабрец), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.214	Аллерген f273 - тимьян (чабрец), IgE (ImmunoCAP)
21-885	Аллерген f277 - укроп, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.215	Аллерген f277 - укроп, IgE (ImmunoCAP)
21-151	Аллерген f278 - лавровый лист, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.67	Аллерген f278 - лавровый лист, IgE

21-886	Аллерген f278 - лавровый лист, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.216	Аллерген f278 - лавровый лист, IgE (ImmunoCAP)
21-410	Аллерген f278 - лавровый лист, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.93	Аллерген f278 - лавровый лист, IgG
21-887	Аллерген f279 - чилийский перец, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.217	Аллерген f279 - чилийский перец, IgE (ImmunoCAP)
21-157	Аллерген f280 - перец черный, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.71	Аллерген f280 - перец черный, IgE
21-416	Аллерген f280 - перец черный, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.97	Аллерген f280 - перец черный, IgG
21-888	Аллерген f280 - черный перец, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.218	Аллерген f280 - черный перец, IgE (ImmunoCAP)
21-150	Аллерген f281 - карри (приправа), IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.66	Аллерген f281 - карри (приправа), IgE
21-409	Аллерген f281 - карри (приправа), IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.92	Аллерген f281 - карри (приправа), IgG
21-889	Аллерген f281 - карри, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.219	Аллерген f281 - карри, IgE (ImmunoCAP)
21-890	Аллерген f283 - орегано, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.220	Аллерген f283 - орегано, IgE (ImmunoCAP)
21-110	Аллерген f284 - индейка, IgE	1 услуга	650	A09.05.322.000.39	Аллерген f284 - индейка, IgE
21-369	Аллерген f284 - индейка, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.59	Аллерген f284 - индейка, IgG
21-655	Аллерген f284 - мясо индейки, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.36	Аллерген f284 - мясо индейки, IgE (ImmunoCAP)
21-937	Аллерген f287 - красная фасоль, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.267	Аллерген f287 - красная фасоль, IgE (ImmunoCAP)
21-124	Аллерген f287 - фасоль красная, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.49	Аллерген f287 - фасоль красная, IgE
21-383	Аллерген f287 - фасоль красная, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.73	Аллерген f287 - фасоль красная, IgG
21-177	Аллерген f288 - черника, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.81	Аллерген f288 - ягоды рода брусничных (черника, голубика, брусника), IgE
21-436	Аллерген f288 - ягоды рода брусничных (черника, голубика, брусника), IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.110	Аллерген f288 - ягоды рода брусничных (черника, голубика, брусника), IgG
21-891	Аллерген f289 - финик, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.221	Аллерген f289 - финик, IgE (ImmunoCAP)
21-175	Аллерген f289 - финики, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.79	Аллерген f289 - финики, IgE
21-434	Аллерген f289 - финики, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.108	Аллерген f289 - финики, IgG
21-892	Аллерген f290 - устрица, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.222	Аллерген f290 - устрица, IgE (ImmunoCAP)
21-107	Аллерген f290 - устрицы, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.37	Аллерген f290 - устрицы, IgE
21-366	Аллерген f290 - устрицы, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.57	Аллерген f290 - устрицы, IgG
21-137	Аллерген f291 - капуста цветная, IgE	1 услуга	680	A09.05.322.000.57	Аллерген f291 - капуста цветная, IgE
21-396	Аллерген f291 - капуста цветная, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.82	Аллерген f291 - капуста цветная, IgG
21-652	Аллерген f291 - цветная капуста, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.33	Аллерген f291 - цветная капуста, IgE (ImmunoCAP)
21-893	Аллерген f293 - папайя, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.223	Аллерген f293 - папайя, IgE (ImmunoCAP)
21-938	Аллерген f294 - маракуйя, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.268	Аллерген f294 - маракуя, IgE (ImmunoCAP)
21-079	Аллерген f3 - треска, IgE	1 услуга	530		
21-639	Аллерген f3 - треска, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.20	Аллерген f3 - треска, IgE (ImmunoCAP)
21-339	Аллерген f3 - треска, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.32	Аллерген f3 - треска, IgG
21-737	Аллерген f300 - козье молоко, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.113	Аллерген f300 - козье молоко, IgE (ImmunoCAP)
21-176	Аллерген f301 - хурма, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.80	Аллерген f301 - хурма, IgE
21-894	Аллерген f301 - хурма, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.224	Аллерген f301 - хурма, IgE (ImmunoCAP)
21-435	Аллерген f301 - хурма, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.109	Аллерген f301 - хурма, IgG
21-822	Аллерген f302 - мандарин, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.162	Аллерген f302 - мандарин, IgE (ImmunoCAP)
21-939	Аллерген f303 - палтус белокорый, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.269	Аллерген f303 - палтус белокорый, IgE (ImmunoCAP)
21-121	Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.46	Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgE
21-380	Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.70	Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgG
21-056	Аллерген f31 - морковь, IgE	1 услуга	530		
21-645	Аллерген f31 - морковь, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.26	Аллерген f31 - морковь, IgE (ImmunoCAP)
21-316	Аллерген f31 - морковь, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.23	Аллерген f31 - морковь, IgG
21-940	Аллерген f312 - рыба-меч, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.270	Аллерген f312 - рыба-меч, IgE (ImmunoCAP)

21-941	Аллерген f313 - анчоус, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.271	Аллерген f313 - анчоус, IgE (ImmunoCAP)
21-123	Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.48	Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgE
21-382	Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.72	Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgG
21-895	Аллерген f317 - кориандр, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.225	Аллерген f317 - кориандр, IgE (ImmunoCAP)
21-896	Аллерген f319 - свёкла, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.226	Аллерген f319 - свекла, IgE (ImmunoCAP)
21-942	Аллерген f320 - рак речной, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.272	Аллерген f320 - рак речной, IgE (ImmunoCAP)
21-823	Аллерген f322 - смородина красная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.163	Аллерген f322 - смородина красная, IgE (ImmunoCAP)
21-897	Аллерген f324 - хмель, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.227	Аллерген f324 - хмель, IgE (ImmunoCAP)
21-943	Аллерген f326 - сыворотка овечьего молока, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.273	Аллерген f326 - сыворотка овечьего молока, IgE (ImmunoCAP)
21-898	Аллерген f328 - инжир, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.228	Аллерген f328 - инжир, IgE (ImmunoCAP)
21-824	Аллерген f329 - арбуз, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.164	Аллерген f329 - арбуз, IgE (ImmunoCAP)
21-020	Аллерген f33 - апельсин, IgE	1 услуга	530		
21-643	Аллерген f33 - апельсин, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.24	Аллерген f33 - апельсин, IgE (ImmunoCAP)
21-280	Аллерген f33 - апельсин, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.02	Аллерген f33 - апельсин, IgG
21-899	Аллерген f332 - мята перечная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.229	Аллерген f332 - мята перечная, IgE (ImmunoCAP)
21-900	Аллерген f333 - семена льна, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.230	Аллерген f333 - семена льна, IgE (ImmunoCAP)
21-105	Аллерген f338 - гребешок (моллюск), IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.36	Аллерген f338 - гребешок (моллюск), IgE
21-364	Аллерген f338 - гребешок, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.56	Аллерген f338 - гребешок, IgG
21-901	Аллерген f342 - маслина, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.231	Аллерген f342 - маслина, IgE (ImmunoCAP)
21-825	Аллерген f343 - малина, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.165	Аллерген f343 - малина, IgE (ImmunoCAP)
21-944	Аллерген f347 - киноа, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.274	Аллерген f347 - киноа, IgE (ImmunoCAP)
21-037	Аллерген f35 - картофель, IgE	1 услуга	680	A09.05.322.000.12	Аллерген f35 - картофель, IgE
21-644	Аллерген f35 - картофель, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.25	Аллерген f35 - картофель, IgE (ImmunoCAP)
21-297	Аллерген f35 - картофель, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.11	Аллерген f35 - картофель, IgG
21-040	Аллерген f36 - кокос, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.13	Аллерген f36 - кокос, IgE
21-902	Аллерген f36 - кокос, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.232	Аллерген f36 - кокос, IgE (ImmunoCAP)
21-300	Аллерген f36 - кокос, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.13	Аллерген f36 - кокос, IgG
21-949	Аллерген f369 - зубатка полосатая, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.279	Аллерген f369 - зубатка полосатая, IgE (ImmunoCAP)
21-826	Аллерген f37 - голубая мидия, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.166	Аллерген f37 - голубая мидия, IgE (ImmunoCAP)
21-054	Аллерген f37 - мидии, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.16	Аллерген f37 - мидии, IgE
21-314	Аллерген f37 - мидия (голубая), IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.21	Аллерген f37 - мидия (голубая), IgG
21-674	Аллерген f4 - пшеница, пшеничная мука, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.54	Аллерген f4 - пшеница, пшеничная мука, IgE (ImmunoCAP)
21-760	Аллерген f4 - пшеничная мука, IgE	1 услуга	610	A09.05.326.000.27	Аллерген f4 - пшеничная мука, IgE, ИФА
21-329	Аллерген f4 - пшеничная мука, IgG	1 услуга	580	A09.05.323.000.27	Аллерген f4 - пшеничная мука, IgG
21-080	Аллерген f40 - тунец, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.26	Аллерген f40 - тунец, IgE
21-827	Аллерген f40 - тунец, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.167	Аллерген f40 - тунец, IgE (ImmunoCAP)
21-340	Аллерген f40 - тунец, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.33	Аллерген f40 - тунец, IgG
21-167	Аллерген f402 - инжир, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.75	Аллерген f402 - инжир, IgE
21-426	Аллерген f402 - инжир, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.103	Аллерген f402 - инжир, IgG
21-390	Аллерген f403 - пивные дрожжи, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.77	Аллерген f403 - пивные дрожжи, IgG
21-154	Аллерген f405 - мята, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.68	Аллерген f405 - мята, IgE
21-413	Аллерген f405 - мята, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.94	Аллерген f405 - мята, IgG
21-640	Аллерген f41 - лосось, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.21	Аллерген f41 - лосось, IgE (ImmunoCAP)
21-313	Аллерген f41 - лосось, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.20	Аллерген f41 - лосось, IgG
21-903	Аллерген f414 - тилапия, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.233	Аллерген f414 - тилапия, IgE (ImmunoCAP)

21-904	Аллерген f42 - пикша, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.234	Аллерген f42 - пикша, IgE (ImmunoCAP)
21-043	Аллерген f44 - клубника, IgE	1 услуга	530		
21-650	Аллерген f44 - клубника, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.31	Аллерген f44 - клубника, IgE (ImmunoCAP)
21-299	Аллерген f44 - клубника, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.12	Аллерген f44 - клубника, IgG
21-689	Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.69	Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgE (ImmunoCAP)
21-321	Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.25	Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgG
21-143	Аллерген f47 - чеснок, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.61	Аллерген f47 - чеснок, IgE
21-792	Аллерген f47 - чеснок, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.134	Аллерген f47 - чеснок, IgE (ImmunoCAP)
21-402	Аллерген f47 - чеснок, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.87	Аллерген f47 - чеснок, IgG
21-144	Аллерген f48 - лук, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.62	Аллерген f48 - лук, IgE
21-793	Аллерген f48 - лук, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.135	Аллерген f48 - лук, IgE (ImmunoCAP)
21-403	Аллерген f48 - лук, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.88	Аллерген f48 - лук, IgG
21-087	Аллерген f49 - яблоко, IgE	1 услуга	510	A09.05.322.000.27	Аллерген f49 - яблоко, IgE
21-647	Аллерген f49 - яблоко, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.28	Аллерген f49 - яблоко, IgE (ImmunoCAP)
21-347	Аллерген f49 - яблоко, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.39	Аллерген f49 - яблоко, IgG
21-374	Аллерген f5 - мука ржаная, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.64	Аллерген f5 - мука ржаная, IgG
21-637	Аллерген f5 - рожь, ржаная мука, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.18	Аллерген f5 - рожь, ржаная мука, IgE (ImmunoCAP)
21-1057	Аллерген f5 - рожь, ржаная мука, IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-103	Аллерген f50 - скумбрия, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.34	Аллерген f50 - скумбрия, IgE
21-362	Аллерген f50 - скумбрия, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.54	Аллерген f50 - скумбрия, IgG
21-957	Аллерген f54 - батат, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.287	Аллерген f54 - батат, IgE (ImmunoCAP)
21-828	Аллерген f55 - просо посевное (пшено) / Panicum milliaceum, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.168	Аллерген f55 - просо посевное (пшено) / Panicum milliaceum, IgE (ImmunoCAP)
21-117	Аллерген f55 - просо, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.43	Аллерген f55 - просо, IgE
21-376	Аллерген f55 - просо, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.66	Аллерген f55 - просо, IgG
21-905	Аллерген f59 - осьминог, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.235	Аллерген f59 - осьминог, IgE (ImmunoCAP)
21-116	Аллерген f6 - мука ячменная, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.42	Аллерген f6 - мука ячменная, IgE
21-375	Аллерген f6 - мука ячменная, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.65	Аллерген f6 - мука ячменная, IgG
21-906	Аллерген f6 - ячмень, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.236	Аллерген f6 - ячмень, IgE (ImmunoCAP)
21-907	Аллерген f60 - ставрида, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.237	Аллерген f60 - ставрида, IgE (ImmunoCAP)
21-102	Аллерген f61 - сардина, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.33	Аллерген f61 - сардина, IgE
21-958	Аллерген f61 - сардина, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.288	Аллерген f61 - сардина, IgE (ImmunoCAP)
21-361	Аллерген f61 - сардина, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.53	Аллерген f61 - сардина, IgG
21-114	Аллерген f7 - мука овсяная, IgE	1 услуга	580	A09.05.322.000.41	Аллерген f7 - мука овсяная, IgE
21-373	Аллерген f7 - мука овсяная, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.63	Аллерген f7 - мука овсяная, IgG
21-634	Аллерген f7 - овес, овсяная мука, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.15	Аллерген f7 - овес, овсяная мука, IgE (ImmunoCAP)
21-089	Аллерген f75 - яичный желток, IgE	1 услуга	530		
21-625	Аллерген f75 - яичный желток, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.06	Аллерген f75 - яичный желток, IgE (ImmunoCAP)
21-349	Аллерген f75 - яичный желток, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.41	Аллерген f75 - яичный желток, IgG
21-761	Аллерген f76 - альфа-лактальбумин, IgE	1 услуга	420	A09.05.326.000.28	Аллерген f76 - альфа-лактоальбумин, IgE, ИФА
21-355	Аллерген f76 - альфа-лактальбумин, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.47	Аллерген f76 - альфа-лактоальбумин, IgG
21-762	Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.29	Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgE, ИФА
21-356	Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.48	Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgG
21-098	Аллерген f78 - казеин, IgE	1 услуга	630		
21-763	Аллерген f78 - казеин, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.30	Аллерген f78 - казеин, IgE, ИФА

21-357	Аллерген f78 - казеин, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.49	Аллерген f78 - казеин, IgG
21-636	Аллерген f79 - глютен (клейковина), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.17	Аллерген f79 - глютен (клейковина), IgE (ImmunoCAP)
21-750	Аллерген f79 - глютен, IgE, ИФА	1 услуга	320	A09.05.326.000.18	Аллерген f79 - глютен, IgE, ИФА
21-371	Аллерген f79 - клейковина (глютен), IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.61	Аллерген f79 - клейковина (глютен), IgG
21-794	Аллерген f8 - кукуруза, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	980	A09.05.324.000.136	Аллерген f8 - кукуруза/Zea mays, IgE (ImmunoCAP)
21-765	Аллерген f8 - мука кукурузная, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.32	Аллерген f8 - мука кукурузная, IgE, ИФА
21-372	Аллерген f8 - мука кукурузная, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.62	Аллерген f8 - мука кукурузная, IgG
21-104	Аллерген f80 - лобстер (омар), IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.35	Аллерген f80 - лобстер (омар), IgE
21-363	Аллерген f80 - лобстер (омар), IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.55	Аллерген f80 - лобстер (омар), IgG
21-908	Аллерген f80 - омар, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.238	Аллерген f80 - омар, IgE (ImmunoCAP)
21-099	Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.30	Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgE
21-358	Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.50	Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgG
21-829	Аллерген f81 - сыр Чеддер, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.169	Аллерген f81 - сыр Чеддер, IgE (ImmunoCAP)
21-100	Аллерген f82 - сыр "моулд", IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.31	Аллерген f82 - сыр "моулд", IgE
21-359	Аллерген f82 - сыр "моулд", IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.51	Аллерген f82 - сыр "моулд", IgG
21-830	Аллерген f82 - сыр с плесенью, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.170	Аллерген f82 - сыр с плесенью, IgE (ImmunoCAP)
21-048	Аллерген f83 - куриное мясо, IgE	1 услуга	530		
21-308	Аллерген f83 - куриное мясо, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.18	Аллерген f83 - куриное мясо, IgG
21-623	Аллерген f83 - мясо курицы, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.04	Аллерген f83 - мясо курицы, IgE (ImmunoCAP)
21-694	Аллерген f84 - киви, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.74	Аллерген f84 - киви, IgE (ImmunoCAP)
21-427	Аллерген f84 - киви, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.104	Аллерген f84 - киви, IgG
21-073	Аллерген f85 - сельдерей, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.22	Аллерген f85 - сельдерей, IgE
21-831	Аллерген f85 - сельдерей, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.171	Аллерген f85 - сельдерей, IgE (ImmunoCAP)
21-333	Аллерген f85 - сельдерей, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.29	Аллерген f85 - сельдерей, IgG
21-832	Аллерген f86 - петрушка / Petroselinum crispum, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.172	Аллерген f86 - петрушка / Petroselinum crispum, IgE (ImmunoCAP)
21-140	Аллерген f86 - петрушка, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.59	Аллерген f86 - петрушка, IgE
21-399	Аллерген f86 - петрушка, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.85	Аллерген f86 - петрушка, IgG
21-833	Аллерген f87 - дыня, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.173	Аллерген f87 - дыня, IgE (ImmunoCAP)
21-764	Аллерген f87 - дыня, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.31	Аллерген f87 - дыня, IgE, ИФА
21-425	Аллерген f87 - дыня, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.102	Аллерген f87 - дыня, IgG
21-109	Аллерген f88 - баранина, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.38	Аллерген f88 - баранина, IgE
21-834	Аллерген f88 - баранина, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.174	Аллерген f88 - баранина, IgE (ImmunoCAP)
21-368	Аллерген f88 - баранина, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.58	Аллерген f88 - баранина, IgG
21-147	Аллерген f89 - горчица, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.64	Аллерген f89 - горчица, IgE
21-909	Аллерген f89 - горчица, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.239	Аллерген f89 - горчица, IgE (ImmunoCAP)
21-406	Аллерген f89 - горчица, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.90	Аллерген f89 - горчица, IgG
21-118	Аллерген f9 - рис, IgE	1 услуга	530		
21-638	Аллерген f9 - рис, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.19	Аллерген f9 - рис, IgE (ImmunoCAP)
21-377	Аллерген f9 - рис, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.67	Аллерген f9 - рис, IgG
21-132	Аллерген f90 - солод, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.53	Аллерген f90 - солод, IgE
21-910	Аллерген f90 - солод, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.240	Аллерген f90 - солод, IgE (ImmunoCAP)
21-391	Аллерген f90 - солод, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.78	Аллерген f90 - солод, IgG
21-170	Аллерген f91 - манго, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.76	Аллерген f91 - манго, IgE
21-911	Аллерген f91 - манго, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.241	Аллерген f91 - манго, IgE (ImmunoCAP)
21-429	Аллерген f91 - манго, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.105	Аллерген f91 - манго, IgG

21-022	Аллерген f92 - банан, IgE	1 услуга	530		
21-648	Аллерген f92 - банан, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.29	Аллерген f92 - банан, IgE (ImmunoCAP)
21-282	Аллерген f92 - банан, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.04	Аллерген f92 - банан, IgG
21-642	Аллерген f93 - какао, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.23	Аллерген f93 - какао, IgE (ImmunoCAP)
21-1062	Аллерген f93 - какао, IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-385	Аллерген f93 - какао, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.74	Аллерген f93 - какао, IgG
21-835	Аллерген f94 - груша, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.175	Аллерген f94 - груша, IgE (ImmunoCAP)
21-766	Аллерген f94 - груша, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.33	Аллерген f94 - груша, IgE, ИФА
21-424	Аллерген f94 - груша, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.101	Аллерген f94 - груша, IgG
21-173	Аллерген f95 - персик, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.77	Аллерген f95 - персик, IgE
21-795	Аллерген f95 - персик, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.137	Аллерген f95 - Персик/Prunus persica, IgE (ImmunoCAP)
21-432	Аллерген f95 - персик, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.106	Аллерген f95 - персик, IgG
21-836	Аллерген f96 - авокадо / Persea americana, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.176	Аллерген f96 - авокадо / Persea americana, IgE (ImmunoCAP)
21-163	Аллерген f96 - авокадо, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.73	Аллерген f96 - авокадо, IgE
21-422	Аллерген f96 - авокадо, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.99	Аллерген f96 - авокадо, IgG
21-727	Аллерген g1 - колосок душистый, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.103	Аллерген g1 - колосок душистый, IgE (ImmunoCAP)
21-725	Аллерген g11 - костер полевой, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.101	Аллерген g11 - костер полевой, IgE (ImmunoCAP)
21-070	Аллерген g12 - рожь культивированная, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.20	Аллерген g12 - рожь культивированная, IgE
21-972	Аллерген g12 - рожь посевная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.302	Аллерген g12 - рожь посевная, IgE (ImmunoCAP)
21-024	Аллерген g13 - бухарник шерстистый, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.06	Аллерген g13 - бухарник шерстистый, IgE
21-230	Аллерген g14 - овес культивированный, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.105	Аллерген g14 - овес культивированный, IgE
21-973	Аллерген g14 - овес посевной, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.303	Аллерген g14 - овес посевной, IgE (ImmunoCAP)
21-767	Аллерген g15 - пшеница культивированная, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.34	Аллерген g15 - пшеница культивированная, IgE, ИФА
21-974	Аллерген g15 - пшеница посевная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.304	Аллерген g15 - пшеница посевная, IgE (ImmunoCAP)
21-722	Аллерген g16 - лисохвост луговой, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.98	Аллерген g16 - лисохвост луговой, IgE (ImmunoCAP)
21-975	Аллерген g17 - гречка заметная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.305	Аллерген g17 - гречка заметная, IgE (ImmunoCAP)
21-724	Аллерген g2 - свиной палец, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.100	Аллерген g2 - свиной палец, IgE (ImmunoCAP)
21-976	Аллерген g201 - ячмень (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.306	Аллерген g201 - ячмень (пыльца), IgE (ImmunoCAP)
21-977	Аллерген g202 - кукурузные рыльца (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.307	Аллерген g202 - кукурузные рыльца (пыльца), IgE (ImmunoCAP)
21-229	Аллерген g202 - кукурузные рыльца, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.104	Аллерген g202 - кукурузные рыльца, IgE
21-721	Аллерген g3 - ежа сборная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.97	Аллерген g3 - ежа сборная, IgE (ImmunoCAP)
21-720	Аллерген g4 - овсяница луговая, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.96	Аллерген g4 - овсяница луговая, IgE (ImmunoCAP)
21-719	Аллерген g5 - плевел, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.95	Аллерген g5 - рожь многолетняя, IgE (ImmunoCAP)
21-661	Аллерген g6 - тимфеевка луговая, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.42	Аллерген g6 - тимфеевка луговая, IgE (ImmunoCAP)
21-076	Аллерген g6 - тимфеевка, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.25	Аллерген g6 - тимфеевка, IgE
21-718	Аллерген g8 - мятлик луговой, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.94	Аллерген g8 - мятлик луговой, IgE (ImmunoCAP)
21-1058	Аллерген g8 - мятлик луговой, IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-726	Аллерген g9 - полевика, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.102	Аллерген g9 - полевика, IgE (ImmunoCAP)
21-632	Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.13	Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE (ImmunoCAP)
21-633	Аллерген h2 - домашняя пыль (Hollister), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.14	Аллерген h2 - домашняя пыль (Hollister), IgE (ImmunoCAP)
21-257	Аллерген i1 - пчелиный яд, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.120	Аллерген i1 - пчелиный яд, IgE
21-516	Аллерген i1 - пчелиный яд, IgG	1 услуга	530		
21-912	Аллерген i1 - яд пчелы домашней, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.242	Аллерген i1 - яд пчелы домашней, IgE (ImmunoCAP)
21-252	Аллерген i2 - шершень, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.117	Аллерген i2 - шершень, IgE
21-251	Аллерген i204 - слепень, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.116	Аллерген i204 - слепень, IgE

21-913	Аллерген i204 - слепень, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.243	Аллерген i204 - слепень, IgE (ImmunoCAP)
21-1017	Аллерген i205 - яд шмеля, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.347	Аллерген i205 - шмель, IgE (ImmunoCAP)
21-255	Аллерген i3 - осиный яд (<i>Vespula</i> spp.), IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.118	Аллерген i3 - осиный яд (<i>Vespula</i> spp.), IgE
21-914	Аллерген i3 - яд осы обыкновенной, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.244	Аллерген i3 - яд осы обыкновенной, IgE (ImmunoCAP)
21-256	Аллерген i4 - осиный яд (<i>Polistes</i> spp.), IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.119	Аллерген i4 - осиный яд (<i>Polistes</i> spp.), IgE
21-915	Аллерген i5 - яд осы желтой, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.245	Аллерген i5 - яд осы желтой, IgE (ImmunoCAP)
21-075	Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE	1 услуга	470	A09.05.322.000.24	Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE
21-717	Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.93	Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE (ImmunoCAP)
21-916	Аллерген i70 - муравей Рихтера, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.246	Аллерген i70 - муравей Рихтера, IgE (ImmunoCAP)
21-071	Аллерген i70 - рыжий муравей, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.21	Аллерген i70 - рыжий муравей, IgE
21-042	Аллерген i71 - комар, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.14	Аллерген i71 - комар, IgE
21-917	Аллерген i71 - комар, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.247	Аллерген i71 - комар, IgE (ImmunoCAP)
21-302	Аллерген i71 - комар, IgG	1 услуга	530		
21-1047	Аллерген i73 - личинка красной мошки, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160		
21-1016	Аллерген i75 - яд шершня, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.346	Аллерген i75 - яд шершня, IgE (ImmunoCAP)
21-249	Аллерген i8 - моль, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.115	Аллерген i8 - моль, IgE
21-1015	Аллерген i8 - моль, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.345	Аллерген i8 - моль, IgE (ImmunoCAP)
21-768	Аллерген k20 - шерсть, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.35	Аллерген k20 - шерсть, IgE, ИФА
21-612	Аллерген k40 - никель, IgE	1 услуга	420	A09.05.326.000.09	Аллерген k40 - никель, IgE, ИФА
21-613	Аллерген k41 - хром, IgE	1 услуга	420	A09.05.326.000.10	Аллерген k41 - хром, IgE, ИФА
21-614	Аллерген k43 - золото, IgE	1 услуга	420	A09.05.326.000.11	Аллерген k43 - золото, IgE, ИФА
21-615	Аллерген k44 - медь, IgE	1 услуга	420	A09.05.326.000.12	Аллерген k44 - медь, IgE, ИФА
21-617	Аллерген k46 - кобальт, IgE	1 услуга	420	A09.05.326.000.14	Аллерген k46 - кобальт, IgE, ИФА
21-618	Аллерген k48 - палладий, IgE	1 услуга	420	A09.05.326.000.15	Аллерген k48 - палладий, IgE, ИФА
21-978	Аллерген k70 - необжаренные зерна кофе, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.308	Аллерген k70 - необжаренные зерна кофе, IgE (ImmunoCAP)
21-619	Аллерген k73 - акрил, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.16	Аллерген k73 - акрил, IgE, ИФА
21-1020	Аллерген k73 - отходы производства шелка, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.350	Аллерген k73 - отходы производства шелка, IgE (ImmunoCAP)
21-263	Аллерген k74 - шелк, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.124	Аллерген k74 - шелк, IgE
21-1021	Аллерген k74 - шелк, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.351	Аллерген k74 - шелк, IgE (ImmunoCAP)
21-837	Аллерген k80 - формальдегид / формалин, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.177	Аллерген k80 - формальдегид / формалин, IgE (ImmunoCAP)
21-266	Аллерген k80 - формальдегид, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.126	Аллерген k80 - формальдегид, IgE
21-267	Аллерген k81 - фикус, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.127	Аллерген k81 - фикус, IgE
21-838	Аллерген k82 - латекс, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.178	Аллерген k82 - латекс / <i>Hevea braziliensis</i> , IgE (ImmunoCAP)
21-769	Аллерген k82 - латекс, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.36	Аллерген k82 - латекс, IgE, ИФА
21-178	Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.82	Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgE
21-437	Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgG	1 услуга	530	A09.05.323.000.111	Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgG
21-918	Аллерген k84 - семена подсолнечника, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.248	Аллерген k84 - семена подсолнечника, IgE (ImmunoCAP)
21-1055	Аллерген m1 - <i>Penicillium notatum</i> (P. chrysogenum), IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-796	Аллерген m1 - <i>Penicillium notatum</i> (P. chrysogenum), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 050	A09.05.324.000.138	Аллерген m1 - <i>Penicillium notatum</i> (P. chrysogenum), IgE (ImmunoCAP)
21-700	Аллерген m2 - <i>Cladosporium herbarum</i> , IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.80	Аллерген m2 - <i>Cladosporium herbarum</i> , IgE (ImmunoCAP)
21-1056	Аллерген m2 - <i>Cladosporium herbarum</i> , IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-979	Аллерген m201 - <i>Tilletia tritici</i> (твёрдая головня пшеницы), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.309	Аллерген m201 - твёрдая головня пшеницы, IgE (ImmunoCAP)

21-839	Аллерген m226 - стафилококковый энтеротоксин TSST, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 240	A09.05.324.000.179	Аллерген m226 - стафилококковый энтеротоксин TSST, IgE (ImmunoCAP)
21-701	Аллерген m227 - Malassezia spp., IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.81	Аллерген m227 - Malassezia spp., IgE (ImmunoCAP)
21-699	Аллерген m3 - Aspergillus fumigatus, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.79	Аллерген m3 - Aspergillus fumigatus, IgE (ImmunoCAP)
21-797	Аллерген m5 - Candida albicans, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 050	A09.05.324.000.139	Аллерген m5 - Candida albicans, IgE (ImmunoCAP)
21-770	Аллерген m5 - Candida albicans, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.37	Аллерген m5 - Candida albicans, IgE, ИФА
21-698	Аллерген m6 - Alternaria alternata, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.78	Аллерген m6 - Alternaria alternata, IgE (ImmunoCAP)
21-840	Аллерген m80 - стафилококковый энтеротоксин А, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.180	Аллерген m80 - стафилококковый энтеротоксин А, IgE (ImmunoCAP)
21-841	Аллерген m81 - стафилококковый энтеротоксин В, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.181	Аллерген m81 - стафилококковый энтеротоксин В, IgE (ImmunoCAP)
21-748	Аллерген m9 - Fusarium proliferatum (F. moniliforme), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	700	A09.05.324.000.122	Аллерген m9 - Fusarium proliferatum (F. moniliforme), IgE (ImmunoCAP)
21-1059	Аллерген m9 - Fusarium proliferatum (F. moniliforme), IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-262	Аллерген o1 - хлопок, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.123	Аллерген o1 - хлопок, IgE
21-919	Аллерген o1 - хлопок, необработанная нить, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.249	Аллерген o1 - хлопок, необработанная нить, IgE (ImmunoCAP)
21-920	Аллерген o70 - сперма, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.250	Аллерген o70 - сперма, IgE (ImmunoCAP)
21-505	Аллерген o72 - энтеротоксин А (Staphylococcus aureus), IgG	1 услуга	530		
21-506	Аллерген o73 - энтеротоксин В (Staphylococcus aureus), IgG	1 услуга	530		
21-771	Аллерген p1 - Ascaris lumbricoides (аскарида), IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.38	Аллерген p1 - Ascaris lumbricoides (аскарида), IgE, ИФА
21-798	Аллерген p1 - Ascaris, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.140	Аллерген p1 - Ascaris, IgE (ImmunoCAP)
21-842	Аллерген p4 - Anisakidae, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.182	Аллерген p4 - анизакиды / Anisakidae, IgE (ImmunoCAP)
21-248	Аллерген p4 - Anisakis Larvae, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.114	Аллерген p4 - Anisakis Larvae, IgE
21-507	Аллерген p4 - Anisakis Larvae, IgG	1 услуга	530		
21-921	Аллерген t1 - клен ясенелистный, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.251	Аллерген t1 - клен ясенелистный, IgE (ImmunoCAP)
21-773	Аллерген t1 - клён ясенелистный, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.40	Аллерген t1 - клён ясенелистный, IgE, ИФА
21-028	Аллерген t10 - грецкий орех (пыльца), IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.09	Аллерген t10 - грецкий орех (пыльца), IgE
21-981	Аллерген t10 - грецкий орех (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.311	Аллерген t10 - грецкий орех (пыльца), IgE (ImmunoCAP)
21-752	Аллерген t102 - ива белая, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.19	Аллерген t102 - ива белая, IgE, ИФА
21-218	Аллерген t11 - платан, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.101	Аллерген t11 - платан, IgE
21-716	Аллерген t12 - ива, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.92	Аллерген t12 - ива, IgE (ImmunoCAP)
21-656	Аллерген t14 - тополь, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.37	Аллерген t14 - тополь, IgE (ImmunoCAP)
21-690	Аллерген t15 - ясень американский, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	530	A09.05.324.000.70	Аллерген t15 - ясень американский, IgE (ImmunoCAP)
21-772	Аллерген t16 - сосна белая, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.39	Аллерген t16 - сосна белая, IgE, ИФА
21-922	Аллерген t16 - сосна Веймутова, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.252	Аллерген t16 - сосна Веймутова, IgE (ImmunoCAP)
21-223	Аллерген t18 - эвкалипт, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.102	Аллерген t18 - эвкалипт, IgE
21-1030	Аллерген t18 - эвкалипт, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 100	A09.05.324.000.360	Аллерген t18 - эвкалипт, IgE (ImmunoCAP)
21-204	Аллерген t19 - акация, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.96	Аллерген t19 - акация, IgE
21-1031	Аллерген t19 - акация, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 100	A09.05.324.000.361	Аллерген t19 - акация, IgE (ImmunoCAP)
21-660	Аллерген t2 - ольха серая, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.41	Аллерген t2 - ольха серая, IgE (ImmunoCAP)
21-1036	Аллерген t201 - ель, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.365	Аллерген t201 - ель, IgE (ImmunoCAP)
21-1037	Аллерген t203 - конский каштан, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.366	Аллерген t203 - конский каштан, IgE (ImmunoCAP)
21-1038	Аллерген t205 - чёрная бузина, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.367	Аллерген t205 - чёрная бузина, IgE (ImmunoCAP)
21-1039	Аллерген t206 - каштан, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.368	Аллерген t206 - каштан, IgE (ImmunoCAP)
21-736	Аллерген t208 - липа, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.112	Аллерген t208 - липа, IgE (ImmunoCAP)

21-735	Аллерген t209 - граб обыкновенный, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.111	Аллерген t209 - граб обыкновенный, IgE (ImmunoCAP)
21-1040	Аллерген t213 - сосна, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.369	Аллерген t213 - сосна, IgE (ImmunoCAP)
21-1041	Аллерген t222 - кипарис, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.370	Аллерген t222 - кипарис, IgE (ImmunoCAP)
21-982	Аллерген t223 - масличная пальма (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.312	Аллерген t223 - масличная пальма (пыльца), IgE (ImmunoCAP)
21-1032	Аллерген t23 - кипарис вечнозеленый, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.362	Аллерген t23 - кипарис вечнозеленый, IgE (ImmunoCAP)
21-923	Аллерген t25 - ясень высокий, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.253	Аллерген t25 - ясень высокий, IgE (ImmunoCAP)
21-657	Аллерген t3 - береза бородавчатая, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.38	Аллерген t3 - береза бородавчатая, IgE (ImmunoCAP)
21-714	Аллерген t4 - лещина обыкновенная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.90	Аллерген t4 - лещина обыкновенная, IgE (ImmunoCAP)
21-925	Аллерген t45 - вяз толстолистный, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.255	Аллерген t45 - вяз толстолистный, IgE (ImmunoCAP)
21-206	Аллерген t5 - бук, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.98	Аллерген t5 - бук, IgE
21-924	Аллерген t5 - бук, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.254	Аллерген t5 - бук, IgE (ImmunoCAP)
21-1034	Аллерген t57 - можжевельник, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.363	Аллерген t57 - можжевельник, IgE (ImmunoCAP)
21-1029	Аллерген t6 - можжевельник казацкий, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.359	Аллерген t6 - можжевельник казацкий, IgE (ImmunoCAP)
21-715	Аллерген t7 - дуб, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.91	Аллерген t7 - дуб, IgE (ImmunoCAP)
21-1035	Аллерген t70 - шелковица, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.364	Аллерген t70 - шелковица, IgE (ImmunoCAP)
21-209	Аллерген t77 - дуб смешанный, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.100	Аллерген t77 - дуб смешанный, IgE
21-207	Аллерген t8 - вяз, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.99	Аллерген t8 - вяз, IgE
21-980	Аллерген t9 - маслина европейская, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.310	Аллерген t9 - маслина европейская, IgE (ImmunoCAP)
21-730	Аллерген w1 - амброзия высокая, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.106	Аллерген w1 - амброзия высокая, IgE (ImmunoCAP)
21-238	Аллерген w10 - марь белая, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.108	Аллерген w10 - марь белая, IgE
21-732	Аллерген w12 - золотарник IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.108	Аллерген w12 - золотарник IgE (ImmunoCAP)
21-1052	Аллерген w15 - лебеда чечевицевидная, IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-983	Аллерген w18 - щавель малый, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.313	Аллерген w18 - щавель малый, IgE (ImmunoCAP)
21-242	Аллерген w19 - постенница лекарственная, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.110	Аллерген w19 - постенница лекарственная, IgE
21-1044	Аллерген w20 - крапива двудомная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 100	A09.05.324.000.373	Аллерген w20 - крапива двудомная, IgE (ImmunoCAP)
21-235	Аллерген w20 - крапива, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.106	Аллерген w20 - крапива, IgE
21-986	Аллерген w203 - рапс капуста (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.316	Аллерген w203 - рапс капуста (пыльца), IgE (ImmunoCAP)
21-926	Аллерген w204 - подсолнечник, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.256	Аллерген w204 - подсолнечник, IgE (ImmunoCAP)
21-734	Аллерген w206 - ромашка, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.110	Аллерген w206 - ромашка, IgE (ImmunoCAP)
21-205	Аллерген w209 - амброзия смешанная, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.97	Аллерген w209 - амброзия смешанная, IgE
21-984	Аллерген w23 - конский щавель, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.314	Аллерген w23 - конский щавель, IgE (ImmunoCAP)
21-745	Аллерген w3 - амброзия трехнадрезная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	700	A09.05.324.000.119	Аллерген w3 - амброзия трехнадрезная, IgE (ImmunoCAP)
21-1042	Аллерген w4 - амброзия ложная, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.371	Аллерген w4 - амброзия ложная, IgE (ImmunoCAP)
21-1045	Аллерген w45 - люцерна, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.374	Аллерген w45 - люцерна, IgE (ImmunoCAP)
21-985	Аллерген w46 - фенхель (собачья ромашка), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.315	Аллерген w46 - фенхель (собачья ромашка), IgE (ImmunoCAP)
21-241	Аллерген w5 - полынь горькая, IgE	1 услуга	530	A09.05.322.000.109	Аллерген w5 - полынь горькая, IgE
21-1043	Аллерген w5 - полынь горькая, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.372	Аллерген w5 - полынь горькая, IgE (ImmunoCAP)
21-500	Аллерген w5 - полынь горькая, IgG	1 услуга	530		
21-659	Аллерген w6 - полынь, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.40	Аллерген w6 - полынь, IgE (ImmunoCAP)
21-731	Аллерген w7 - нивяник (поповник), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.107	Аллерген w7 - нивяник (поповник), IgE (ImmunoCAP)
21-495	Аллерген w75 - лебеда седоватая, IgG	1 услуга	530		
21-658	Аллерген w8 - одуванчик, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.39	Аллерген w8 - одуванчик, IgE (ImmunoCAP)
21-1061	Аллерген w8 - одуванчик, IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-927	Аллерген w9 - подорожник ланцетовидный, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	950	A09.05.324.000.257	Аллерген w9 - подорожник ланцетовидный, IgE (ImmunoCAP)
21-774	Аллерген w9 - подорожник, IgE, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.41	Аллерген w9 - подорожник, IgE, ИФА

21-1053	Аллерген еб - эпителий морской свинки, IgE, ИФА	1 услуга	680		
21-741	Аллергокомпонент e101 - собака rCan f 1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 420	A09.05.324.000.117	Аллергокомпонент e101 - собака rCan f 1, IgE (ImmunoCAP)
21-993	Аллергокомпонент e102 - собака rCan f 2, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.323	Аллергокомпонент e102 - собака rCan f 2, IgE (ImmunoCAP)
21-712	Аллергокомпонент e204 - бычий сывороточный альбумин nBos d6, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 370	A09.05.324.000.88	Аллергокомпонент e204 - бычий сывороточный альбумин nBos d6, IgE (ImmunoCAP)
21-1001	Аллергокомпонент e222 - альбумин свиной сыворотки nSus s, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 940	A09.05.324.000.331	Аллергокомпонент e222 - альбумин свиной сыворотки nSus s, IgE (ImmunoCAP)
21-739	Аллергокомпонент e94 - кошка rFel d1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 260	A09.05.324.000.115	Аллергокомпонент e94 - кошка rFel d1, IgE (ImmunoCAP)
21-682	Аллергокомпонент f232 - овальбумин яйца nGal d2, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 310	A09.05.324.000.62	Аллергокомпонент f232 - овальбумин яйца nGal d2, IgE (ImmunoCAP)
21-683	Аллергокомпонент f233 - овомукоид яйца nGal d1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 310	A09.05.324.000.63	Аллергокомпонент f233 - овомукоид яйца nGal d1, IgE (ImmunoCAP)
21-685	Аллергокомпонент f323 - кональбумин яйца nGal d3, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.65	Аллергокомпонент f323 - кональбумин яйца nGal d3, IgE (ImmunoCAP)
21-945	Аллергокомпонент f351 - тропомиозин креветок rPen a 1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.275	Аллергокомпонент f351 - тропомиозин креветок rPen a 1, IgE (ImmunoCAP)
21-946	Аллергокомпонент f352 - арахис rAra h 8 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.276	Аллергокомпонент f352 - арахис rAra h 8 PR-10, IgE (ImmunoCAP)
21-947	Аллергокомпонент f353 - соя rGly m 4 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.277	Аллергокомпонент f353 - соя rGly m 4 PR-10, IgE (ImmunoCAP)
21-948	Аллергокомпонент f355 - карп rCyp c 1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.278	Аллергокомпонент f355 - карп rCyp c 1, IgE (ImmunoCAP)
21-950	Аллергокомпонент f416 - омега-5 глиадин пшеницы rTri a 19, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.280	Аллергокомпонент f416 - омега-5 глиадин пшеницы rTri a 19, IgE (ImmunoCAP)
21-951	Аллергокомпонент f417 - сельдерей rApi g 1.01 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.281	Аллергокомпонент f417 - сельдерей rApi g 1.01 PR-10, IgE (ImmunoCAP)
21-686	Аллергокомпонент f419 - персик rPru p1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 310	A09.05.324.000.66	Аллергокомпонент f419 - персик rPru p1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)
21-687	Аллергокомпонент f420 - персик rPru p3 LTP, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 310	A09.05.324.000.67	Аллергокомпонент f420 - персик rPru p3 LTP, IgE (ImmunoCAP)
21-688	Аллергокомпонент f421 - персик rPru p4 Профилин, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 310	A09.05.324.000.68	Аллергокомпонент f421 - персик rPru p4 Профилин, IgE (ImmunoCAP)
21-952	Аллергокомпонент f422 - арахис rAra h 1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.282	Аллергокомпонент f422 - арахис rAra h 1, IgE (ImmunoCAP)
21-953	Аллергокомпонент f423 - арахис rAra h 2, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.283	Аллергокомпонент f423 - арахис rAra h 2, IgE (ImmunoCAP)
21-954	Аллергокомпонент f424 - арахис rAra h 3, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.284	Аллергокомпонент f424 - арахис rAra h 3, IgE (ImmunoCAP)
21-955	Аллергокомпонент f426 - треска rGad c 1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.285	Аллергокомпонент f426 - треска rGad c 1, IgE (ImmunoCAP)
21-956	Аллергокомпонент f427 - арахис rAra h 9 LTP, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.286	Аллергокомпонент f427 - арахис rAra h 9 LTP, IgE (ImmunoCAP)
21-1070	Аллергокомпонент f68 - овомукоид nGal d1, IgE	1 услуга	680		
21-710	Аллергокомпонент f76 - альфа-лактальбумин nBos d 4, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 310	A09.05.324.000.87	Аллергокомпонент f76 - альфа-лактальбумин nBos d 4, IgE (ImmunoCAP)
21-713	Аллергокомпонент f77 - бета-лактоглобулин nBos d 5, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 310	A09.05.324.000.89	Аллергокомпонент f77 - бета-лактоглобулин nBos d 5, IgE (ImmunoCAP)
21-630	Аллергокомпонент f78 - казеин nBos d8, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	630	A09.05.324.000.11	Аллерген f78 - казеин, IgE (ImmunoCAP)
21-679	Аллергокомпонент g205 - тимофеевка луговая rPhl p1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.59	Аллергокомпонент g205 - тимофеевка луговая rPhl p1, IgE (ImmunoCAP)
21-1005	Аллергокомпонент g206 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 2, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.335	Аллергокомпонент g206 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 2, IgE (ImmunoCAP)
21-1006	Аллергокомпонент g208 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 4, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.336	Аллергокомпонент g208 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 4, IgE (ImmunoCAP)

21-1007	Аллергокомпонент g209 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 6, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.337	Аллергокомпонент g209 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 6, IgE (ImmunoCAP)
21-1008	Аллергокомпонент g210 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 7, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.338	Аллергокомпонент g210 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 7, IgE (ImmunoCAP)
21-1009	Аллергокомпонент g211 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 11, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.339	Аллергокомпонент g211 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 11, IgE (ImmunoCAP)
21-1010	Аллергокомпонент g212 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 12 Профилин, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.340	Аллергокомпонент g212 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 12 Профилин, IgE (ImmunoCAP)
21-703	Аллергокомпонент g213 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 310	A09.05.324.000.83	Аллергокомпонент g213 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP)
21-850	Аллергокомпонент g213 - Тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgG (ImmunoCAP)	1 услуга	4 650	A09.05.325.000.02	Аллергокомпонент g213 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgG (ImmunoCAP)
21-704	Аллергокомпонент g214 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p7, rPhl p12, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 310	A09.05.324.000.84	Аллергокомпонент g214 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p7, rPhl p12, IgE (ImmunoCAP)
21-680	Аллергокомпонент g215 - тимофеевка луговая rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.60	Аллергокомпонент g215 - тимофеевка луговая rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP)
21-1018	Аллергокомпонент i208 - фосфолипаза A2 пчела медоносная rApi m 1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.348	Аллергокомпонент i208 - фосфолипаза A2 пчела медоносная rApi m 1, IgE (ImmunoCAP)
21-1019	Аллергокомпонент i209 - яд осы обыкновенной rVes v 5, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.349	Аллергокомпонент i209 - яд осы обыкновенной rVes v 5, IgE (ImmunoCAP)
21-684	Аллергокомпонент k208 - лизоцим яйца nGal d4, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	790	A09.05.324.000.64	Аллергокомпонент k208 - лизоцим яйца nGal d4, IgE (ImmunoCAP)
21-1022	Аллергокомпонент k213 - пепсин свиной nSus s, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 210	A09.05.324.000.352	Аллергокомпонент k213 - пепсин свиной nSus s, IgE (ImmunoCAP)
21-1023	Аллергокомпонент k215 - латекс (recombinant) rHev b 1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.353	Аллергокомпонент k215 - латекс (recombinant) rHev b 1, IgE (ImmunoCAP)
21-1024	Аллергокомпонент k217 - латекс (recombinant) rHev b 3, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.354	Аллергокомпонент k217 - латекс (recombinant) rHev b 3, IgE (ImmunoCAP)
21-1025	Аллергокомпонент k218 - латекс (recombinant) rHev b 5, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.355	Аллергокомпонент k218 - латекс (recombinant) rHev b 5, IgE (ImmunoCAP)
21-1026	Аллергокомпонент k220 - латекс (recombinant) rHev b 6.02, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.356	Аллергокомпонент k220 - латекс (recombinant) rHev b 6.02, IgE (ImmunoCAP)
21-1027	Аллергокомпонент k221 - латекс (recombinant) rHev b 8 Профилин, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.357	Аллергокомпонент k221 - латекс (recombinant) rHev b 8 Профилин, IgE (ImmunoCAP)
21-1028	Аллергокомпонент k224 - латекс (recombinant) rHev b 11, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 840	A09.05.324.000.358	Аллергокомпонент k224 - латекс (recombinant) rHev b 11, IgE (ImmunoCAP)
21-747	Аллергокомпонент m218 - Aspergillus fumigatus rAsp f1 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 150	A09.05.324.000.121	Аллергокомпонент m218 - Aspergillus fumigatus rAsp f1 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)
21-746	Аллергокомпонент m229 - Alternaria alternata rAlt a1 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 150	A09.05.324.000.120	Аллергокомпонент m229 - Alternaria alternata rAlt a1 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)
21-681	Аллергокомпонент t215 - береза rBet v1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 420	A09.05.324.000.61	Аллергокомпонент t215 - береза rBet v1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)
21-849	Аллергокомпонент t215 - Береза rBet v1 PR-10, IgG (ImmunoCAP)	1 услуга	4 650	A09.05.325.000.01	Аллергокомпонент t215 - Береза rBet v1 PR-10, IgG (ImmunoCAP)
21-705	Аллергокомпонент t221 - береза rBet v 2, rBet v 4 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 420	A09.05.324.000.85	Аллергокомпонент t221 - береза rBet v 2, rBet v 4 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)
21-706	Аллергокомпонент w230 - амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	1 470	A09.05.324.000.86	Аллергокомпонент w230 - амброзия nAmb a 1, IgE (ImmunoCAP)

21-851	Аллергокомпонент w230 - Амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgG (ImmunoCAP)	1 услуга	4 700	A09.05.325.000.03	Аллергокомпонент w230 - Амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgG (ImmunoCAP)
21-740	Аллергокомпонент w231 - полынь nArt v1, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 360	A09.05.324.000.116	Аллергокомпонент w231 - полынь nArt v1, IgE (ImmunoCAP)
21-852	Аллергокомпонент w231 - Полынь nArt v1, IgG (ImmunoCAP)	1 услуга	4 650	A09.05.325.000.04	Аллергокомпонент w231 - Полынь nArt v1, IgG (ImmunoCAP)
21-744	Аллергокомпонент w233 - полынь nArt v 3 LTP, IgE (ImmunoCAP)	1 услуга	2 210	A09.05.324.000.118	Аллергокомпонент w233 - полынь nArt v 3 LTP, IgE (ImmunoCAP)
21-1050	Аллергочип ALEX (300 аллергокомпонентов + IgE общий)	1 услуга	38 650	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена
21-673	Аллергочип ImmunoCAP ISAC (112 аллергокомпонентов)	1 услуга	18 000	A09.05.324.000.53	Аллергочип ImmunoCAP
21-090	Определение специфических IgG к 90 наиболее часто встречаемым пищевым аллергенам	1 услуга	10 550	A09.05.327.000.01	Определение специфических IgG к 90 наиболее часто встречаемым пищевым аллергенам, ИФА
21-531	Смесь "профессиональных" аллергенов № 1 (IgE): перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы	1 услуга	790	A09.05.322.000.131	Смесь "профессиональных" аллергенов № 1 (IgE): перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы
21-534	Смесь аллергенов деревьев № 1 (IgE): клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех, маслина	1 услуга	790	A09.05.322.000.133	Смесь аллергенов деревьев № 1 (IgE): клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех
21-576	Смесь аллергенов деревьев № 1 (IgG): клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех	1 услуга	790		
21-577	Смесь аллергенов деревьев № 2 (IgG): клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, pekan	1 услуга	790		
21-537	Смесь аллергенов деревьев № 5 (IgE): ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива белая, тополь	1 услуга	790	A09.05.322.000.135	Смесь аллергенов деревьев № 5 (IgE): ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива белая, тополь
21-579	Смесь аллергенов деревьев № 5 (IgG): ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива белая, тополь	1 услуга	790		
21-702	Смесь аллергенов деревьев tx9 (ImmunoCAP), IgE: ольха серая, береза бородавчатая, лещина, дуб, ива	1 услуга	630	A09.05.324.000.82	Смесь аллергенов деревьев tx9 (ImmunoCAP), IgE: ольха серая, береза бородавчатая, лещина, дуб, ива
21-775	Смесь аллергенов животных em1 (IgE): перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.42	Смесь аллергенов животных em1 (IgE): перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка, ИФА
21-1002	Смесь аллергенов животных ex1 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, лошади, коровы, собаки	1 услуга	1 100	A09.05.324.000.332	Смесь аллергенов животных ex1 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, лошади, коровы, собаки
21-666	Смесь аллергенов животных ex2 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь	1 услуга	630	A09.05.324.000.46	Смесь аллергенов животных, IgE: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь
21-1003	Смесь аллергенов животных ex70 (ImmunoCAP), IgE: эпителий морской свинки, кролика, хомяка, крысы, мыши	1 услуга	1 260	A09.05.324.000.333	Смесь аллергенов животных ex70 (ImmunoCAP), IgE: эпителий морской свинки, кролика, хомяка, крысы, мыши
21-1004	Смесь аллергенов животных ex72 (ImmunoCAP), IgE: перья птиц - волнистого попугайчика, канарейки, длиннохвостого попугайчика, попугая, вьюрка	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.334	Смесь аллергенов животных: перья птиц: канарейки, волнистого, длиннохвостого попугайчика, попугая, вьюрка
21-527	Смесь аллергенов животных № 1 (IgE): эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки	1 услуга	790	A09.05.322.000.128	Смесь аллергенов животных № 1 (IgE): эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки
21-528	Смесь аллергенов животных № 70 (IgE): эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, эпителий и белки крысы, эпителий и белки мыши	1 услуга	790	A09.05.322.000.129	Смесь аллергенов животных № 70 (IgE): эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь
21-570	Смесь аллергенов животных № 70 (IgG): эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь	1 услуга	790		
21-530	Смесь аллергенов животных № 72 (IgE): перо волнистого попугая, перо длиннохвостого попугая, перо канарейки, перо попугая жако	1 услуга	790	A09.05.322.000.130	Смесь аллергенов животных № 72 (IgE): перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки

21-664	Смесь аллергенов злаковых трав gx1 (ImmunoCAP), IgE: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой	1 услуга	630	A09.05.324.000.45	Смесь аллергенов злаковых трав, IgE: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой
21-1011	Смесь аллергенов злаковых трав gx2 (ImmunoCAP), IgE: свиной пальчатый, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой, сорго, гречка заметная	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.341	Смесь аллергенов злаковых трав: свиной пальч., плевел, тимофеевка луг., мятлик луг., сорго, гречка заметная
21-1012	Смесь аллергенов злаковых трав gx3 (ImmunoCAP), IgE: колосок душистый, плевел, тимофеевка луговая, рожь посевная, бухарник пушистый	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.342	Смесь аллергенов злаковых трав: колосок душист., плевел, тимофеевка луговая, рожь посевная, бухарник пушистый
21-1013	Смесь аллергенов злаковых трав gx4 (ImmunoCAP), IgE: колосок душистый, плевел, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник пушистый	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.343	Смесь аллергенов злаковых трав: колосок душистый, плевел, тростник об., рожь посевная, бухарник пушистый
21-1014	Смесь аллергенов злаковых трав gx6 (ImmunoCAP), IgE: свиной пальчатый, плевел, сорго, костер, бухарник пушистый, гречка заметная	1 услуга	1 310	A09.05.324.000.344	Смесь аллергенов злаковых трав: свиной пальчатый, плевел, сорго, костер, бухарник пушистый, гречка заметная
21-928	Смесь аллергенов перьев птиц ex71 (ImmunoCAP), IgE: гуся, курицы, утки, индейки	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.258	Смесь перьев птиц ex71 (ImmunoCAP), IgE: гуся, курицы, утки, индейки
21-663	Смесь аллергенов плесени mx1 (ImmunoCAP), IgE: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata	1 услуга	530	A09.05.324.000.44	Смесь аллергенов плесени, IgE: Penicil. chrysogenum, Cladosp. herbarum, Aspergil. fumig., Altern. alternata
21-563	Смесь аллергенов плесени №1 (IgG): Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, Cladosporium herbarum, Candida albicans	1 услуга	790	A09.05.323.000.112	Смесь аллергенов плесени №1 (IgG): Pen. notatum, Asp. fumigatus, Alt. tenuis, Cl. herbarum, C. albicans
21-776	Смесь аллергенов пыли hm1 (IgE): домашняя пыль, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан-прусак, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.43	Смесь аллергенов пыли: дом. пыль, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан-прусак
21-538	Смесь аллергенов сорных трав №1 (IgE): амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, поташник	1 услуга	790	A09.05.322.000.136	Смесь аллергенов трав №1 (IgE): амброзия об., полынь об., подорожник, марь белая, зольник/солянка, поташник
21-580	Смесь аллергенов сорных трав №1 (IgG): амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/солянка	1 услуга	790		
21-670	Смесь аллергенов сорных трав wx3 (ImmunoCAP), IgE: полынь, подорожник ланцетовидный, марь, золотарник, крапива двудомная	1 услуга	630	A09.05.324.000.50	Смесь аллергенов сорных трав, IgE: полынь, подорожник ланцетовидный, марь, золотарник, крапива двудомная
21-667	Смесь аллергенов сорных трав wx5 (ImmunoCAP), IgE: амброзия высокая, полынь, нивяник, одуванчик, золотарник	1 услуга	630	A09.05.324.000.47	Смесь аллергенов сорных трав wx5 (ImmunoCAP), IgE: амброзия высокая, полынь, нивяник, одуванчик, золотарник
21-006	Смесь аллергенов трав №3 (IgE): колосок душистый, плевел, тимофеевка луговая, рожь посевная, бухарник шерстистый	1 услуга	890	A09.05.322.000.02	Смесь аллергенов трав №3 (IgE): колосок душ., рожь многолетняя, культивир., тимофеевка, бухарник шерстистый
21-567	Смесь аллергенов трав №3 (IgG): колосок душистый, рожь многолетняя, рожь культивированная, тимофеевка, бухарник шерстистый	1 услуга	790		
21-671	Смесь аллергенов трав wx209 (ImmunoCAP), IgE: амброзия высокая, амброзия голометельчатая, амброзия трехнадрезная	1 услуга	630	A09.05.324.000.51	Смесь аллергенов трав wx209, IgE: амброзия высокая, амброзия голометельчатая, амброзия трехнадрезная
21-780	Смесь бытовых аллергенов dm1 (IgE): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, эпителий кошки, эпителий собаки, ИФА	1 услуга	630	A09.05.326.000.47	Смесь бытовых аллергенов (IgE): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides far., эпителий кошки и собаки

21-662	Смесь бытовых аллергенов hх2 (ImmunoCAP), IgE: домашняя пыль, клещ домашней пыли <i>D. pteronyssinus</i> , клещ домашней пыли <i>D. farinae</i> , таракан рыжий	1 услуга	630	A09.05.324.000.43	Смесь бытовых аллергенов hх2, IgE: домашняя пыль, клещи дом. пыли <i>D. pteronyssinus</i> , <i>D. farinae</i> , таракан рыжий
21-561	Смесь бытовых аллергенов № 9 (IgE): <i>Dermatophagoides farinae</i> , эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть собаки, <i>Alternaria alternata (tenuis)</i>	1 услуга	790	A09.05.322.000.154	Смесь ингаляционных аллергенов №9 (IgE): эпителий кошки, собаки, овсяница луг., <i>Alter. alternata</i> , подорожник
21-777	Смесь ингаляционных аллергенов dam1 (IgE): эпителий кошки, <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивируемая, <i>Cladosporium herbarum</i> , ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.44	Смесь аллергенов: эпителий кошки и собаки, <i>Dermatoph. pt.</i> , береза, полынь, тимофеевка, рожь, <i>Cladosporium herb.</i>
21-556	Смесь ингаляционных аллергенов № 1 (IgE): ежа сборная, тимофеевка, японский кедр, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная	1 услуга	790	A09.05.322.000.149	Смесь аллергенов №1 (IgE): ежа сборная, тимофеевка, конский каштан, амброзия обыкновенная, полынь об.
21-598	Смесь ингаляционных аллергенов № 1 (IgG): ежа сборная, тимофеевка, японский кедр, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная	1 услуга	790		
21-557	Смесь ингаляционных аллергенов № 2 (IgE): тимофеевка, <i>Alternaria alternata (tenuis)</i> , береза, полынь обыкновенная	1 услуга	790	A09.05.322.000.150	Смесь аллергенов №2 (IgE): тимофеевка, <i>Alternaria alternata (tenuis)</i> , береза, полынь обыкновенная
21-599	Смесь ингаляционных аллергенов № 2 (IgG): тимофеевка, <i>Alternaria alternata (tenuis)</i> , береза, полынь обыкновенная	1 услуга	790		
21-558	Смесь ингаляционных аллергенов № 3 (IgE): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , эпителий кошки, эпителий собаки, <i>Aspergillus fumigatus</i>	1 услуга	790	A09.05.322.000.151	Смесь аллергенов №3 (IgE): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , эпителий кошки, собаки, <i>Aspergillus fumigatus</i>
21-600	Смесь ингаляционных аллергенов № 3 (IgG): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , эпителий кошки, эпителий собаки, <i>Aspergillus fumigatus</i>	1 услуга	790		
21-559	Смесь ингаляционных аллергенов № 6 (IgE): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , <i>Dermatophagoides farinae</i> , перхоть собаки, перхоть кошки, тимофеевка луговая, <i>Alternaria alternata (tenuis)</i> , береза бородавчатая, полынь обыкновенная	1 услуга	790	A09.05.322.000.152	Смесь ингал. аллергенов № 6 (IgE): <i>Cladosporium herb.</i> , тимофеевка, <i>Alternaria alternata</i> , береза, полынь
21-001	Смесь ингаляционных аллергенов № 7 (IgE): эпителий кошки, перхоть собаки, эпителий кролика, перхоть лошади, клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	1 услуга	890	A09.05.322.000.01	Смесь ингал. аллергенов №7 (IgE): эпителий кошки, собаки, кролика, лошади, клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>
21-1051	Смесь ингаляционных аллергенов № 7 (IgG): эпителий кошки, перхоть собаки, эпителий кролика, перхоть лошади, клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	1 услуга	780	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена
21-560	Смесь ингаляционных аллергенов № 8 (IgE): эпителий кошки, <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивируемая, плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>)	1 услуга	790	A09.05.322.000.153	Смесь аллергенов №8 (IgE): эпителий кошки, собаки, <i>Detm. pt.</i> , береза, полынь, тимофеевка, рожь, <i>Cladosp. herb.</i>
21-602	Смесь ингаляционных аллергенов № 8 (IgG): эпителий кошки, <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивируемая, плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>)	1 услуга	790		

21-533	Смесь клещевых аллергенов № 1 (IgE): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides microceras, Acarus siro, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putreus, Glycophagus domesticus, Euroglyphus maynei	1 услуга	790	A09.05.322.000.132	Смесь клещ. аллергенов № 1 (IgE): D. pter., far., microc., L. destr., T. putr., G. dom., E. mayn., B. trop.
21-575	Смесь клещевых аллергенов № 1 (IgG): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides microceras, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putrescentiae, Glycophagus domesticus, Euroglyphus maynei, Blomia tropicalis	1 услуга	790		
21-778	Смесь пищевых аллергенов fm15 (IgE): апельсин, банан, яблоко, персик, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.45	Смесь пищевых аллергенов fm15 (IgE): апельсин, банан, яблоко, персик, ИФА
21-779	Смесь пищевых аллергенов fm24 (IgE): треска, тунец, креветки, лосось, мидии, ИФА	1 услуга	420	A09.05.326.000.46	Смесь пищевых аллергенов fm24 (IgE): треска, тунец, креветки, лосось, мидии, ИФА
21-929	Смесь пищевых аллергенов fx1 (ImmunoCAP), IgE: арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокосовый орех	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.259	Смесь пищевых аллергенов fx1 (ImmunoCAP), IgE: арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокосовый орех
21-930	Смесь пищевых аллергенов fx13 (ImmunoCAP), IgE: горох, фасоль, морковь, картофель	1 услуга	1 000	A09.05.324.000.260	Смесь пищевых аллергенов fx13 (ImmunoCAP), IgE: горох, фасоль, морковь, картофель
21-961	Смесь пищевых аллергенов fx14 (ImmunoCAP), IgE: помидор, шпинат, капуста, красный перец	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.291	Смесь пищевых аллергенов fx14 (ImmunoCAP), IgE: помидор, шпинат, капуста, красный перец
21-962	Смесь пищевых аллергенов fx15 (ImmunoCAP), IgE: апельсин, яблоко, банан, персик	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.292	Смесь пищевых аллергенов fx15 (ImmunoCAP), IgE: апельсин, яблоко, банан, персик
21-963	Смесь пищевых аллергенов fx16 (ImmunoCAP), IgE: земляника, груша, лимон, ананас	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.293	Смесь пищевых аллергенов fx16 (ImmunoCAP), IgE: земляника, груша, лимон, ананас
21-931	Смесь пищевых аллергенов fx17 (ImmunoCAP), IgE: яблоко, банан, груша, персик	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.261	Смесь пищевых аллергенов fx17 (ImmunoCAP), IgE: яблоко, банан, груша, персик
21-964	Смесь пищевых аллергенов fx18 (ImmunoCAP), IgE: горох, арахис, соя	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.294	Смесь пищевых аллергенов fx18 (ImmunoCAP), IgE: горох, арахис, соя
21-959	Смесь пищевых аллергенов fx2 (ImmunoCAP), IgE: треска, креветка, синяя мидия, тунец, лосось	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.289	Смесь пищевых аллергенов fx2 (ImmunoCAP), IgE: треска, креветка, синяя мидия, тунец, лосось
21-965	Смесь пищевых аллергенов fx20 (ImmunoCAP), IgE: пшеница, рожь, ячмень, рис	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.295	Смесь пищевых аллергенов fx20 (ImmunoCAP), IgE: пшеница, рожь, ячмень, рис
21-932	Смесь пищевых аллергенов fx21 (ImmunoCAP), IgE: киви, дыня, банан, персик, ананас	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.262	Смесь пищевых аллергенов fx21 (ImmunoCAP), IgE: киви, дыня, банан, персик, ананас
21-933	Смесь пищевых аллергенов fx22 (ImmunoCAP), IgE: орех пекан, кешью, фисташки, грецкий орех	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.263	Смесь пищевых аллергенов fx22 (ImmunoCAP), IgE: орех пекан, кешью, фисташки, грецкий орех
21-1049	Смесь пищевых аллергенов fx24 (ImmunoCAP), IgE: фундук, креветка, киви, банан	1 услуга	1 210	B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена
21-672	Смесь пищевых аллергенов fx26 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, коровье молоко, арахис, горчица	1 услуга	630	A09.05.324.000.52	Смесь пищевых аллергенов fx26 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, коровье молоко, арахис, горчица
21-966	Смесь пищевых аллергенов fx27 (ImmunoCAP), IgE: треска, пшеница, соя, фундук	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.296	Смесь пищевых аллергенов fx27 (ImmunoCAP), IgE: треска, пшеница, соя, фундук
21-967	Смесь пищевых аллергенов fx28 (ImmunoCAP), IgE: кунжутное семя, креветка, говядина, киви	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.297	Смесь пищевых аллергенов fx28 (ImmunoCAP), IgE: кунжутное семя, креветка, говядина, киви
21-960	Смесь пищевых аллергенов fx3 (ImmunoCAP), IgE: пшеница, овес, кукуруза, кунжутное семя, гречиха	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.290	Смесь пищевых аллергенов fx3 (ImmunoCAP), IgE: пшеница, овес, кукуруза, кунжутное семя, гречиха

21-668	Смесь пищевых аллергенов fx5 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, молоко, треска, пшеница, арахис, соя	1 услуга	630	A09.05.324.000.48	Смесь пищевых аллергенов fx5 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, молоко, треска, пшеница, арахис, соя
21-934	Смесь пищевых аллергенов fx7 (ImmunoCAP), IgE: помидор, дрожжи, чеснок, лук, сельдерей	1 услуга	1 160	A09.05.324.000.264	Смесь пищевых аллергенов fx7 (ImmunoCAP), IgE: помидор, дрожжи, чеснок, лук, сельдерей
21-968	Смесь пищевых аллергенов fx70 (ImmunoCAP), IgE: эстрагон, майоран, тимьян, любисток	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.298	Смесь пищевых аллергенов fx70 (ImmunoCAP), IgE: эстрагон, майоран, тимьян, любисток
21-969	Смесь пищевых аллергенов fx71 (ImmunoCAP), IgE: тмин, мускатный орех, кардамон, гвоздика	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.299	Смесь пищевых аллергенов fx71 (ImmunoCAP), IgE: тмин, мускатный орех, кардамон, гвоздика
21-970	Смесь пищевых аллергенов fx72 (ImmunoCAP), IgE: базилик, семена фенхеля, имбирь, анис	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.300	Смесь пищевых аллергенов fx72 (ImmunoCAP), IgE: базилик, семена фенхеля, имбирь, анис
21-669	Смесь пищевых аллергенов fx73 (ImmunoCAP), IgE: свинина, говядина, курица	1 услуга	530	A09.05.324.000.49	Смесь пищевых аллергенов fx73 (ImmunoCAP), IgE: свинина, говядина, курица
21-971	Смесь пищевых аллергенов fx74 (ImmunoCAP), IgE: треска, сельдь, макрель, камбала	1 услуга	1 210	A09.05.324.000.301	Смесь пищевых аллергенов fx74 (ImmunoCAP), IgE: треска, сельдь, макрель, камбала
21-541	Смесь пищевых аллергенов № 1 (IgE): арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех	1 услуга	790	A09.05.322.000.138	Смесь пищевых аллергенов № 1 (IgE): арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех
21-583	Смесь пищевых аллергенов № 1 (IgG): арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех	1 услуга	790	A09.05.323.000.114	Смесь пищевых аллергенов № 1 (IgG): арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех
21-546	Смесь пищевых аллергенов № 13 (IgE): зеленый горошек, белая фасоль, морковь, картофель	1 услуга	790	A09.05.322.000.143	Смесь пищевых аллергенов № 13 (IgE): зеленый горошек, белая фасоль, морковь, картофель
21-588	Смесь пищевых аллергенов № 13 (IgG): зеленый горошек, белая фасоль, морковь, картофель	1 услуга	790	A09.05.323.000.119	Смесь пищевых аллергенов № 13 (IgG): зеленый горошек, белая фасоль, морковь, картофель
21-589	Смесь пищевых аллергенов № 15 (IgG): апельсин, банан, яблоко, персик	1 услуга	790	A09.05.323.000.120	Смесь пищевых аллергенов № 15 (IgG): апельсин, банан, яблоко, персик
21-542	Смесь пищевых аллергенов № 2 (IgE): треска, тунец, креветки, лосось, мидии	1 услуга	790	A09.05.322.000.139	Смесь пищевых аллергенов № 2 (IgE): треска, тунец, креветки, лосось, мидии
21-584	Смесь пищевых аллергенов № 2 (IgG): треска, тунец, креветки, лосось, мидии	1 услуга	790	A09.05.323.000.115	Смесь пищевых аллергенов № 2 (IgG): треска, тунец, креветки, лосось, мидии
21-548	Смесь пищевых аллергенов № 24 (IgE): фундук, креветки, киви, банан	1 услуга	790	A09.05.322.000.144	Смесь пищевых аллергенов № 24 (IgE): фундук, креветки, киви, банан
21-590	Смесь пищевых аллергенов № 24 (IgG): фундук, креветки, киви, банан	1 услуга	790	A09.05.323.000.121	Смесь пищевых аллергенов № 24 (IgG): фундук, креветки, киви, банан
21-549	Смесь пищевых аллергенов № 25 (IgE): семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей	1 услуга	790	A09.05.322.000.145	Смесь пищевых аллергенов № 25 (IgE): семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей
21-591	Смесь пищевых аллергенов № 25 (IgG): семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей	1 услуга	790	A09.05.323.000.122	Смесь пищевых аллергенов № 25 (IgG): семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей
21-592	Смесь пищевых аллергенов № 26 (IgG): яичный белок, молоко, арахис, горчица	1 услуга	790	A09.05.323.000.123	Смесь пищевых аллергенов № 26 (IgG): яичный белок, молоко, арахис, горчица
21-540	Смесь пищевых аллергенов № 3 (IgE): пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука	1 услуга	790	A09.05.322.000.137	Смесь пищевых аллергенов № 3 (IgE): пшеничная, гречневая, овсяная, кукурузная мука, семена кунжута
21-582	Смесь пищевых аллергенов № 3 (IgG): пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука	1 услуга	790	A09.05.323.000.113	Смесь пищевых аллергенов № 3 (IgG): пшеничная, гречневая, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута
21-543	Смесь пищевых аллергенов № 5 (IgE): яичный белок, коровье молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы	1 услуга	950	A09.05.322.000.140	Смесь пищевых аллергенов № 5 (IgE): яичный белок, коровье молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы

21-585	Смесь пищевых аллергенов № 5 (IgG): яичный белок, коровье молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы	1 услуга	790	A09.05.323.000.116	Смесь пищевых аллергенов № 5 (IgG): яичный белок, коровье молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы
21-553	Смесь пищевых аллергенов № 50 (IgE): киви, манго, бананы, ананас	1 услуга	790	A09.05.322.000.146	Смесь пищевых аллергенов № 50 (IgE): киви, манго, бананы, ананас
21-595	Смесь пищевых аллергенов № 50 (IgG): киви, манго, бананы, ананас	1 услуга	790	A09.05.323.000.124	Смесь пищевых аллергенов № 50 (IgG): киви, манго, бананы, ананас
21-554	Смесь пищевых аллергенов № 51 (IgE): томаты, картофель, морковь, горох, фасоль белая	1 услуга	790	A09.05.322.000.147	Смесь пищевых аллергенов № 51 (IgE): томаты, картофель, морковь, чеснок, горчица
21-596	Смесь пищевых аллергенов № 51 (IgG): томаты, картофель, морковь, чеснок, горчица	1 услуга	790	A09.05.323.000.125	Смесь пищевых аллергенов № 51 (IgG): томаты, картофель, морковь, чеснок, горчица
21-544	Смесь пищевых аллергенов № 6 (IgE): рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы	1 услуга	790	A09.05.322.000.141	Панель пищевых аллергенов № 6 (IgE): рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы
21-586	Смесь пищевых аллергенов № 6 (IgG): рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы	1 услуга	790	A09.05.323.000.117	Смесь пищевых аллергенов № 6 (IgG): рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы
21-545	Смесь пищевых аллергенов № 7 (IgE): яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы	1 услуга	790	A09.05.322.000.142	Смесь пищевых аллергенов № 7 (IgE): яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы
21-587	Смесь пищевых аллергенов № 7 (IgG): яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы	1 услуга	790	A09.05.323.000.118	Смесь пищевых аллергенов № 7 (IgG): яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы
21-555	Смесь пищевых аллергенов № 73 (IgE): свинина, куриное мясо, говядина, мясо индейки	1 услуга	880	A09.05.322.000.148	Смесь пищевых аллергенов № 73 (IgE): свинина, куриное мясо, говядина, баранина
21-597	Смесь пищевых аллергенов № 73 (IgG): свинина, куриное мясо, говядина, баранина	1 услуга	790	A09.05.323.000.126	Смесь пищевых аллергенов № 73 (IgG): свинина, куриное мясо, говядина, баранина
21-738	Суммарные иммуноглобулины E (IgE) в сыворотке (ImmunoCAP)	1 услуга	2 680	A09.05.324.000.114	Суммарные иммуноглобулины E (IgE) в сыворотке (ImmunoCAP)
21-675	Фадиа топ (ImmunoCAP)	1 услуга	840	A09.05.324.000.55	Фадиа топ (ImmunoCAP)
21-676	Фадиа топ детский (ImmunoCAP)	1 услуга	1 680	A09.05.324.000.56	Фадиа топ детский (ImmunoCAP)

Панели тестов и алгоритмы обследования

40-117	4 обязательных анализа	1 услуга	680	B03.014.006.000.02	4 обязательных анализа
40-001	4 обязательных анализа, экспресс	1 услуга	1 160	B03.014.006.000.01	4 обязательных анализа, экспресс
40-536	Ревес	1 услуга	4 700		
40-505	Альбумин-креатининовое соотношение (альбуминурия в разовой порции мочи)	1 услуга	630	B03.016.046.000.01	Альбумин-креатининовое соотношение (альбуминурия в разовой порции мочи)
40-648	Анализ микробных маркеров методом газовой хромато-масс-спектрометрии (по Осипову)	1 услуга	4 700	B03.016.051.000.01	Анализ микробных маркеров методом газовой хромато-масс-спектрометрии (по Осипову)
40-604	Анализ для выбора тактики тренировок	1 услуга	2 780	B03.020.011.000.06	Анализ для выбора тактики тренировок
40-611	Анализ для женщин перед протезированием	1 услуга	1 520	B03.050.000.03	Анализ для женщин перед протезированием
40-129	Антитела к Cytomegalovirus (IgG) с определением avidности	1 услуга	1 890	B03.014.007.000.05	Антитела к Cytomegalovirus (IgG) с определением avidности
40-128	Антитела к Toxoplasma gondii (IgG) с определением avidности	1 услуга	1 310	B03.014.007.000.04	Антитела к Toxoplasma gondii (IgG) с определением avidности
40-501	Антитела к вирусу краснухи (IgG) с определением avidности	1 услуга	950	B03.014.007.000.06	Антитела к вирусу краснухи (IgG) с определением avidности
40-503	Антитела к вирусу простого герпеса I и II типов (IgG) с определением avidности	1 услуга	950	B03.014.007.000.08	Антитела к вирусу простого герпеса I и II типов (IgG) с определением avidности
40-502	Антитела к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна - Барр (IgG) с определением avidности	1 услуга	1 310	B03.014.007.000.07	Антитела к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна - Барр (IgG) с определением avidности
40-141	Атероскрин оптимальный	1 услуга	840	B03.015.008.000.08	Атероскрин оптимальный
40-498	Базовые биохимические показатели	1 услуга	950	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический

40-121	Баланс андрогенов	1 услуга	530	В03.016.060.000.06	Баланс андрогенов
40-049	Беременность - I триместр	1 услуга	5 100	В03.016.059.000.07	Беременность - I триместр
40-050	Беременность - II триместр	1 услуга	680	В03.016.059.000.08	Беременность - II триместр
40-051	Беременность - III триместр	1 услуга	3 050	В03.016.059.000.09	Беременность - III триместр
40-006	Беременность - Пренатальный скрининг трисомий I триместра беременности (синдром Дауна), PRISCA	1 услуга	1 160	В03.032.002.000.01	Беременность - Пренатальный скрининг трисомий I триместра беременности (синдром Дауна)
40-007	Беременность - Пренатальный скрининг трисомий II триместра беременности, PRISCA	1 услуга	1 160	В03.032.002.000.02	Беременность - Пренатальный скрининг трисомий II триместра беременности
40-120	Билирубин и его фракции (общий, прямой и непрямой)	1 услуга	470	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови
40-623	Биохимия для Фибро/АктиТест	1 услуга	2 310	В03.016.048.000.02	Биохимия для Фибро/АктиТест
40-622	Биохимия для ФиброМакс	1 услуга	2 420	В03.016.048.000.01	Биохимия для ФиброМакс
40-537	Бытовые аллергены	1 услуга	8 800	В03.002.006.000.11	Бытовые аллергены
40-080	Вирусные гепатиты. Первичная диагностика	1 услуга	1 160	В03.014.008.000.01	Вирусные гепатиты. Первичная диагностика
40-081	Вирусный гепатит А. Контроль эффективности после лечения	1 услуга	740	В03.014.008.000.02	Вирусный гепатит А. Контроль эффективности после лечения
40-082	Вирусный гепатит А. Обследование контактных лиц	1 услуга	530	В03.014.008.000.03	Вирусный гепатит А. Обследование контактных лиц
40-083	Вирусный гепатит В. Анализы перед вакцинацией	1 услуга	630	В03.014.008.000.04	Вирусный гепатит В. Анализы перед вакцинацией
40-085	Вирусный гепатит В. Контроль активности вируса перед началом лечения	1 услуга	1 730	В03.014.008.000.06	Вирусный гепатит В. Контроль активности вируса перед началом лечения
40-086	Вирусный гепатит В. Контроль активности вируса после лечения	1 услуга	1 730	В03.014.008.000.07	Вирусный гепатит В. Контроль активности вируса после лечения
40-089	Вирусный гепатит В. Эффективность проведенной вакцинации и определение необходимости ревакцинации	1 услуга	530	В03.014.008.000.10	Вирусный гепатит В. Эффективность проведенной вакцинации и определение необходимости ревакцинации
40-094	Вирусный гепатит С. Анализы для первичного выявления заболевания. Обследование контактных лиц	1 услуга	840	В03.014.008.000.13	Вирусный гепатит С. Анализы для первичного выявления заболевания. Обследование контактных лиц
40-091	Вирусный гепатит С. Анализы перед началом лечения	1 услуга	4 100	В03.014.008.000.11	Вирусный гепатит С. Анализы перед началом лечения
40-092	Вирусный гепатит С. Контроль активности вируса во время и после лечения	1 услуга	3 500	В03.014.008.000.12	Вирусный гепатит С. Контроль активности вируса во время и после лечения
40-087	Вирусный гепатит В. Обследование для исключения вируса гепатита В, в том числе у контактных лиц	1 услуга	630	В03.014.008.000.08	Вирусный гепатит В. Обследование для исключения вируса гепатита В, в том числе у контактных лиц
40-084	Вирусный гепатит В. Обследование при подозрении на суперинфекцию гепатита В+D в целях определения формы и стадии заболевания	1 услуга	1 680	В03.014.008.000.05	Вирусный гепатит В. Обсл-е при подозрении на суперинфекцию гепатита В+D в целях опред. формы и стадии заб-я
40-088	Вирусный гепатит В. Определение формы и стадии заболевания	1 услуга	1 680	В03.014.008.000.09	Вирусный гепатит В. Определение формы и стадии заболевания
40-344	Вирусный гепатит Д. Обследование при подозрении на вирусный гепатит Д	1 услуга	1 420	В03.014.008.000.14	Вирусный гепатит Д. Обследование при подозрение на вирусный гепатит Д
40-625	Вычисление значений показателей прогностических моделей MELD и MELDNa выживаемости пациента с терминальной стадией хронического диффузного заболевания печени	1 услуга	530	В03.016.057.000.08	Выч-е значений пок-лей прогностических моделей MELD и MELDNa выж-ти с терминальной ст. хр. диф. заб-я печени
40-649	Выявление стресса и его стадии	1 услуга	4 900	В03.016.060.000.07	Выявление стресса и его стадии
40-520	Гормональные анализы при планировании ЭКО (20-23 день цикла)	1 услуга	630	В03.016.059.000.14	Гормональные анализы при планировании ЭКО (20-23 день цикла)
40-112	Госпитализация в терапевтический стационар	1 услуга	1 940	В03.016.058.000.01	Госпитализация в терапевтический стационар (комплекс №1)
40-111	Госпитализация в хирургический стационар	1 услуга	2 420	В03.016.058.000.03	Госпитализация в хирургический стационар (комплекс №1)
40-179	Диагностика иерсиниоза и псевдотуберкулеза	1 услуга	1 260	В03.014.014.000.01	Диагностика иерсиниоза и псевдотуберкулеза
40-034	Ежегодное лабораторное обследование женщин	1 услуга	5 000	В03.016.045.000.02	Ежегодное лабораторное обследование женщин
40-033	Ежегодное лабораторное обследование мужчин	1 услуга	5 000	В03.016.045.000.01	Ежегодное лабораторное обследование мужчин
40-113	Ежегодное лабораторное обследование ребенка	1 услуга	2 000	В03.031.000.01	Ежегодное лабораторное обследование ребенка (комплекс №1)

40-029	Женская онкология	1 услуга	2 150	В03.027.050.000.01	Женская онкология
40-149	Женский гормональный статус - базовые лабораторные показатели	1 услуга	1 050	В03.016.060.000.02	Женский гормональный статус - базовые лабораторные показатели
40-480	Здоровый ребенок	1 услуга	840	В03.031.000.04	Здоровый ребенок
40-613	Здоровый ребенок (венозная кровь)	1 услуга	580	В03.031.000.07	Здоровый ребенок (венозная кровь)
40-612	Здоровый ребенок (капиллярная кровь)	1 услуга	580	В03.031.000.06	Здоровый ребенок (капиллярная кровь)
40-513	Здоровый ребенок (расширенный)	1 услуга	950	В03.031.000.05	Здоровый ребенок (расширенный)
40-116	Здоровье ребенка - дошкольный	1 услуга	1 580	В03.031.000.10	Здоровье ребенка - дошкольный
40-114	Здоровье ребенка - младенчество	1 услуга	840	В03.031.000.08	Здоровье ребенка - младенчество
40-115	Здоровье ребенка - первые шаги	1 услуга	1 790	В03.031.000.09	Здоровье ребенка - первые шаги
40-617	Здоровье семьи. Анализы для женщин	1 услуга	2 940	В03.016.045.000.08	Здоровье семьи. Анализы для женщин
40-618	Здоровье семьи. Анализы для мужчин	1 услуга	2 520	В03.016.045.000.09	Здоровье семьи. Анализы для мужчин
40-533	Иммуноцитохимическое исследование соскобов шейки матки с определением белка p16 (включая жидкостную цитологию - окрашивание по Папаниколау)	1 услуга	7 100	В03.001.006.000.02	Иммуноцитохимическое иссл-е соскобов ш. матки с опред. белка p16 (вкл. жидкостную цитологию)
40-534	Иммуноцитохимическое исследование соскобов шейки матки с определением белка p16 и Ki 67 (включая жидкостную цитологию - окрашивание по Папаниколау)	1 услуга	11 100	В03.001.006.000.03	Иммуноцитохимическое иссл-е соскобов шейки матки с опред. белка p16 и Ki 67 (вкл. жидкостную цитологию)
40-110	Интимный - 8 тестов по моче	1 услуга	1 160	В03.016.061.000.05	Интимный - 9 тестов по моче
40-499	Интимный - 9 тестов для мужчин	1 услуга	1 000	В03.016.061.000.06	Интимный - 9 тестов для мужчин
40-119	Интимный - максимальный - анализ мазка у женщин	1 услуга	2 360	В03.016.061.000.04	Интимный - максимальный - анализ мазка у женщин
40-042	Интимный - оптимальный - анализ мазка у женщин	1 услуга	2 050	В03.016.061.000.02	Интимный - оптимальный - анализ мазка у женщин
40-043	Интимный - оптимальный - анализ мазка у мужчин	1 услуга	1 680	В03.016.061.000.03	Интимный - оптимальный - анализ мазка у мужчин
40-118	Интимный - плюс - анализ мазка у женщин	1 услуга	2 210	В03.016.061.000.08	Интимный - плюс - анализ мазка у женщин
40-130	Интимный - плюс - для мужчин	1 услуга	1 470	В03.016.061.000.07	Интимный - плюс - для мужчин
40-678	ИППП - ПЦР 10 инфекций	1 услуга	3 720		
40-679	ИППП - ПЦР 12 инфекций	1 услуга	4 240		
40-680	ИППП - ПЦР 13 инфекций	1 услуга	4 510		
40-676	ИППП - ПЦР 6 инфекций	1 услуга	2 360		
40-677	ИППП - ПЦР 9 инфекций	1 услуга	3 340		
40-527	Исследование клеща на наличие вируса клещевого энцефалита и боррелий	1 услуга	1 730	В03.014.013.000.03	Исследование клеща на наличие вируса клещевого энцефалита и боррелий
40-063	Клинический и биохимический анализы крови - основные показатели	1 услуга	1 730	В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический
40-631	Комплекс 1 для СПИК	1 услуга	4 100		
40-158	Комплексная диагностика Helicobacter pylori	1 услуга	1 160	В03.004.002.000.02	Комплексная диагностика Helicobacter pylori
40-422	Комплексная оценка оксидативного стресса (7 параметров)	1 услуга	13 200	В03.016.060.000.08	Комплексная оценка оксидативного стресса (7 параметров)
40-647	Комплексная оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи	1 услуга	3 300	В03.016.050.000.01	Комплексная оценка риска камнеобразования - литогенные субстанции мочи
40-372	Комплексная оценка риска рака предстательной железы (индекс здоровья простаты, phi)	1 услуга	6 100	В03.027.050.000.05	Комплексная оценка риска рака предстательной железы (индекс здоровья простаты, phi)
40-637	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением HER2 статуса опухоли по экспрессии HER2/neu	1 услуга	5 300	А08.30.013.001	Патолого-анатомическое исследование белка к рецепторам HER2/neu с применением иммуногистохимических методов

40-643	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением опухоли предстательной железы (Ck5, P63, AMACR)	1 услуга	18 200	A08.21.001.002	Патанатомическое иссл-е биопсийного (опер-го) материала предстательной железы с прим. иммуногистохимических мет-в
40-638	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением пролиферативной активности в растущих лейомиомах по экспрессии KI-67 и гладкомышечного актина	1 услуга	8 880	B03.057.017.000.04	Компл. гистолог-е и иммуногистохим-е ис-е с опред. пролиферативной активности в растущих лейомиомах
40-635	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением пролиферативной активности по экспрессии KI-67	1 услуга	5 200	A08.30.038	Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом
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	1 услуга	8 800	B03.057.017.000.06	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое ис-е с определением пролиферативной активности
40-639	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением рецепторного статуса прогестерона и эстрогена	1 услуга	8 800	A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом
40-642	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением рецепторного статуса рака молочной железы (PR, ER, Ki-67, Her2 neu)	1 услуга	14 400	B03.057.017.000.08	Комп-е гистол-е и иммуногистох-е ис-е с оп-м рецепторного стат. рака молочной железы (PR, ER, ki67, Her2 neu)
40-646	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - расширенное	1 услуга	14 800	B03.057.017.000.12	Компл. гистолог. и иммуногистохимич. ис-е с опред. рецепторного статуса эндометрия (стад. секреции) - расшир.
40-645	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением рецепторного статуса эндометрия (стадия секреции) - стандартное	1 услуга	12 000	B03.057.017.000.11	Компл. гистологич. и иммуногистохимич. ис-е с опред. рецепторного статуса эндометрия (ст. секреции) - станд.
40-636	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением риска прогрессирования дисплазии и развития рака шейки матки по экспрессии p16INK4a	1 услуга	5 200	B03.057.017.000.02	Компл-е гистолог-е и иммуногистохим-е ис-е с опред. риска прогрес. дисплазии и развития рака ш. матки
40-644	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с определением хронического эндометрита (фаза пролиферации)	1 услуга	12 400	B03.057.017.000.10	Компл. гистологическое и иммуногистохимическое иссл-е с опред-ем хронического эндометрита (фаза пролиферации)
40-641	Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование с применением необходимых иммуногистохимических окрасок для определения: иммунофенотипа опухоли (в том числе при лимфопролиферативных заболеваниях); гистогенеза метастазов при неустановленном первичном очаге; возможности проведения таргетной терапии и т.д.	1 услуга	34 000	B03.057.017.000.07	Компл. Гистологич. и иммуногистохимическое ис-е с применением необходимых иммуногистохим. окрасок
40-424	Комплексное исследование на гормоны (12 показателей)	1 услуга	3 800	B03.016.023	Комплексное определение концентрации стероидных гормонов
40-535	Комплексное исследование на гормоны (6 показателей)	1 услуга	4 230	B03.016.060.000.05	Комплексное исследование на гормоны (6 показателей)
40-126	Комплексное исследование, OCM	1 услуга	9 650		
40-666	Комплексное молекулярно-генетическое исследование при GIST-опухолях (c-KIT, PDGFRa)	1 услуга	8 740		

40-664	Комплексное молекулярно-генетическое исследование при меланоме (BRAF, NRAS)	1 услуга	7 420		
40-667	Комплексное молекулярно-генетическое исследование при раке желудка (HER2 амплификация, MSI)	1 услуга	8 150		
40-665	Комплексное молекулярно-генетическое исследование при раке молочной железы	1 услуга	7 600		
40-668	Комплексное молекулярно-генетическое исследование при раке тела матки (POLE, MSI)	1 услуга	6 870		
40-153	Комплексное серологическое обследование на аутоиммунные эндокринопатии	1 услуга	5 000	V03.016.054.000.01	Комплексное серологическое обследование на аутоиммунные эндокринопатии
40-445	Компонентная диагностика аллергии на молоко	1 услуга	1 580	V03.002.006.000.03	Компонентная диагностика аллергии на молоко
40-447	Компонентная диагностика аллергии на фрукты (персик)	1 услуга	3 640	V03.002.006.000.05	Компонентная диагностика аллергии на фрукты (персик)
40-446	Компонентная диагностика аллергии на яичный белок	1 услуга	3 500	V03.002.006.000.04	Компонентная диагностика аллергии на яичный белок
40-490	Контроль компенсации сахарного диабета	1 услуга	650	V03.012.003.000.02	Контроль компенсации сахарного диабета
40-182	Лабораторная диагностика аденогенитального синдрома	1 услуга	890	V03.016.070.000.01	Комплекс исследований для диагностики аденогенитального синдрома
40-023	Лабораторная диагностика анемий	1 услуга	1 940	V03.005.013.000.01	Лабораторная диагностика анемий
40-487	Лабораторная диагностика атеросклероза	1 услуга	1 680	V03.015.008.000.06	Лабораторная диагностика атеросклероза
40-169	Лабораторная диагностика гельминтозов и паразитозов	1 услуга	1 580	V03.014.011.000.01	Лабораторная диагностика гельминтозов и паразитозов
40-159	Лабораторная диагностика гемохроматоза	1 услуга	1 210	V03.016.053.000.01	Лабораторная диагностика гемохроматоза
40-131	Лабораторная диагностика железодефицитной анемии	1 услуга	630	V03.005.013	Комплекс исследований для диагностики железодефицитной анемии
40-162	Лабораторная диагностика и мониторинг атрофического гастрита и язвенной болезни	1 услуга	1 890	V03.004.005.000.02	Лабораторная диагностика и мониторинг атрофического гастрита и язвенной болезни
40-168	Лабораторная диагностика инфекционного мононуклеоза	1 услуга	1 470	V03.014.010.000.01	Лабораторная диагностика инфекционного мононуклеоза
40-170	Лабораторная диагностика коклюша и паракоклюша	1 услуга	740	V03.014.012.000.01	Лабораторная диагностика коклюша и паракоклюша
40-144	Лабораторная диагностика острого коронарного синдрома и инфаркта миокарда (минимальный)	1 услуга	1 470	V03.015.008.000.03	Лабораторная диагностика острого коронарного синдрома и инфаркта миокарда (минимальный)
40-143	Лабораторная диагностика острого коронарного синдрома и инфаркта миокарда (оптимальный)	1 услуга	1 680	V03.015.008.000.02	Лабораторная диагностика острого коронарного синдрома и инфаркта миокарда (оптимальный)
40-161	Лабораторная диагностика панкреатита	1 услуга	1 050	V03.057.002	Комплекс исследований для диагностики острого панкреатита
40-441	Лабораторная диагностика рака желудка	1 услуга	890	V03.027.050.000.12	Лабораторная диагностика рака желудка
40-167	Лабораторная диагностика рахита	1 услуга	2 210	V03.040.003.000.05	Лабораторная диагностика рахита
40-124	Лабораторное обследование - гастрит и язвенная болезнь желудка	1 услуга	2 730	V03.004.005.000.01	Лабораторное обследование - гастрит и язвенная болезнь желудка
40-123	Лабораторное обследование - простатит	1 услуга	1 470	V03.053.003.000.02	Лабораторное обследование - простатит
40-616	Лабораторное обследование женщины перед прерыванием беременности	1 услуга	2 680	V03.016.059.000.01	Лабораторное обследование женщины перед прерыванием беременности
40-486	Лабораторное обследование почек	1 услуга	1 580	V03.025.001	Комплекс исследований функции почек
40-025	Лабораторное обследование предстательной железы	1 услуга	1 890	V03.053.003.000.01	Лабораторное обследование предстательной железы
40-142	Лабораторное обследование при артериальной гипертензии	1 услуга	1 310	V03.015.008.000.01	Лабораторное обследование при артериальной гипертензии
40-497	Лабораторное обследование при болях в суставах	1 услуга	2 420	V03.040.003.000.02	Лабораторное обследование при болях в суставах
40-135	Лабораторное обследование при метаболическом синдроме	1 услуга	1 470	V03.016.055.000.01	Лабораторное обследование при метаболическом синдроме
40-184	Лабораторное обследование при пиелонефрите	1 услуга	1 420	V03.025.005.000.03	Лабораторное обследование при пиелонефрите
40-493	Лабораторное обследование при подозрении на остеопороз	1 услуга	3 050	V03.040.003.000.07	Лабораторное обследование при подозрении на остеопороз
40-133	Лабораторное обследование при ревматоидном артрите	1 услуга	2 310	V03.040.003.000.03	Лабораторное обследование при ревматоидном артрите
40-483	Лабораторное обследование функции печени	1 услуга	2 210	V03.016.057.000.01	Лабораторное обследование функции печени

40-624	Лабораторные маркеры оценки тяжести цирроза печени по классификации СТР (Child-Turcotte-Pugh)	1 услуга	370	В03.016.057.000.07	Лабораторные маркеры оценки тяжести цирроза печени по классификации СТР (Child-Turcotte-Pugh)
40-138	Лабораторные маркеры рака легких	1 услуга	2 730	В03.027.050.000.09	Лабораторные маркеры рака легких
40-137	Лабораторные маркеры рака молочной железы	1 услуга	840	В03.027.050.000.08	Лабораторные маркеры рака молочной железы
40-155	Лабораторные маркеры рака толстой кишки	1 услуга	840	В03.027.050.000.11	Лабораторные маркеры рака толстой кишки
40-154	Лабораторные маркеры рака яичников	1 услуга	1 050	В03.027.050.000.10	Лабораторные маркеры рака яичников
40-122	Лабораторный скрининг инфекций мочевыводящих путей и почек	1 услуга	740	В03.025.005.000.01	Лабораторный скрининг инфекций мочевыводящих путей и почек
40-150	Лабораторный скрининг при гирсутизме	1 услуга	950	В03.016.056.000.01	Лабораторный скрининг при гирсутизме
40-039	Липидограмма	1 услуга	790	В03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический
40-105	Менопауза (гормональный профиль)	1 услуга	1 210	В03.016.060.000.04	Менопауза (гормональный профиль)
40-508	Метаболический баланс	1 услуга	2 250	В03.016.052.000.01	Метаболический баланс
40-222	Мониторинг профилактики рахита	1 услуга	1 630	В03.040.003.000.06	Мониторинг профилактики рахита
40-491	Мониторинг течения сахарного диабета	1 услуга	1 710	В03.012.003.000.01	Мониторинг течения сахарного диабета
40-544	Мониторинг эффективности АСИТ: Амброзия	1 услуга	4 100	В03.002.006.000.15	Мониторинг эффективности АСИТ: Амброзия
40-542	Мониторинг эффективности АСИТ: Букоцветные деревья	1 услуга	4 100	В03.002.006.000.13	Мониторинг эффективности АСИТ: Букоцветные деревья
40-543	Мониторинг эффективности АСИТ: Злаковые травы	1 услуга	4 100	В03.002.006.000.14	Мониторинг эффективности АСИТ: Злаковые травы
40-545	Мониторинг эффективности АСИТ: Полынь	1 услуга	4 100	В03.002.006.000.16	Мониторинг эффективности АСИТ: Полынь
40-148	Мужской гормональный статус - базовые лабораторные показатели	1 услуга	1 310	В03.016.060.000.01	Мужской гормональный статус - базовые лабораторные показатели
40-101	Нарушения менструального цикла (гормональный профиль)	1 услуга	1 210	В03.016.060.000.03	Нарушения менструального цикла (гормональный профиль)
40-650	Нэш-ФиброТест	1 услуга	10 900	В03.025.005.000.08	Нэш-ФиброТест
40-541	Обследование домашнего персонала (расширенное)	1 услуга	7 000	В03.026.000.02	Обследование домашнего персонала (расширенное)
40-540	Обследование домашнего персонала (скрининг)	1 услуга	3 800	В03.026.000.01	Обследование домашнего персонала (скрининг)
40-519	Обследование женщин при планировании ЭКО (2-5 день цикла)	1 услуга	13 000	В03.016.059.000.12	Обследование женщин при планировании ЭКО (2-5 день цикла) (комплекс №1)
40-518	Обследование мужчин при планировании ЭКО	1 услуга	4 600	В03.016.059.000.10	Обследование мужчин при планировании ЭКО (комплекс №1)
40-531	Обследование перед назначением диеты (OnMyPlate)	1 услуга	4 700	В03.020.011.000.01	Обследование перед назначением диеты (OnMyPlate)
40-500	Обследование печени: скрининг	1 услуга	400	В03.016.057.000.03	Обследование печени: скрининг
40-439	Обследование щитовидной железы	1 услуга	790	В03.058.001	Комплекс исследований для диагностики нарушений функции щитовидной железы
40-136	Общий лабораторный скрининг (онкологический)	1 услуга	1 160	В03.027.050.000.07	Общий лабораторный скрининг (онкологический)
40-609	Обязательный комплекс перед протезированием	1 услуга	2 470	В03.050.000.01	Обязательный комплекс перед протезированием
40-482	Онкологический скрининг щитовидной железы	1 услуга	1 260	В03.058.001.000.03	Онкологический скрининг щитовидной железы
40-440	Онкомаркеры для женщин	1 услуга	1 310	В03.027.050.000.03	Онкомаркеры для женщин
40-335	Онкопрофилактика женщин	1 услуга	1 000	В03.027.050.000.02	Онкопрофилактика женщин
40-528	Онкоскрининг шейки матки: жидкостная цитология с ВПЧ-тестом (Roche, Швейцария)	1 услуга	4 500	В03.001.006.000.01	Скрининг рака шейки матки (цитологич. иссл-е клинического мат-ла методом жид. цитологии с ВПЧ-тестом)
40-662	Оценка и контроль осложнений после COVID-19	1 услуга	4 500		
40-539	Оценка иммунного ответа к детским инфекциям	1 услуга	5 300	В03.031.000.11	Оценка иммунного ответа к детским инфекциям
40-619	Оценка инсулинорезистентности (индекс НОМА-IR)	1 услуга	530	В03.016.049.000.01	Оценка инсулинорезистентности (индекс НОМА-IR)
40-151	Оценка функции надпочечников	1 услуга	1 160	В03.058.002	Комплекс исследований для диагностики нарушений функции надпочечников
40-203	Панель X-Registar кровь	1 услуга	1 000		
40-204	Панель X-Registar мазок	1 услуга	470		

40-202	Панель X-Registar общая	1 услуга	1 390		
40-003	Панель тестов "TORCH-IgG"	1 услуга	1 160	В03.014.007.000.01	Панель тестов "TORCH-IgG"
40-004	Панель тестов "TORCH-IgM"	1 услуга	1 310	В03.014.007.000.02	Панель тестов "TORCH-IgM"
40-035	Панель тестов "TORCH-антитела"	1 услуга	2 630	В03.014.007.000.03	Панель тестов "TORCH-антитела"
40-660	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения	1 услуга	1 840		
40-481	Первичное обследование щитовидной железы	1 услуга	1 160	В03.058.001.000.02	Первичное обследование щитовидной железы
40-444	Перед вакцинацией	1 услуга	3 200	В03.002.006.000.02	Аллергологическое обследование перед вакцинацией
40-605	Перед началом приема специального питания	1 услуга	2 100	В03.020.011.000.02	Перед началом приема специального питания
40-538	Пищевая аллергия	1 услуга	8 600	В03.002.006.000.12	Пищевая аллергия
40-046	Планирование беременности - гормональные анализы	1 услуга	2 310	В03.016.059.000.04	Планирование беременности - гормональные анализы
40-044	Планирование беременности - здоровье партнеров (для женщин)	1 услуга	1 310	В03.016.059.000.02	Планирование беременности - здоровье партнеров (для женщин)
40-125	Планирование беременности - здоровье партнеров (для мужчин)	1 услуга	1 310	В03.016.059.000.06	Планирование беременности - необходимые анализы (комплекс №2)
40-047	Планирование беременности - необходимые анализы	1 услуга	2 520	В03.016.059.000.05	Планирование беременности - необходимые анализы (комплекс №1)
40-045	Планирование беременности - обязательные анализы	1 услуга	2 840	В03.016.059.000.03	Планирование беременности - обязательные анализы
40-164	Подтверждение инфицирования В-гемолитическим стрептококком группы А (St. Pyogenes)	1 услуга	890	В03.014.016.000.01	Подтверждение инфицирования В-гемолитическим стрептококком группы А (St. Pyogenes)
40-495	Полное лабораторное обследование здоровья женщин	1 услуга	9 100	В03.016.045.000.06	Полное лабораторное обследование здоровья женщин
40-496	Полное лабораторное обследование здоровья женщин после 45	1 услуга	10 500	В03.016.045.000.07	Полное лабораторное обследование здоровья женщин после 45
40-494	Полное лабораторное обследование здоровья мужчин	1 услуга	8 500	В03.016.045.000.05	Полное лабораторное обследование здоровья мужчин
40-672	Полное молекулярно-генетическое исследование цитологического материала щитовидной железы (KRAS, NRAS, HRAS, TERT, BRAF, RET/PTC, PAX8/PPARG)	1 услуга	8 990		
40-509	Прогноз эффективности АСИТ: Букоцветные деревья	1 услуга	2 730	В03.002.006.000.08	Прогноз. эф-ти АСИТ (аллергенспециф. иммунотерапии) экстрактом пыльцы различных деревьев порядка Букоцветные
40-510	Прогноз эффективности АСИТ: Злаковые травы	1 услуга	3 600	В03.002.006.000.09	Прогноз. эффективности АСИТ (аллергенспецифической иммунотерапии) экстрактом пыльцы различных злаковых трав
40-511	Прогноз эффективности АСИТ: Сорные травы	1 услуга	2 630	В03.002.006.000.10	Прогноз. эффективности АСИТ (аллергенспецифической иммунотерапии) экстрактом пыльцы различных сорных трав
40-176	ПЦР-диагностика "клещевых" инфекций	1 услуга	740	В03.014.013.000.02	ПЦР-диагностика "клещевых" инфекций
40-489	Развернутая диагностика сахарного диабета	1 услуга	1 030	В03.012.003.000.03	Развернутая диагностика сахарного диабета
40-132	Развернутая лабораторная диагностика анемий	1 услуга	1 370	В03.005.013.000.02	Развернутая лабораторная диагностика анемий
40-140	Развернутая лабораторная диагностика атеросклероза	1 услуга	4 100	В03.015.008.000.07	Развернутая лабораторная диагностика атеросклероза
40-484	Развернутое лабораторное обследование печени	1 услуга	3 400	В03.016.057.000.02	Развернутое лабораторное обследование печени
40-485	Развернутое лабораторное обследование поджелудочной железы	1 услуга	1 370	В03.004.005.000.03	Развернутое лабораторное обследование поджелудочной железы
40-134	Развернутое лабораторное обследование почек	1 услуга	740	В03.025.001.01	Комплекс исследований функции почек (развернутый)
40-065	Развернутое лабораторное обследование щитовидной железы	1 услуга	2 210	В03.058.001.000.01	Развернутое лабораторное обследование щитовидной железы
40-669	Развернутое онкогенетическое исследование при колоректальном раке (MSI, BRAF, KRAS, NRAS)	1 услуга	8 700		
40-670	Развернутое онкогенетическое исследование рака легкого (мутации в генах EGFR, KRAS, BRAF, HER2)	1 услуга	10 175		
40-492	Расширенное лабораторное обследование сердца и сосудов	1 услуга	2 630	В03.015.008.000.04	Расширенное лабораторное обследование сердца и сосудов
40-610	Расширенный комплекс для протезирования	1 услуга	1 820	В03.050.000.02	Расширенный комплекс для протезирования
40-524	Риск наличия злокачественной опухоли яичника (ROMA)	1 услуга	1 890	В03.027.050.000.06	Риск наличия злокачественной опухоли яичника (ROMA)
40-157	Серологическая диагностика Helicobacter pylori	1 услуга	740	В03.004.002.000.01	Серологическая диагностика Helicobacter pylori
40-174	Серологическая диагностика клещевого боррелиоза и энцефалита	1 услуга	1 520	В03.014.013.000.01	Серологическая диагностика клещевого боррелиоза и энцефалита

40-163	Серологическая диагностика кори, паротита и краснухи	1 услуга	1 890	B03.014.015.000.01	Серологическая диагностика кори, паротита и краснухи
40-673	Сокращенное молекулярно-генетическое исследование цитологического материала щитовидной железы (KRAS, NRAS, HRAS, BRAF)	1 услуга	4 580		
40-606	Спортивный. Мониторинг специального питания	1 услуга	1 310	B03.020.011.000.04	Спортивный. Мониторинг специального питания
40-607	Спортивный. Оценка баланса микроэлементов и витаминов	1 услуга	4 800	B03.020.011.000.05	Спортивный. Оценка баланса микроэлементов и витаминов
40-603	Спортивный. Перед началом занятий в тренажерном зале	1 услуга	4 400	B03.020.011.000.03	Спортивный. Перед началом занятий в тренажерном зале
40-275	СтеатоСкрин	1 услуга	5 000	B03.025.005.000.07	СтеатоСкрин
40-675	Стероидный профиль в слюне (расширенный), ВЭЖХ	1 услуга	8 990		
40-448	Уреаплазма, микоплазма, определение вида	1 услуга	950	B03.016.061.000.09	Уреаплазма, микоплазма, определение вида
40-654	Факторы риска тяжелого течения COVID-19 и других ОРВИ	1 услуга	2 720		
40-526	Фемофлор Скрин [реал-тайм ПЦР]	1 услуга	1 370	A26.20.032	Молекулярно-биологическое исследование влагищного отделяемого на микроорганизмы-маркеры бактериального вагиноза
40-273	Фибро/АктиТест	1 услуга	9 400	B03.025.005.000.05	Фибро/АктиТест
40-274	ФиброМакс	1 услуга	12 000	B03.025.005.000.06	ФиброМакс
40-156	Целиакия. Скрининг при селективном дефиците IgA	1 услуга	2 100	B03.004.004.000.04	Целиакия. Скрининг при селективном дефиците IgA
40-443	Экзема	1 услуга	3 500	B03.002.006.000.01	Аллергологическое обследование при экземе
40-651	ЭПР-тест расширенный (исследование транспортных свойств альбумина методом электронного парамагнитного резонанса)	1 услуга	7 200	B03.016.071.000.01	ЭПР-тест расширенный (исслед-е транспортных свойств альбумина методом электронного парамагнитного резонанса)
Алгоритмы исследований					
41-007	Онкопрофилактика для мужчин (ПСА общий + ПСА свободный)	1 услуга	840	B03.027.050.000.04	Онкопрофилактика для мужчин (ПСА общий + ПСА свободный)
41-001	Кардиопрогноз	1 услуга	630	B03.015.008.000.05	Кардиопрогноз
41-010	Первичная диагностика сахарного диабета	1 услуга	840	B03.012.001	Комплекс исследований для диагностики впервые выявленного сахарного диабета
41-011	Первичная диагностика анемии	1 услуга	790	B03.005.013.000.03	Первичная диагностика анемии
41-004	Профилактика остеопороза	1 услуга	890	B03.040.003.000.04	Профилактика остеопороза
41-009	Скрининг функции печени и поджелудочной железы	1 услуга	840	B03.016.057.000.04	Скрининг функции печени и поджелудочной железы
41-003	Скрининг функции щитовидной железы	1 услуга	630	B03.058.001.000.04	Скрининг функции щитовидной железы
41-006	Функция почек (скрининг)	1 услуга	630	B03.025.005.000.02	Функция почек (скрининг)
Комплексные генетические исследования					
42-006	Биологический риск приема гормональных контрацептивов	1 услуга	1 700	B03.006.023.000.01	Биологический риск приема гормональных контрацептивов
42-017	Выявление биологически оптимальной дозы приема препарата варфарина	1 услуга	2 630	B03.006.007.000.01	Выявление биологически оптимальной дозы приема препарата Варфарин
42-102	Выявление гена RHD плода в крови матери. Резус-фактор плода	1 услуга	5 070		
42-087	Выявление гена гистосовместимости HLA-B27. Определение предрасположенности к развитию спондилоартропатий (в т.ч. анкилозирующего спондилита - болезнь Бехтерева)	1 услуга	1 470	A27.30.172.000.01	Выяв-е гена гистосовместимости HLA-B27. Оп-е предрас-ти к разв. спондилоартропатий (в т.ч. болезнь Бехтерева)
42-035	Генетическая гистосовместимость партнеров	1 услуга	9 000	B03.006.006.000.07	Генетическая гистосовместимость партнеров
42-111	Генетическая диагностика бета-талассемии и гемоглобинопатий (мутации в гене HBB)	1 услуга	8 560		
42-032	Генетическая диагностика муковисцидоза. Анализ гена CFTR (28 мутаций)	1 услуга	8 000	A27.05.036	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в крови
42-093	Генетическая диагностика наследственных форм болезни Паркинсона	1 услуга	8 030		
42-103	Генетическая диагностика фенилкетонурии. Анализ гена PAH	1 услуга	20 550	B03.032.004	Комплекс исследований для диагностики фенилкетонурии

42-109	Генетический паспорт «Красота и молодость (34 гена)»	1 услуга	18 410		
42-106	Генетический паспорт «Особенности питания и спорт (7 генов)»	1 услуга	8 320		
42-105	Генетический паспорт «Развитие ребенка (12 генов)»	1 услуга	12 140		
42-110	Генетический паспорт «Рацион питания и спорт (17 генов)»	1 услуга	15 510		
42-108	Генетический паспорт «Экспертный подход к здоровью (55 генов)»	1 услуга	32 980		
42-003	Генетический риск развития гипертонии	1 услуга	3 500	В03.006.022.000.01	Генетический риск развития гипертонии
42-009	Генетический риск развития тромбофилии	1 услуга	2 210	В03.006.005.000.02	Генетический риск развития тромбофилии
42-010	Генетический риск развития тромбофилии (расширенный)	1 услуга	3 200	В03.006.005.000.03	Генетический риск развития тромбофилии (расширенный)
42-053	Генетическое обследование на болезнь Гентингтона в гене HTT	1 услуга	2 670	В03.006.011.000.05	Генетическое обследование на болезнь Гентингтона в гене HTT
42-050	Генетическое обследование на болезнь Кеннеди (спинальная и бульбарная мышечная атрофия) в гене AR	1 услуга	2 210	В03.006.011.000.06	Генетическое обследование на болезнь Кеннеди (спинальная и бульбарная мышечная атрофия) в гене AR
42-054	Генетическое обследование на гентингтоноподобное заболевание 2 типа в гене JPH3	1 услуга	2 630	В03.006.011.000.01	Генетическое обследование на гентингтоноподобное заболевание 2 типа в гене JPH3
42-055	Генетическое обследование на гентингтоноподобное заболевание 4 типа в гене TVP	1 услуга	2 630	В03.006.011.000.02	Генетическое обследование на гентингтоноподобное заболевание 4 типа в гене TVP
42-056	Генетическое обследование на дентаторубро-паллидолюисову атрофию в гене ATN1	1 услуга	2 630	В03.006.011.000.03	Генетическое обследование на дентаторубро-паллидолюисову атрофию в гене ATN1
42-051	Генетическое обследование на миотоническую дистрофию 1 типа в гене DMPK	1 услуга	2 730	В03.006.010.000.01	Генетическое обследование на миотоническую дистрофию 1 типа в гене DMPK
42-052	Генетическое обследование на миотоническую дистрофию 2 типа в гене CNBP	1 услуга	2 730	В03.006.010.000.02	Генетическое обследование на миотоническую дистрофию 2 типа в гене CNBP
42-089	Генодиагностика Z и S аллелей при альфа-1 антитрипсиновой недостаточности	1 услуга	2 050	В03.006.039.000.01	Генодиагностика Z и S аллелей при альфа-1 антитрипсиновой недостаточности
42-088	Генодиагностика болезни Вильсона-Коновалова (мутации гена ATP7B)	1 услуга	7 000	В03.006.038.000.01	Генодиагностика болезни Вильсона-Коновалова (мутации гена ATP7B)
42-078	Генодиагностика болезни Фабри (ген GLA)	1 услуга	4 500	В03.019.018	Комплекс исследований для диагностики болезни Фабри
42-097	Генодиагностика наследственной гиперхолестеринемии (ген APOB100)	1 услуга	7 600		
42-095	Генодиагностика наследственной гиперхолестеринемии (ген LDLR)	1 услуга	7 830		
42-096	Генодиагностика наследственной гиперхолестеринемии (ген PCSK9)	1 услуга	3 810		
42-080	Генодиагностика окулофарингеальной миодистрофии	1 услуга	3 600	В03.006.031.000.01	Генодиагностика окулофарингеальной миодистрофии
42-098	Генодиагностика резистентности к терапии гепатита С типов 1a, 1b, 3 (NS3, NS5A, NS5B)	1 услуга	3 280		
42-091	Генодиагностика синдрома MEN 1, 2A, 2B и семейного рака щитовидной железы (MEN - 2 экзона и RET ген 6 экзонов)	1 услуга	5 600	В03.006.041.000.01	Генодиагностика с-ма MEN 1, 2A, 2B и семейного рака щитовидной железы (MEN - 2 экзона и RET ген 6 экзонов)
42-077	Генодиагностика синдрома аутосомно-доминантной артериопатии ЦАДАСИЛ/CADASIL (ген NOTCH3)	1 услуга	5 400	В03.006.032.000.01	Генодиагностика синдрома аутосомно-доминантной артериопатии ЦАДАСИЛ/CADASIL (ген NOTCH3)
42-079	Генодиагностика спинальной мышечной атрофии (гены SMN1 и SMN2)	1 услуга	4 100	В03.019.014	Комплекс исследований для диагностики спинальной мышечной атрофии
42-100	Генотипирование HLA-Cw6 при псориазе	1 услуга	10 740		
42-090	Генотипирование гена PNPLA3 при неалкогольной жировой болезни печени	1 услуга	2 630	В03.006.040.000.01	Генотипирование гена PNPLA3 при неалкогольной жировой болезни печени

42-058	Диагностика первичной дистонии 1 типа (делеция CAG-триплета в гене TOR1A)	1 услуга	2 570	В03.006.011.000.07	Диагностика первичной дистонии 1 типа (делеция CAG-триплета в гене TOR1A)
42-099	Диагностика редких аутовоспалительных синдромов. TRAPS-синдром, гипер-IgD синдром (ген TNFRSF1A, ген MVK)	1 услуга	10 200		
42-084	Исследование SOD1 гена при боковом амиотрофическом склерозе	1 услуга	4 500	В03.006.015.000.02	Исследование SOD1 гена при боковом амиотрофическом склерозе
42-094	Комплексная диагностика семейной гиперхолестеринемии (APOB100, LDLR, PCSK9)	1 услуга	7 830		
42-057	Комплексное обследование на гентингтоноподобные заболевания (ГПЗ2, ГПЗ4, ДРПЛА)	1 услуга	3 950	В03.006.011.000.04	Комплексное обследование на гентингтоноподобные заболевания (ГПЗ2, ГПЗ4, ДРПЛА)
42-018	Лактозная непереносимость (взрослые и дети старше 3 лет)	1 услуга	1 260	В03.006.028.000.01	Лактозная непереносимость у взрослых
42-024	Наследственная гипербилирубинемия. Синдром Жильбера	1 услуга	2 310	В03.006.030.000.01	Наследственная гипербилирубинемия. Синдром Жильбера
42-049	Обнаружение экспансии GAA-повторов в гене FXN при атакии Фридрейха (АФ)	1 услуга	2 730	В03.006.009.000.07	Обнаружение экспансии GAA-повторов в гене FXN при атакии Фридрейха (АФ)
42-083	Обнаружение экспансии при фронтотемпоральной деменции и боковом амиотрофическом склерозе (C9orf72)	1 услуга	3 100	В03.006.015.000.01	Обнаружение экспансии при фронтотемпоральной деменции и боковом амиотрофическом склерозе (C9orf72)
42-048	Обследования на частые генетические причины мозжечковой атакии (СЦА 1,2,3,6,7, АФ)	1 услуга	4 400	В03.006.009.000.06	Обследования на частые генетические причины мозжечковой атакии (СЦА 1,2,3,6,7, АФ)
42-043	Определение экспансии триплетов при спиноцеребеллярной атакии 1 типа (в гене ATXN1)	1 услуга	2 630	В03.006.009.000.01	Определение экспансии триплетов при спиноцеребеллярной атакии 1 типа (в гене ATXN1)
42-044	Определение экспансии триплетов при спиноцеребеллярной атакии 2 типа (в гене ATXN2)	1 услуга	2 630	В03.006.009.000.02	Определение экспансии триплетов при спиноцеребеллярной атакии 2 типа (в гене ATXN2)
42-045	Определение экспансии триплетов при спиноцеребеллярной атакии 3 типа (в гене ATXN3)	1 услуга	2 630	В03.006.009.000.03	Определение экспансии триплетов при спиноцеребеллярной атакии 3 типа (в гене ATXN3)
42-046	Определение экспансии триплетов при спиноцеребеллярной атакии 6 типа (в гене CACNA1A)	1 услуга	2 630	В03.006.009.000.04	Определение экспансии триплетов при спиноцеребеллярной атакии 6 типа (в гене CACNA1A)
42-047	Определение экспансии триплетов при спиноцеребеллярной атакии 7 типа (в гене ATXN7)	1 услуга	2 630	В03.006.009.000.05	Определение экспансии триплетов при спиноцеребеллярной атакии 7 типа (в гене ATXN7)
42-107	Питание, спорт, витамины (32 гена)	1 услуга	22 280		
42-001	Предрасположенность к повышенной свертываемости крови	1 услуга	1 210	В03.006.005.000.01	Предрасположенность к повышенной свертываемости крови
42-002	Предрасположенность к повышенному уровню гомоцистеина (гены ферментов фолатного цикла)	1 услуга	1 790	В03.006.016.000.01	Предрасположенность к повышенному уровню гомоцистеина
42-007	Предрасположенность к ранней привычной потере беременности	1 услуга	2 310	В03.006.006.000.01	Предрасположенность к ранней привычной потере беременности
42-008	Предрасположенность к ранней привычной потере беременности (расширенный)	1 услуга	3 200	В03.006.006.000.02	Предрасположенность к ранней привычной потере беременности (расширенный)
42-005	Предрасположенность к сердечно-сосудистой недостаточности	1 услуга	2 310	В03.006.017.000.01	Предрасположенность к сердечно-сосудистой недостаточности
42-101	Расширенная диагностика наследственной нейросенсорной тугоухости (гены GJB2, GJB3, GJB6, POU3F4, WFS1)	1 услуга	7 200		
42-012	Риск раннего развития рака молочной железы и яичников	1 услуга	2 730	В03.006.024.000.01	Риск раннего развития рака молочной железы и яичников
42-020	Тестикулярное нарушение сперматогенеза	1 услуга	2 420	В03.006.006.000.06	Тестикулярное нарушение сперматогенеза
42-028	Эффективность лечения препаратами PEG-интерферон и Рибавирин	1 услуга	1 790	В03.006.007.000.03	Эффективность лечения препаратами PEG-интерферон и Рибавирин