

Аутоиммунные заболевания		
13-001	Антитела к овариальным (текальным) антигенам	2529
13-002	Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (в том числе антирезусные), титр (непрямая проба Кумбса)	637,00
13-003	Антитела к спермальным антигенам (в крови)	780,00
13-004	Антитела к спермальным антигенам (в сперме)	1027,00
13-007	Антитела к двухцепочечной ДНК (анти-dsDNA), IgG	715,00
13-008	Антитела к инсулину, IgG	1125,00
13-010	Антитела к рецепторам ТТГ (анти-pТТГ)	1261,00
13-013	Антифосфолипидные антитела IgM	611,00
13-014	Антитела к циклическому цитруллинсодержащему пептиду, IgG	1105,00
13-015	Антитела к ядерным антигенам (ANA), скрининг	715,00
13-016	Антитела к островковым клеткам поджелудочной железы, IgG	1606
13-017	Антитела к глиадину, IgA	397,00
13-018	Антитела к глиадину, IgG	332,00
13-019	Антифосфолипидные антитела IgG	611,00
13-020	Ревматоидный фактор	182,00
13-168	Ревматоидный фактор, IgA	1066,00
13-021	Антитела к митохондриям (AMA)	1209,00
13-022	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (анти-LKM)	1209,00
13-024	Антитела к бета-2-гликопротеину	1131,00
13-025	Антикератиновые антитела (АКА), IgG	1053,00
13-026	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV), IgG	1157,00
13-027	Антитела к базальной мембране клубочка, IgG	1385
13-028	Антитела к C1q фактору комплемента, IgG	1131,00
13-029	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC), IgG	1125,00
13-030	Антитела к париетальным (обкладочным) клеткам желудка	1131,00
13-031	Антитела к гладким мышцам	1209,00
13-032	Антитела к эндомизию, IgA	1469
13-033	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	975,00

13-034	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	1053,00
13-035	Антиретикулиновые антитела (АРА), IgG и IgA	1021,00
13-036	Антитела к десмосомам кожи, IgG	995,00
13-037	Антитела к эпидермальной базальной мембране, IgG	995,00
13-038	Антитела к миокарду, IgG	1469
13-039	Антитела к скелетным мышцам, IgG	1209,00
13-040	Диагностика воспалительных полирадикулоневритов (антитела к ганглиозидам асиало-GM1, GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1a, GQ1b, GT1a классов IgG/IgM)	3978
13-041	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника	884,00
13-043	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка	917,00
13-045	Антинуклеарный фактор на HEp-2-клетках, IgG	1079,00
13-046	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ENA-скрин)	715,00
13-047	Антитела к кардиолипину, IgG и IgM	1125,00
13-048	Антиперинуклеарный фактор, IgG	1079,00
13-050	Ангиотензинпревращающий фермент сыворотки	2366
13-052	Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgG (с определением типа свечения)	1287,00
13-053	Антитела к миелопероксидазе (анти-MPO), IgG	1131,00
13-054	Антитела к протеиназе-3 (анти-PR-3), IgG	1131,00
13-058	Диагностика рассеянного склероза (изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке)	3445
13-059	Скрининг болезней соединительной ткани	1710
13-060	Диагностика системной красной волчанки	2776
13-061	Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	2100
13-062	Развернутая диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	3172
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	3770
13-064	Диагностика раннего ревматоидного артрита	2919
13-065	Диагностика гранулематозных васкулитов	2249
13-066	Диагностика аутоиммунного поражения почек	3569
13-067	Скрининг аутоиммунного поражения печени	5551

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)	3972
13-069	Развернутая серология аутоиммунных заболеваний печени	9321
13-070	Целиакия. Скрининг (дети до 2 лет)	3315
13-072	Дифференциальная диагностика болезни Крона и язвенного колита	3549
13-074	Диагностика пузырных дерматозов	1892
13-075	Диагностика воспалительных миокардиопатий	2548
13-076	Диагностика паранеопластических энцефалитов (антитела к антигенам белого и серого вещества мозга (Yo-1, Hu, Ri) и мембранному антигену (Ma)	3400
13-077	Иммуноблот при полимиозите (Mi2b, Ku, Pm-Scl100, PM-Scl75, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12 EJ, OJ, Ro-52)	3978
13-078	Целиакия. Скрининг (взрослые и дети старше 2 лет)	1164,00
13-079	Целиакия. Расширенное серологическое обследование	5798
13-080	Совместное определение антикератиновых антител и антиперинуклеарного фактора	2028
13-081	Панель антител к антигенам цитоплазмы нейтрофилов (ANCA Combi 7: протеиназа-3, миелопероксидаза, нейтрофильная эластаза, катепсин G, белок BPI, лактоферрин, лизоцим)	3445
13-082	Антитела к тромбоцитам, IgG	2392
13-083	Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG	1131,00
13-087	Антитела к тиреоглобулину (антиТГ)	338,00
13-088	Антитела к тиреопероксидазе (антиТПО)	338,00
13-089	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (анти-GAD), IgG	2334
13-090	Антитела к одноцепочечной ДНК (анти-ssDNA), IgG	1443
13-091	Развернутая диагностика склеродермии, IgG (иммуноблот антинуклеарных антител: анти-Scl-70, CENT-A, CENT-B, RP11, RP155, Fibrillarlin, NOR90, Th/To, PM-Scl 100/75, Ku, PDGFR, Ro-52)	3972
13-092	Диагностика миастении (антитела к ацетилхолиновому рецептору (AхP))	3972
13-093	Антитела к нуклеосомам класса IgG	1131,00
13-095	Определение неоптерина в сыворотке крови (диагностика туберкулеза и вирусных инфекций)	1762

13-096	Диагностика аутоиммунного панкреатита (определение концентрации IgG4)	1996
13-097	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (ASGPR), IgG	1209,00
13-099	Скрининг миеломной болезни и парапротеинемий (иммунофиксация сыворотки крови с пентавалентной сывороткой)	2048
13-101	Белок Бенс-Джонса в моче, количественно (иммунофиксация мочи)	1664
13-102	Антитела к двуспиральной ДНК IgG, высокоспецифичный метод	1053,00
13-104	Антитела к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу (PS-PT) классов IgGAM суммарно	1755
13-106	Антитела к рецептору фосфолипазы A2 - диагностика мембранозной нефропатии, IgG	1729
13-107	Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA) классов IgG	1209,00
13-108	Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA) классов IgA	1157,00
13-109	Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgA (АНЦА)	1287,00
13-110	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника, IgG	1079,00
13-111	Антитела к десмоглеину-1, IgG	1125,00
13-112	Антитела к десмоглеину-3, IgG	1125,00
13-113	Антитела к белку BP180, IgG	1125,00
13-114	Антитела к белку BP230, IgG	1125,00
13-115	Антитела к аквапорину 4 (NMO), IgG	2548
13-116	Антитела к антигенам клеток поджелудочной железы (GAD/IA-2), IgG	1950
13-117	Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2), IgG	1950
13-118	Антитела к антигенам миелина, IgG	1131,00
13-119	Антитела к аннексину V класса IgG	1209,00
13-120	Антитела к аннексину V класса IgM	1209,00
13-121	Комбинированное обследование при воспалительных заболеваниях кишечника	5720
13-122	Скрининг белка Бенс-Джонса в моче (иммунофиксация с поливалентной антисывороткой)	1391
13-123	Электрофорез белков мочи с определением типа протеинурии	1268,00
13-124	Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, IgD, IgE, kappa, lambda)	3822

13-125	Фенотипирование альфа-1-антитрипсина с помощью изоэлектрофокусирования P1M, PiZ, PiS и другие аллельные формы (эмфизема, ХОБЛ)	4180
13-126	Антитела к экзокринной части поджелудочной железы, IgG	1346
13-127	Альфа-1-антитрипсин в кале, кишечная потеря белка	1976
13-128	Антитела к NMDA рецептору (аутоиммунный энцефалит), IgG	4843
13-129	Определение активности ингибитора C1 фактора комплемента (C1INH)	1482
13-130	Антитела к кардиолипину, IgG	904,00
13-131	Антитела к кардиолипину, IgM	995,00
13-132	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	930,00
13-133	Антитела к дезаминированным пептидам глиаина, IgA	1216,00
13-134	Антитела к дезаминированным пептидам глиаина, IgG	1216,00
13-136	Исследование IgG-иммунных комплексов методом связывания с C1q (C1q-IgG)	1229,00
13-137	Определение общей гемолитической способности комплемента (CH-50)	1346
13-138	Иммуноблот антифосфолипидных антител, IgG и IgM	5694
13-140	Иммунологический тест определения полиспецифических агглютининов при гемолитических анемиях (прямая проба Кумбса)	1092,00
13-141	Иммунологический тест определения моноспецифических агглютининов при гемолитических анемиях (прямая проба Кумбса)	1885
13-142	Выявление аутоиммунной патологии (ЦИК IgG-C1q и CH-50)	2451
13-144	Антигрупповые антитела со стандартными эритроцитами (естественные анти-А, анти-В, иммунные неполные анти-А, анти-В)	1333
13-145	Антигены системы Rh (С, Е, с, е), Kell – фенотипирование	1625
13-146	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG	943,00
13-147	Антитела к лимфоцитам методом непрямой иммунофлюоресценции	1684
13-148	Антитела к мышечно-специфической тирозинкиназе (MUSK), IgG	3445
13-149	Зонулин в кале	6630
13-150	ЭЛИ-Висцero-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека)	7228
13-151	Антитела к хорионическому гонадотропину человека (анти-ХГЧ IgG и анти-ХГЧ IgM)	488,00
13-152	ЭЛИ-АФС-ХГЧ Тест (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, 6 антигенов)	2178

13-153	ЭЛИ-В-6-Тест (общее состояние иммунной системы, подготовка к вакцинации, 6 антигенов)	2178
13-154	Антитела к кардиолипину, IgA	1125,00
13-155	Антитела к цитоплазматическому антигену SS-A(RO) (Анти-Ro/SS-A)	1190,00
13-156	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам RNP/Sm	1190,00
13-157	Антитела к цитоплазматическому антигену SS-B(La) (Анти-La/SS-B)	1190,00
13-158	Антитела к антигену Scl-70 (Анти-Scl-70)	1190,00
13-159	Антитела к цитоплазматическому антигену Jo (Анти-Jo)	1190,00
13-160	Антитела к гистонам	1190,00
13-161	Антитела к центромерам (CENP-B)	1190,00
13-162	Электрофорез липидов с расчетом триглицеридов	2750
13-163	Электрофорез липидов с расчетом холестерина	2750
13-164	Электрофорез липидных фракций с типированием гиперлипидемий	4479
13-165	Электрофорез гемоглобина для диагностики гемоглобинопатий	2971
13-166	Антитела к NR2 субъединице NMDA рецептора глутамата в сыворотке	1879
13-167	Антинейрональные антитела, IgG	4375