

<b>13. Аутоиммунные заболевания</b>		
<b>наименование</b>	<b>цена</b>	<b>срок готовности</b>
Антитела к овариальным (текальным) антигенам	2 055,00	до 10 суток
Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (в том числе антирезусные), титр	720,00	До 12:00 следующего дня
Антитела к спермальным антигенам (в крови)	1 265,00	до 10 суток
Антитела к спермальным антигенам (в сперме)	1 315,00	до 10 суток
Антитела к двухцепочечной ДНК (анти-dsDNA), IgG	760,00	до 8 суток
Антитела к инсулину, IgG	900	до 13 суток
Антитела к рецепторам ТГГ (анти-рТГГ)	1100	до 5 суток
Антифосфолипидные антитела IgM	1 040,00	до 10 суток
Антитела к циклическому цитруллинсодержащему пептиду, IgG	1 305,00	1 сутки
Антитела к ядерным антигенам (ANA), скрининг	835,00	до 8 суток
Антитела к островковым клеткам поджелудочной железы, IgG	1 335,00	до 8 суток
Антитела к глиадину, IgA	970,00	до 10 суток
Антитела к глиадину, IgG	970,00	до 10 суток
Антифосфолипидные антитела IgG	945,00	до 10 суток
Ревматоидный фактор	500,00	До 9:00 следующего дня
Антитела к митохондриям (АМА)	1 450,00	до 8 суток
Антитела к микросомальной фракции печени и почек (анти-LKM)	1 415,00	до 8 суток
Антитела к бета-2-гликопротеину	1 120,00	до 8 суток
Антикератиновые антитела (АКА), IgG	2 025,00	до 8 суток
Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	1 525,00	до 10 суток
Антитела к базальной мембране клубочка, IgG	1 555,00	до 10 суток
Антитела к C1q фактору комплемента, IgG	1 550,00	до 13 суток
Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVeC), IgG	1 645,00	до 10 суток
Антитела к париетальным (обкладочным) клеткам желудка	1 435,00	до 8 суток
Антитела к гладким мышцам	1 450,00	до 8 суток
Антитела к эндомиозию, IgA	1 045,00	до 8 суток
Антитела к тканевой трансаминазе, IgG	1 020,00	до 8 суток
Антитела к тканевой трансаминазе, IgA	1 030,00	до 8 суток
Антиретикулиновые антитела (АРА), IgG и IgA	1 180,00	до 8 суток
Антитела к десмосомам кожи, IgG	1 950,00	до 10 суток
Антитела к эпидермальной базальной мембране, IgG	1 950,00	до 10 суток
Антитела к миокарду, IgG	1 155,00	до 8 суток
Антитела к скелетным мышцам, IgG	1 240,00	до 10 суток
Диагностика воспалительных полиневритов (антитела к ганглиозидам GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатиду) классов IgG/IgM	4 615,00	до 10 суток
Антитела к стероидпродуцирующим клеткам	1 230,00	до 10 суток
Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка	1 435,00	до 10 суток
Антинуклеарный фактор на HEp-2-клетках, IgG	1 235,00	до 8 суток
Антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ENA-скрин)	1 070,00	до 8 суток
Антитела к кардиолипину, IgG и IgM	1 230,00	до 8 суток
Антиперинуклеарный фактор, IgG	930,00	до 8 суток
Ангиотензин-превращающий фермент сыворотки, IgG	1 875,00	до 10 суток
Антитела к цитоплазме нейтрофилов, IgG (с определением типа свечения)	1 810,00	до 8 суток
Антитела к миелопероксидазе (анти-MPO), IgG	1 045,00	до 13 суток
Антитела к протеиназе-3 (анти-PR-3), IgG	1 045,00	до 13 суток
Диагностика рассеянного склероза (изоэлектрофокусирование олигоклонального IgG в ликворе и сыворотке)	4 370,00	до 10 суток
Скрининг болезней соединительной ткани	2 190,00	до 10 суток
Диагностика системной красной волчанки	3 070,00	до 10 суток
Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	2 350,00	до 10 суток
Развернутая диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)	3 410,00	до 10 суток

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	3 595,00	до 10 суток
Диагностика раннего ревматоидного артрита	7 340,00	до 10 суток
Диагностика гранулематозных васкулитов	2 900,00	до 10 суток
Диагностика аутоиммунного поражения почек	4 370,00	до 10 суток
Скрининг аутоиммунного поражения печени	6 640,00	до 10 суток
Антитела к антигенам аутоиммунных заболеваний печени (антитела к микросомам печени-почек 1 типа (LKM-1), пируват-декарбоксилазному комплексу митохондрий (PDC/M2), цитозольному антигену (LC-1) и растворимому антигену печени (SLA/LP)), IgG	3 070,00	до 10 суток
Развернутая серология аутоиммунных заболеваний печени	9 560,00	до 10 суток
Целиакия. Скрининг (дети до 2 лет)	2 860,00	до 9 суток
Дифференциальная диагностика болезни Крона и язвенного колита	3 710,00	до 10 суток
Диагностика пузырных дерматозов	3 710,00	до 10 суток
Диагностика воспалительных миокардиопатий	2 480,00	до 10 суток
Диагностика паранеопластических энцефалитов (антитела к антигенам белого и серого вещества мозга (Yo-1, Hu, Ri) и мембранному антигену (Ma))	4 565,00	до 10 суток
Диагностика полимиозита (антитела к антигенам Mi-2, Ku, Pm-Scl, антисинтетазные антитела (Jo-1, PL-7, PL-12))	3 635,00	до 10 суток
Целиакия. Скрининг (взрослые и дети старше 2 лет)	1 330,00	до 9 суток
Целиакия. Расширенное серологическое обследование	5 175,00	до 9 суток
Совместное определение антикератиновых антител и антиперинуклеарного фактора	2 810,00	до 13 суток
Панель антител к антигенам цитоплазмы нейтрофилов (ANCA Combi 7)	2 740,00	до 10 суток
Антитела к тромбоцитам, IgG	2 875,00	до 13 суток
Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG	1 390,00	до 13 суток
Антитела к тиреоглобулину (антиТГ)	480,00	До 9:00 следующего дня
Антитела к тиреопероксидазе (антиТПО)	495,00	До 9:00 следующего дня
Антитела к глутаматдекарбоксилазе (анти-GAD), IgG	1 630,00	до 10 суток
Антитела к одноцепочечной ДНК (анти-ssDNA), IgG	1 055,00	до 9 суток
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)	3 555,00	до 10 суток
Диагностика миастении (антитела к ацетилхолиновому рецептору (AхP))	4 490,00	до 13 суток
Антитела к нуклеосомам класса IgG	1 080,00	до 13 суток
Кальпротектин в кале	2 400,00	до 6 суток
Определение неоптерина в сыворотке крови (диагностика туберкулеза и вирусных инфекций)	1 670,00	до 13 суток
Диагностика аутоиммунного панкреатита (определение концентрации IgG4)	1 535,00	до 13 суток
Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (ASGPR), IgG	1 435,00	до 13 суток
Скрининг миеломной болезни и парапротеинемий (иммунофиксация сыворотки крови с пентавалентной сывороткой)	4 180,00	до 10 суток
Белок Бенс-Джонса в моче, количественно (иммунофиксация мочи)	3 495,00	до 10 суток
Антитела к dsДНК-нуклеосомному комплексу класса IgG, подтверждение, тест 2-го поколения	1 650,00	до 13 суток
Антитела к фосфатидил-протромбину (PS-PT) IgG/IgM суммарно	1 255,00	до 13 суток
Антитела к рецептору фосфолипазы A2 - диагностика мембранозной нефропатии, IgG	2 875,00	до 10 суток
Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) классов IgG	1 045,00	до 10 суток
Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) классов IgA	1 045,00	до 10 суток
Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgA (АНЦА)	1 045,00	до 8 суток
Антитела к бокаловидным клеткам кишечника, IgG	2 120,00	до 10 суток
Антитела к десмоглеину-1, IgG	1 950,00	до 13 суток
Антитела к десмоглеину-3, IgG	1 950,00	до 13 суток

Антитела к белку BP180, IgG	1 950,00	до 13 суток
Антитела к белку BP230, IgG	1 950,00	до 13 суток
Антитела к аквапорину 4 (NMO), IgG	2 475,00	до 10 суток
Антитела к антигенам клеток поджелудочной железы (GAD/IA-2), IgG	1 435,00	до 13 суток
Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2), IgG	1 470,00	до 13 суток
Антитела к антигенам миелина, IgG	1 510,00	до 10 суток
Антитела к аннексину V класса IgG	1 360,00	до 10 суток
Антитела к аннексину V класса IgM	1 360,00	до 10 суток
Комбинированное обследование при воспалительных заболеваниях кишечника	6 720,00	до 10 суток
Скрининг белка Бенс-Джонса в моче (иммунофиксация с поливалентной антисывороткой)	1 845,00	до 10 суток
Электрофорез белков мочи с определением типа протеинурии	1 485,00	до 10 суток
Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, IgD, IgE, kappa, lambda)	3 595,00	до 10 суток
Фенотипирование альфа-1-антитрипсина с помощью изоэлектрофокусирования P1M, P1Z, P1S и другие аллельные формы (эмфизема, ХОБЛ)	2 890,00	до 13 суток
Антитела к экзокринной части поджелудочной железы, IgG	1 315,00	до 10 суток
Альфа-1-антитрипсин в кале, кишечная потеря белка	1 525,00	до 13 суток
Антитела к NMDA рецептору (аутоиммунный энцефалит), IgG	3 700,00	до 10 суток
Определение активности ингибитора C1 фактора комплемента (C1INH)	1 800,00	до 13 суток
Антитела к кардиолипину, IgG	1 045,00	до 8 суток
Антитела к кардиолипину, IgM	1 045,00	до 8 суток
Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	1 115,00	до 10 суток
Антитела к дезаминированным пептидам глинаина, IgA	990,00	до 9 суток
Антитела к дезаминированным пептидам глинаина, IgG	990,00	до 9 суток
Определение функциональной активности основных путей системы комплемента	3 455,00	до 13 суток
Исследование IgG-иммунных комплексов методом связывания с C1q (C1q-IgG)	1 565,00	до 13 суток
Определение общей гемолитической способности комплемента (CH-50)	1 315,00	до 13 суток
Иммуноблот антифосфолипидных антител, IgG и IgM	4 820,00	до 13 суток
Иммунологический тест определения холодových агглютининов при гемолитических анемиях	1 660,00	до 13 суток
Иммунологический тест определения полиспецифических агглютининов при гемолитических анемиях	1 040,00	до 13 суток
Иммунологический тест определения моноспецифических агглютининов при гемолитических анемиях	1 735,00	до 13 суток
Выявление аутоиммунной патологии (ЦИК IgG-C1q и CH-50)	2 740,00	до 13 суток
Антигрупповые антитела со стандартными эритроцитами (естественные анти-А, анти-В, иммунные неполные анти-А, анти-В)	1 315,00	до 9 суток
Антигены системы Rh (С, Е, с, е), Kell – фенотипирование	910,00	до 5 суток
Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG	930,00	до 5 суток
Антитела к лимфоцитам методом непрямой иммунофлюоресценции	1 560,00	до 10 суток
Антитела к мышечно-специфической тирозинкиназе (MUSK), IgG	2 880,00	до 10 суток
Зонулин в кале	6 600,00	до 13 суток
ЭЛИ-Висцеро-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека)	6 800,00	до 8 суток
Антитела к хорионическому гонадотропину человека (анти-ХГЧ IgG и анти-ХГЧ IgM)	1 200,00	до 9 суток
ЭЛИ-АФС-ХГЧ Тест (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, 6 антигенов)	2 800,00	до 17 суток
ЭЛИ-В-6-Тест (общее состояние иммунной системы, подготовка к вакцинации, 6 антигенов)	2 800,00	до 17 суток