

*Предложение не является публичной офертой.

Имеются возрастные ограничения, просьба уточнять условия записи и информацию об услугах по телефону 8 (347) 216-15-15.

Код услуги	Код услуги (международный)	Наименование	Цена (руб)
		ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (кровь) - Аутоиммунная патология	
		Антифосфолипидный синдром (АФС):	
466	A12.06.065	Определение антител класса М (IgM) к аннексину V в крови	1 950,00
464	A12.06.065	Определение антител класса G (IgG) к аннексину V в крови	1 950,00
2685	A12.06.051	Определение антител класса М (IgM) к бета-2-гликопротеину в крови	1 350,00
137	A12.06.051	Определение антител класса G (IgG) к бета-2-гликопротеину в крови	1 350,00
465	A12.06.051	Определение антител суммарных к бета-2-гликопротеину в крови	890,00
3242	A12.06.029	Определение антител класса А (IgA) к кардиолипину в крови	1 800,00
458	A12.06.029	Определение антител класса М (IgM) к кардиолипину в крови	1 115,00
248	A12.06.029	Определение антител класса G (IgG) к кардиолипину в крови	1 115,00
6279	A12.06.029	Определение антител суммарных к кардиолипину в крови	980,00
3394	A12.06.013	Определение антител класса G (IgG) к тромбоцитам в крови	1 960,00
460	A12.06.030	Определение антител класса М (IgM) к фосфолипидам в крови: кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте	680,00
2686	A12.06.030	Определение антител класса G (IgG) к фосфолипидам в крови: кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте	680,00
6277	A12.06.030	Определение антител класса М (IgM) и G (IgG) к фосфолипидам в крови: кардиолипину, бета-2 гликопротеину, аннексину V, протромбину, фосфатидилсерину, фосфатидилглицеролу, фосфатидилхолину, фосфатидилэтаноламину, фосфатидилинозитолу, фосфатидной кислоте	4 650,00
6278	A12.06.030	Определение антител суммарных к фосфолипидам в крови: кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте	850,00
		Аутоиммунные заболевания в репродуктологии:	
315	A12.06.028	Определение антител к антигенам спермальной жидкости (антиспермальные антитела) в крови	910,00
5050	A12.06.028	Определение антител к сперматозоидам (pРИФ) в крови	1 750,00
3974	B03.016.023	Определение антител к стероид-продуцирующим клеткам плаценты в крови	1 550,00
3973	B03.016.023	Определение антител к стероид-продуцирующим клеткам яичка в крови	1 550,00
3414	A12.06.071	Определение антител к стероид-продуцирующим клеткам яичника (АСПК-Ovary, антиовариальные антитела) в крови	1 550,00
5832	A12.06.038	Определение антител к хорионическому гонадотропину (ХГЧ) класса М (IgM) в крови	1 350,00
5833	A12.06.038	Определение антител к хорионическому гонадотропину (ХГЧ) класса G (IgG) в крови	1 350,00
		Аутоиммунные заболевания легких и сердца:	
3410	A12.06.023	Определение антител к антигенам миокарда (Mio, АСМ) в крови	1 450,00
3412	A12.06.008	Определение антител к базальной мембране кожи (АМБ) в крови	1 900,00
3411	A12.06.008	Определение антител к десмосомам кожи (АДА) в крови	2 300,00
5052	A12.06.035	Диагностика воспалительных миокардиопатий в крови: Определение антител к миокарду, митохондриям в крови; заключение врача	2 200,00
3409	A09.05.122	Определение уровня ангиотензинпревращающего фермента (АПФ) в крови (Диагностика саркоидоза)	2 200,00
		Аутоиммунные неврологические заболевания:	
3389	A12.06.012.002	Определение антител к аквапорину-4 в крови	2 950,00
3387	A12.06.021	Определение антител к антигенам миелина в крови	1 690,00
3391	A12.06.064	Определение антител к глутаматным рецепторам (NMDA-рецепторам) в крови	5 950,00

Код услуги	Код услуги (международный)	Наименование	Цена (руб)
3390	A12.06.074	Определение антител к рецептору ацетилхолина (АХР) в крови	5 300,00
3388	A12.06.035	Определение антител к скелетным мышцам (АСМ) в крови	1 650,00
6276	A12.06.059	Определение антител класса М (IgM) и G (IgG) к ганглиозидам в крови (асиало-GM1, GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1a, GQ1b, GT1a)	5 550,00
3392	A12.06.012.003	Определение антител при паранеопластических синдромах в крови, иммуноблот: к Yo-1, Hu, Ri, CV2, Ma2, амфифизину	7 250,00
		Аутоиммунные поражения печени, ЖКТ и целиакия:	
5054	A12.06.056	Диагностика целиакии в крови: Определение антител к дезаминированным пептидам глиадина, тканевой трансглутаминазе, ретикулину, к эндомиозию (класса IgA и IgG) в крови; заключение врача	4 350,00
5053	A26.06.093	Дифференциальная диагностика колитов в крови: Определение антител класса А (IgA) и G (IgG) к цитоплазме нейтрофилов в крови; Определение антител класса А (IgA) и G (IgG) к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови; Определение антител к бокаловидным клеткам кишечника и протокам поджелудочной железы в крови; заключение врача	4 500,00
3399	A12.06.035	Определение антител к антигенам митохондрий (АМА, АМА-М2) в крови	1 190,00
6280	A12.06.024	Определение антител к антигенам печени, иммуноблот (к пируватдегидрогеназному комплексу(АМА-М2), микросомам печени и почек (LKM-1), цитозольному антигену типа 1 (LC-1), растворимому антигену печени (SLA/LP))	1 350,00
6281	A12.06.024	Определение антител к антигенам печени класса G (IgG) иммуноблот расширенный (антитела к SLA/LP, LC1, LKM1, PDC-АМА-М2, М2-3Е, Sp100, PML, gp210, SSA/Ro-52)	3 950,00
3404	A26.06.073	Определение антител к бокаловидным клеткам кишечника (БКК) в крови	2 150,00
3400	A12.06.024	Определение антител к гладким мышцам (АГМА, АSМА) в крови	1 250,00
330	A12.06.039	Определение антител к инсулину (IAA) в крови	840,00
3401	A12.06.024	Определение антител к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM) в крови	1 180,00
3402	A12.06.026	Определение антител к париетальным клеткам желудка (АПЖК) в крови	1 320,00
3408	A12.05.123	Определение антител к ретикулину (АРА) в крови	1 350,00
3968	A08.05.013.006	Определение антител к тирозин-фосфатазе (анти-IA2) в крови	1 990,00
3403	B03.005.014	Определение антител к фактору Кастла (внутреннему фактору, АВФ) в крови	1 250,00
5049	A12.06.059	Определение антител класса G (IgG) к асиалогликопротеиновому рецептору (anti-ASGPR) в крови (диагностика аутоиммунного гепатита)	1 850,00
459	A12.06.055	Определение антител класса А (IgA) к глиадину в крови	880,00
201	A12.06.055	Определение антител класса G (IgG) к глиадину в крови	880,00
2848	A12.06.055	Определение антител класса А (IgA) к деамидированным (дезаминированным) пептидам альфа-глиадина (ААГ) в крови	1 200,00
2849	A12.06.055	Определение антител класса G (IgG) к деамидированным (дезаминированным) пептидам альфа-глиадина (ААГ) в крови	1 200,00
3405	A26.06.121	Определение антител класса А (IgA) к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови	1 210,00
3406	A26.06.121	Определение антител класса G (IgG) к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA) в крови	1 210,00
463	A12.06.056	Определение антител класса А (IgA) к тканевой трансглутаминазе в крови	1 100,00
236	A12.06.056	Определение антител класса G (IgG) к тканевой трансглутаминазе в крови	1 100,00
3407	A12.06.066	Определение антител класса А (IgA) к эндомиозию (АЭА) в крови	1 280,00
3969	A09.05.054.004	Определение концентрации IgG4 подкласса иммуноглобулинов в крови (диагностика аутоиммунного панкреатита)	1 750,00
		Аутоиммунные поражения почек и васкулиты:	

Код услуги	Код услуги (международный)	Наименование	Цена (руб)
3396	A12.06.009	Определение антител к базальной мембране клубочка (БМК) в крови	1 650,00
3397	A12.06.053	Определение антител к клеткам сосудистого эндотелия (HUVeC) в крови	1 795,00
3398	A09.05.075	Определение антител к C1q фактору комплемента в крови	1 400,00
5039	A12.06.037	Определение антител класса A (IgA) к цитоплазме нейтрофилов (ANCA) в крови	1 150,00
5040	A12.06.037	Определение антител класса G (IgG) к цитоплазме нейтрофилов (ANCA) в крови	1 450,00
1385	A12.06.037	Определение антител класса G (IgG) к цитоплазме нейтрофилов (ANCA) в крови (Combi6: к протеиназе 3, лактоферрину, миелопероксидазе, эластазе, катепсину G, бактерицидному белку, повышающему проницаемость (BPI)	1 550,00
		Диагностика артрита:	
3962	B03.040.002	Диагностика серонегативного ревматоидного артрита в крови: Определение антител к ревматоидному фактору, циклическим цитруллинированными пептидам (anti-CCP), модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV) в крови	2 590,00
3395	A12.06.063	Определение антител к кератину (АКА) в крови	1 750,00
3245	A12.06.062	Определение антител к цитруллинированному виментину (anti-MCV) в крови	1 350,00
5046	B03.040.002	Определение антител класса A (IgA) к ревматоидному фактору в крови, количественное исследование	1 100,00
461	A12.06.052	Определение антител класса G (IgG) к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови	1 750,00
		Системные ревматические заболевания:	
457	A12.06.010.001	Определение антител к двухспиральной ДНК (нативной) в крови, количественное исследование	850,00
5041	A09.05.239	Определение антител к миелопероксидазе в крови	1 110,00
3386	A12.06.010.001	Определение антител к односпиральной ДНК (a-ssDNA) в крови, количественное исследование	650,00
5042	A12.06.072	Определение антител к протеиназе-3 (анти-PR-3) в крови	1 110,00
3413	A12.06.033	Определение антител к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК) в крови	1 550,00
3385	A12.06.061	Определение антител к экстрагируемым ядерным антигенам (ЭНА/ENA-скрин) в крови	1 040,00
455	A12.06.057	Определение антител к ядерным антигенам (антиядерные антитела, ANA) в крови, количественное исследование	1 100,00
3959	A12.06.057	Определение антител к ядерным антигенам (антиядерные антитела, ANA) в крови, иммуноблот (к nRNP/Sm, Sm, SS-A (SS-A нативный), SS-B, Scl-70, PM-Scl, CENP B, Jo-1, ANA-PCNA, AMA-M2, ANA-Ro-52, dsDNA, нуклеосомам, гистонам, рибосомальному белку P)	2 800,00
5051	A12.06.012.002	Определение антител класса G (IgG) к лимфоцитам в крови	1 600,00
3960	B03.040.001	Определение антител класса G (IgG) к нуклеосомам в крови, количественное исследование	1 650,00
3970	A12.06.037	Определение антител при миозитах в крови, иммуноблот (к антигенам: M2, Jo-1, PL-7, PL-12, PM-Scl-100, Mi-2, Ku(p70/80), SRP, Rip-P)	3 400,00
6275	B03.040.001	Определение антител при системной склеродермии (иммуноблот): Scl-70, CENP A, CENP B, RP11, RP155, Fibrillarin, NOR90, Th/To, Pm-Scl100, Pm-Scl175, Ku, PDGFR, Ro-52 (SSA-A 52 кДа)	4 750,00
5038	A12.05.027	Определение антител суммарных к протромбину в крови	2 450,00
5043	A12.06.005	Определение процента гликозилирования ферритина в крови (с-м макрофагальной активации)	1 950,00
60	B03.040.001	Определение уровня антиядерного фактора на клеточной линии HEp-2 (АНФ) в крови	1 350,00
3975	B03.040.002	Определение уровня антиперинуклеарного фактора на клеточной линии HEp-2 (АПНФ) в крови	1 350,00

Код услуги	Код услуги (международный)	Наименование	Цена (руб)
5037	A12.06.010.001	Скрининг СКВ (системной красной волчанки) в крови: Определение уровня волчаночного антикоагулянта, антинуклеарного фактора в крови; Определение антител к нуклеосомам, к 2х спиральной ДНК, кардиолипину (класса IgG и IgM)	5 400,00
		ЭЛИ-Тесты:	
5055	A08.30.029.002	ЭЛИ-Анкор-Тест-12 (состояние сердечно-сосудистой системы, 12 антигенов)	4 100,00
5056	A08.30.029.002	ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6 (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, 6 антигенов)	3 100,00
5057	A08.30.029.002	ЭЛИ-В-Тест-6 (общее состояние иммунной системы, подготовка к вакцинации, 6 антигенов)	2 700,00
468	A08.30.029.002	ЭЛИ-Висцero-Тест-24 (полная панель, 24 антигена)	9 100,00
5058	A08.30.029.002	ЭЛИ-Диа-Тест-8 (состояние поджелудочной железы, риск развития сахарного диабета, 8 антигенов)	2 650,00
5059	A08.30.029.002	ЭЛИ-ЖКТ-Тест-12 (состояние органов системы пищеварения, 12 антигенов)	4 100,00
3267	A08.30.029.002	ЭЛИ-Н-Тест-12 (состояние нервной системы, 12 антигенов)	4 200,00
467	A08.30.029.002	ЭЛИ-П-Комплекс-12 (репродуктивное здоровье женщин, 12 антигенов)	6 200,00