

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

Код	Услуга	Стоимость, руб.
01 Панели и комплексы		
01-01 Госпитальные комплексы		
01-01-01	Госпитальный комплекс (антитела к ВИЧ (скрининг), гепатит В (HBs-ag), гепатит С (HCV-at) (ВГС), сифилис AT Ig G)	890
01-01-02	Госпитальный комплекс расширенный (АЛТ, АСТ, АТ и АГ к ВИЧ 1/2 (скрининг, кач.), Билирубин общий, Гепатит С, anti-HCV сумм. (кач), Гепатит В, HBs Ag (кач), Гликированный гемоглобин (HbA1c), Глюкоза (фторид), Группа крови, резус-фактор, Калий (K+), Натрий (Na+), Хлориды, Креатинин, МНО (+ПТВ и ПТИ), Мочевина, Общий белок, Сифилис сум. АТ (IgG и IgM) (кач), Фибриноген, Холестерин общий, Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ)	2 150
01-02 Индивидуальные комплексы		
01-02-01	Диагностика сахарного диабета (скрининг) (Гликированный гемоглобин (HbA1c), Глюкоза (фторид))	350
01-02-02	Скрининг функции щитовидной железы (Т4 свободный, ТТГ)	400
01-02-03	Базовые биохимические показатели (АЛТ, АСТ, Глюкоза, Креатинин, Мочевина, Белок общий, Билирубин общий, Холестерин общий)	650
01-02-04	Липидный профиль (Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин-ЛПВП, Холестерин-ЛПНП)	450
01-02-05	Коагулограмма (ПВ, АЧТВ, Тромбиновое время, Фибриноген)	550
01-02-06	Гастропанель (скрининг) (Гастрин-17 базальный, Пепсиноген-I, Пепсиноген-II, Helicobacter pylori IgG)	1 950
01-02-07	Гемостазиограмма (11 показателей)	1 870
01-02-08	ИППП-4 (Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis)	550
01-02-09	ИППП-6 (Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Ureaplasma spp)	750
01-02-10	ИППП-12 (Цитомегаловирус, Вирус простого герпеса (HSV/ВПГ) тип 1,2, Вирусы папилломы человека тип 16 и 18, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis, Neisseria gonorrhoeae, Gardnerella vaginalis, Trichomonas vaginalis, Candida albicans, Ureaplasma spp)	1 400
02 Общеклинические исследования		
02-01 Анализы крови		
02-01-01	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	195
02-01-02	Общий анализ крови развернутый (ОАК с лейкоцитарной формулой и СОЭ)	295
02-01-03	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)	85
02-01-04	Лейкоцитарная формула	95
02-01-05	Подсчёт ретикулоцитов	150
02-01-06	Подсчёт тромбоцитов	95
02-02 Группы крови и антитела (изосерологические исследования)		
02-02-01	Группа крови, резус-фактор	230
02-02-02	Антиэритроцитарные аллоиммунные АТ (в т.ч. антирезусные)	430
02-02-03	Антигены системы Kell	700
02-03 Гемостазиология		
02-03-01	D-димер	715
02-03-02	Антитромбин III	260
02-03-03	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	140
02-03-04	Волчаночный антикоагулянт	650
02-03-05	Протромбиновое время, Протромбиновый индекс	160
02-03-06	МНО (+ПТВ и ПТИ)	160
02-03-07	Тромбиновое время	140
02-03-08	Фибриноген	155
02-03-09	Плазминоген	260
02-03-10	Протеин С	685
02-03-11	Протеин S свободный	840
02-03-12	Фактор Виллебранда	260
02-03-13	Фактор V (5) (Лейденмутация)	320
02-03-14	Кровоточивость/Свертываемость	60 / 60
02-03-15	Гематокрит	90
02-04 Анализы мочи		
02-04-01	Общий анализ мочи	190
02-04-02	Анализ мочи по Нечипоренко	150
02-04-03	Анализ мочи по Зимницкому	150
38 079	Анализ мочи на выявление наркотич., психотр. и с/действ. в-в: амфетамин; каннабиноиды; кокаин; барбитураты; бензо	1 600
02-05 Анализы кала		

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

02-05-01	Копрограмма (общий анализ кала)	360
02-05-02	Анализ кала на скрытую кровь	220
02-05-03	Анализ кала на простейшие и яйца гельминтов	310
02-05-04	Соскоб на энтеробиоз (метод Рабиновича)	250
02-05-05	Содержание углеводов в кале	400
02-05-06	Копрологическая эластаза	1 880
02-05-07	Кальпротектин	1 760
03 Биохимические исследования крови		
03-01 Белковый, аминокислотный и пигментный обмен		
03-01-01	Общий белок	110
03-01-02	Общий белок и белковые фракции	270
03-01-03	Альбумин	110
03-01-04	Гомоцистеин	980
03-01-05	Креатинин	100
03-01-06	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина)	160
03-01-07	Мочевая кислота	100
03-01-08	Мочевина	100
03-01-09	Билирубин общий	100
03-01-10	Билирубин прямой	100
03-05 Специфические белки, ревмопробы, кардиомаркеры, маркеры воспаления		
03-02-01	Альфа1-антитрипсин	250
03-02-02	Альфа-1-кислый гликопротеин (орозомукоид)	250
03-02-03	Гаптоглобин	370
03-02-04	Компонент системы комплемента С3	350
03-02-05	Компонент системы комплемента С4	350
03-02-06	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	650
03-02-07	СРБ (высокочувствительный) (С-реактивный белок)	240
03-02-08	АСЛО (анти-О-стрептолизин)	250
03-02-09	Ревматоидный фактор	195
03-02-10	Церулоплазмин	320
03-02-11	Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	420
03-02-12	Креатинкиназа общая	250
03-02-13	Миоглобин	590
03-02-14	Мозговой натрийуретический пептид (NT-proBNP)	1 950
03-02-15	Тропонин I	590
03-02 Липидный обмен		
03-03-01	Аполипопротеин А1	350
03-03-02	Аполипопротеин В	350
03-03-03	Триглицериды	95
03-03-04	Липопротеин (а)	580
03-03-08	Холестерин общий	95
03-03-09	ЛПВП (липопротеиды высокой плотности)	145
03-03-10	ЛПНП (β-липопротеиды)	145
03-03-11	ЛПОНП (липопротеиды очень низкой плотности)	145
03-03-12	Фосфолипиды	420
03-03 Углеводный обмен		
03-04-01	Гликированный гемоглобин (HbA1c)	310
03-04-02	Глюкоза (сахар крови)	90
03-04-03	Глюкозотолерантный тест	310
03-04-04	Лактат (молочная кислота)	250
03-04-05	Фруктозамин	320
03-04 Ферменты		
03-05-01	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	95
03-05-02	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	95
03-05-03	Альфа-амилаза	115
03-05-04	Амилаза панкреатическая	185

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

03-05-05	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	95
03-05-06	Гидроксibuтиратдегидрогеназа (ЛДГ-1-2)	180
03-05-07	Креатинфосфокиназа (КФК)	150
03-05-08	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	115
03-05-09	Липаза	195
03-05-10	Холинэстераза	170
03-05-11	Тимоловая проба	95
03-05-12	Фосфатаза кислая простатическая (Фосфатаза кисл.общая, Фосфатаза кисл. непростатическая) (комплекс)	180
03-05-13	Фосфатаза щелочная	100
	03-06 Диагностика анемий	
03-06-01	Коэффициент насыщения трансферрина	35
03-06-02	Общая железосвязывающая способность крови ОЖСС (Сывороточное железо, ЛЖСС)	195
03-06-03	Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)	1 080
03-06-04	Сывороточное железо	110
03-06-05	Трансферрин	295
03-06-06	Ферритин	295
03-06-07	Эритропоэтин	570
	03-07 Антиоксидантный статус	
03-07-01	Глутатионпероксидаза (ГТП)	950
03-07-02	Общий антиоксидантный статус (TAS)	950
03-07-03	Супероксиддисмутаза (СОД)	950
	03-08 Витаминно-минеральные комплексы и микроэлементы	
03-08-01	25-ОН витамин D суммарный (25-ОН витамин D2 и 25-ОН витамин D3, общий результат)	1 000
03-08-02	Бета-каротин	1 550
03-08-03	Витамин В1	1 550
03-08-04	Витамин В2	1 550
03-08-05	Витамин В3 (ниацин)	1 550
03-08-06	Витамин В5	1 550
03-08-07	Витамин В6	1 550
03-08-08	Витамин В9	480
03-08-09	Витамин В12	480
03-08-10	Витамин С	1 550
03-08-11	Витамин Е	1 550
03-08-12	Витамин К	1 550
03-08-13	Алюминий	660
03-08-14	Бор	660
03-08-15	Железо	660
03-08-16	Йод	660
03-08-17	Кадмий	660
03-08-18	Калий	660
03-08-19	Кальций	660
03-08-20	Кальций ионизированный (Ca++)	250
03-08-21	Кальций общий	135
03-08-22	Кобальт	660
03-08-23	Литий	660
03-08-24	Магний общий	135
03-08-25	Магний	660
03-08-26	Марганец	660
03-08-27	Медь	660
03-08-28	Молибден	660
03-08-29	Мышьяк	660
03-08-30	Натрий общий	135
03-08-31	Натрий	660
03-08-32	Ртуть	660
03-08-33	Свинец	660

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

03-08-34	Селен	660
03-08-35	Сурьма	660
03-08-36	Таллий	660
03-08-37	Титан	660
03-08-38	Фосфор неорганический	135
03-08-39	Фосфор	660
03-08-40	Хром	660
03-08-41	Цинк общий	660
03-08-42	Цинк	660
03-08-43	Хлориды	135
03-08-44	Калий/Натрий/Хлор	280
03-09 Биохимические исследования мочи		
03-09-01		
03-09-02	Амилаза (суточная)	100
03-09-03	Глюкоза (суточная)	100
03-09-04	Кальций (только суточная)	100
03-09-05	Креатинин (суточная)	100
03-09-06	Микроальбумин (альбумин) (суточная)	270
03-09-07	Мочевая кислота (суточная)	100
03-09-08	Мочевина (суточная)	100
03-09-09	Натрий, Калий (суточная)	320
03-09-10	Общий белок (суточная)	100
03-09-11	Оксалаты (суточная)	460
03-09-12	Проба Сулковича (Кальций мочи, качественный тест) (разовая)	160
03-09-13	Фосфор неорганический (суточная)	100
04 Гормональные исследования крови		
04-01 Гормоны репродуктивной системы		
04-01-01	17-ОН-прогестерон	350
04-01-02	Андростендиол глюкуронид	1 250
04-01-03	Андростендион	520
04-01-04	Антимюллеровский гормон (АМГ, анти-мюллеров гормон, антимюллеровый, антимюллеров гормон)	1 050
04-01-05	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	295
04-01-06	Дигидротестостерон	1 100
04-01-07	Ингибин В	1 300
04-01-08	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	275
04-01-09	Пролактин	275
04-01-10	Макропролактин, в т.ч. Пролактин (комплекс)	675
04-01-11	Прогестерон	290
04-01-12	Тестостерон общий	260
04-01-13	Тестостерон свободный	460
04-01-14	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	275
04-01-15	Эстрадиол	290
04-01-16	β-ХГЧ	285
04-01-17	β-ХГЧ свободный	400
04-01-18	Белок, ассоциированный с беременностью (РАРР-А)	340
04-01-19	Плацентарный лактоген	750
04-01-20	Эстриол свободный	410
04-01-21	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-Сульфат, ДЭА-SO4)	260
04-01-22	ХГЧ (хорионический гонадотропин человека)	285
04-02 Гормоны щитовидной железы		
04-02-01	Трийодтиронин (Т3) общий	245
04-02-02	Трийодтиронин (Т3) свободный	245
04-02-03	Тироксин (Т4) общий	245
04-02-04	Тироксин (Т4) свободный	245
04-02-05	Тиреоглобулин	325
04-02-06	Тироксинсвязывающий глобулин T-Uptake	650

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

04-02-07	ТТГ (тиреотропный гормон)	245
04-02-08	Антитела к тиреоидной пероксидазе (антитела к ТПО)	295
04-02-09	АТ-ТГ (антитела к тиреоглобулину)	295
04-02-10	Антитела к рецепторам ТТГ	980
04-03 Гормоны гипофизарно-надпочечниковой системы		
04-03-01	АКТГ	335
04-03-02	Альдостерон	490
04-03-03	Кортизол	295
04-03-04	Ренин прямой	820
04-03-05	Соматотропин СТГ (гормон роста)	340
04-03-06	Соматомедин С (ИФР-1)	510
04-03-07	Ренин + ангиотензин I	880
04-04 Гормоны метаболизма костной ткани		
04-04-01	β -cross laps (C-концевые телопептиды коллагена)	880
04-04-02	Кальцитонин	520
04-04-03	Прокальцитонин	1 250
04-04-04	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа, Total P1NP)	1 450
04-04-05	Остеокальцин	480
	Паратгормон	420
04-05 Гормоны Поджелудочной железы / Желудочно-кишечного тракта		
04-05-01	Гастрин	550
04-05-02	Инсулин	360
04-05-03	Лептин	550
04-05-04	Проинсулин	850
04-05-05	C-пептид	350
04-05-06	Пепсиноген I и II	880
04-06 Гормоны Регуляции эритропоэза / Катехоламины / Биогенные амины		
04-06-01	Адреналин, норадреналин, дофамин	1 650
04-06-02	Гистамин	1 650
04-06-03	Серотонин	1 650
04-07 Гормональные исследования мочи		
04-07-01	17-КС	800
04-07-02	Адреналин+Норадреналин+Дофамин (суточная моча)	1 650
04-07-03	ДПИД (дезоксипиридинолин) в моче	880
04-07-04	Кортизол (суточная моча)	560
04-07-05	Гистамин	1 650
05 Онкомаркеры		
05-01-01	СА 125 (яичники)	430
05-01-02	СА 15-3 (молочные железы)	430
05-01-03	СА 19-9 (поджелудочная железа, прямая и сигмовидная кишка)	430
05-01-04	СА 72-4 (желудок)	650
05-01-05	СА-242 (поджелудочная железа, толстый кишечник, прямая кишка)	700
05-01-06	Фрагменты цитокератина 19 CYFRA 21-1 (немелкоклеточный рак легких)	700
05-01-07	HE4 секреторный белок 4 эпидидимиса (эпителиальный рак яичников)	890
05-01-09	Белок S-100 (нейро-эндокринные опухоли)	1 850
05-01-10	β -2 микроглобулин (лимфома, множественная миелома)	700
05-01-12	Альфа-фетопротеин (печень)	295
05-01-13	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (карцинома шейки матки, носоглотки, пищевода, уха и др.)	800
05-01-14	Антиген рака мочевого пузыря (UBC) (мочевой пузырь)	1 650
05-01-15	Нейроспецифическая енолаза (NSE)	980
05-01-17	Опухолевая M2 пируваткиназа (колоректальный рак) Tumor Marker 2 (TM 2)	1 880
05-01-18	Раковый эмбриональный антиген РЭА (толстая кишка, прямая кишка)	350
05-01-19	PSA общий (ПСА общий)	350
05-01-20	PSA свободный (ПСА свободный)	350
05-01-21	PSA общий/свободный (ПСА общий/свободный)	15

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

05-01-22	Хромогранин А (СgА)	880
05-01-23	Муциноподобный ракоассоциированный антиген (МСА)	990
05-01-24	Белок Бенс-Джонса в моче (кол.)	1 050
05-01-25	ROMA оценка риска рака яичников (СА 125+HE4)	1 400
06 Микроскопические исследования		
06-01 Микроскопические исследования урогенитального тракта		
06-01-01	Микроскопическое исследование мазка из влагалища и шейки матки (гинекологический мазок)	165
06-01-02	Микроскопическое исследование мазка из уретры, влагалища и ц/к	165
06-01-03	Мазок на флору из влагалища	165
06-01-04	Мазок на флору из уретры	165
06-01-05	Мазок на флору из цервикального канала	165
06-02 Микроскопические исследования спермы и секрета		
06-02-01	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	380
06-02-02	Спермограмма	1 100
06-03 Микроскопические исследования других локаций		
06-03-01	Микроскопическое исследование мазка из ротоглотки/носа	550
06-03-02	Общий анализ мокроты	350
06-03-03	Микроскопическое исследование на наличие клещей рода Demodex	300
07 Диагностика инфекционных заболеваний		
07-01 Микробиологические исследования		
07-01-02	Микробиологическая диагностика дисбактериоза кишечника	890
07-01-04	Посев грудного молока на стерильность	650
07-01-07	Посев мочи на бактериурию	650
07-01-11	Посев на возбудителей кишечной группы (Shigella spp., Salmonella spp.)	650
07-01-17	Посев на грибы р.Candida	650
07-01-18	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus)	650
07-01-19	Посев на иерсиниоз (Yersinia spp.)	650
07-01-20	Посев на кишечную палочку (Escherichia coli O157:H7)	650
07-01-21	Посев на клостридии (Clostridium difficile)	
07-01-22	Посев на пиогенный стрептококк (Streptococcus pyogenes)	450
07-01-28	Посев на Mycoplasma hominis	650
07-01-29	Посев на Ureaplasma spp.	650
07-01-30	Посев отделяемого верхних дыхательных путей на микрофлору (нос, зев).	650
07-01-35	Посев отделяемого глаз, ушей на микрофлору	650
07-01-36	Посев отделяемого раны на микрофлору	650
07-01-38	Посев отделяемого урогенитального тракта на микрофлору	650
07-01-39	Исследование крови на стерильность	750
07-02 Определение чувствительности к антибиотикам		
07-02-01	Микробиологическая диагностика дисбактериоза кишечника	890
07-02-02	Посев грудного молока на стерильность	650
07-02-03	Посев мочи на бактериурию	650
07-02-04	Посев секрета предстательной железы с определением чувствительности к а/б препаратам	680
07-02-05	Посев на возбудителей кишечной группы (Shigella spp., Salmonella spp.)	650
07-02-06	Посев на грибы р.Candida	650
07-02-07	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus)	680
07-02-08	Посев на иерсиниоз (Yersinia spp.)	650
07-02-09	Посев на кишечную палочку (Escherichia coli O157:H7)	650
	Посев на Mycoplasma hominis	650
	Посев на Ureaplasma spp.	650
	Посев материала урогенитального тракта на микрофлору (определение чувствительности к а/б препаратам)	680
	Исследование крови на стерильность	750
	Посев мокроты с определением чувствительности к а/б препаратам	680
08 ПЦР Диагностика		
08-01 Вирусные гепатиты		
08-01-01	HAV, PHK [реал-тайм]	450

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

08-01-02	HBV, ДНК [реал-тайм]	310
08-01-03	HBV, ДНК количественно [реал-тайм]	1950
08-01-04	HCV, генотипирование (типы 1a, 1b, 2, 3a, 4), РНК [реал-тайм]	850
08-01-05	HCV, РНК [реал-тайм]	310
08-01-06	HCV, РНК количественно [реал-тайм]	1950
08-01-07	HDV, РНК [качеств.]	310
08-01-08	HGV, РНК [качеств.]	310
08-02 ПЦР-диагностика инфекций (кровь, моча, мазок, кал)		
	Цитомегаловирус качеств./ колич.	170/350
	Вирус простого герпеса 1 качеств.	170
	Вирус простого герпеса 2 качеств.	170
	Вирус простого герпеса 1,2 качеств.	170
	Вирус герпеса VI типа качеств.	170
	Гарднерелла вагиналис качеств./ колич.	170/350
	Кандида альбиканс качеств.	170
	Лактобактерии качеств.	170
	Нейссерия гонореи качеств./ колич.	170/350
	Микоплазма гениталиум качеств./ колич.	170/350
	Микоплазма хоминис качеств./ колич.	170/350
	Уреаплазма spp. (Ug.parvum + Ug.urealyticum) качеств./ колич.	170/350
	Ug.parvum колич.	170
	Ug.urealyticum колич.	170
	Токсоплазма Гонди качеств./ колич.	170
	Трепонема паллидум качеств.	290
	Трихомонас вагиналис качеств./ колич.	170/350
	Хламидия трахоматис качеств./ колич.	170/350
	Вирус Варицелла-Зостер качеств.	170
	Бордетелла пертуссис качеств.	170
	Боррелия бургдорфери качеств./ колич.	170/350
	Вирус Эпштейна-Барр качеств./ колич.	170/295
	Микобактерии туберкулеза качеств.	170
	Листерия моноцитогенес качеств.	420
	Энтеровирус качеств.	420
	Хеликобактер пилори качеств. (кал)	510
08-03 ВПЧ (вирус папилломы человека)		
	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска – ВПЧ ВКР (6,11,16,18,26,31,33,35,42,44,51,52,53,54,58,59 типов) - качеств.	170
	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска – ВПЧ ВКР (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59 типов) - генотип колич.	800
	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска – ВПЧ ВКР (6,11,16,18,26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82 типов) - генотип колич.	1000
08-04 Оценка биоценоза урогенитального тракта		
	Бактериальный вагиноз (Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp., бакмакса)	600
	Фемофлор-8 (Lactobacillus spp., Enterobacteriaceae, Streptococcus spp., Gardnerella vaginalis + бактерии, ассоц. с баквагинозом), Eubacterium spp., Candida spp., Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium)	800
	Фемофлор-скрин 13 (Lactobacillus, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Candida spp., Ureaplasma spp., ВПГ 1,2 типа, Cytomegalovirus, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Chlamydia trachomatis., бакмакса)	1400
	Фемофлор-16 (Lactobacillus spp., Enterobacteriaceae, Streptococcus, Staphylococcus, Gardnerella vaginalis + Prevotella + Porphyromonas, Eubacterium spp., Lachnobacterium + Clostridium, Sneathia + Leptotrichia + Fusobacterium, Megaspheara + Veillonella + Dialister, Corinebacterium + Mobiluncus, Peptostreptococcus, Atopobium vaginae, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Ureaplasma spp., Candida spp. бакмакса)	2000
	Фемофлор-16 (Lactobacillus spp., Enterobacteriaceae, Streptococcus, Staphylococcus, Gardnerella vaginalis + Prevotella + Porphyromonas, Sneathia + Leptotrichia + Fusobacterium, Eubacterium spp., Megaspheara + Veillonella + Dialister, Lachnobacterium + Clostridium, Corinebacterium + Mobiluncus, Peptostreptococcus, Atopobium, Mycoplasma hominis Mycoplasma genitalium, Ureaplasma spp., Candida spp. бакмакса)	2000
	Андрофлор-скрин 16 (Lactobacillus spp., Staphylococcus, Streptococcus, Corynebacterium, Gardnerella vaginalis, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Enterobacteriaceae / Enterococcus, Candida, Chlamydia trach., бакмакса)	1200

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

	Андроплор-24 (Геномная ДНК человека, Lactobacillus spp., Staphylococcus, Streptococcus spp., Corynebacterium, Gardnerella vaginalis, Atopobium, Megaspheera + Veillonella + Dialister, Sneathia + Leptotrihia + Fusobacterium, Pseudomonas aeruginosa + Ralstonia + Burkholderia, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis, Mycoplasma genitalium, Bacteroides + Porphyromonas + Prevotella, Anaerococcus, Peptostreptococcus + Parvimonas + Eubacterium, Candida, Neomorphilus, Enterobacteriaceae / Enterococcus, Trichomonas vaginalis, Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, бакмакса)	1800
	Септоскрин (Escherichia coli, Enterobacteriaceae, Klebsiella, Proteus, Pseudomonas aeruginosa, Serratia, Streptococcus, Staphylococcus aureus, Enterococcus faecalis / faecium)	950
09 Серология		
	АТ к ВИЧ (anti-HIV 1,2)	250
	АТ и АГ к ВИЧ 1/2 (скрининг, качеств.)	350
	Гепатит В, HBs Ag (качеств.)	250
	Гепатит С, anti-HCV сумм. (качеств.)	250
	АТ к Трепонема Pallidum (суммарно)	250
	Сифилис RPR	195
	Сифилис РПГА	195
	Вирус простого герпеса 1 IgG	250
	Вирус простого герпеса 2 IgG	250
	Вирус простого герпеса 1,2 IgG	250
	Вирус простого герпеса 1,2 IgM	250
	Вирус простого герпеса 1,2 авидность	395
	Вирус простого герпеса VI типа IgG	400
	Вирус простого герпеса VIII типа IgG	750
	Вирус Эпштейна-Барр к капсидному АГ IgG / к капсидному АГ IgM	295/295
	Вирус Эпштейна-Барр IgG к ранним белкам	295
	Вирус Эпштейна-Барр IgG к ядерному АГ	295
	Цитомегаловирус IgG	295
	Цитомегаловирус IgM	295
	Цитомегаловирус авидность	350
	Хламидия пневмонии IgA	350
	Хламидия пневмонии IgG	350
	Хламидия пневмонии IgM	350
	Хламидия трахоматис IgA	350
	Хламидия трахоматис IgG	350
	Хламидия трахоматис IgM	350
	Микоплазма пневмонии IgA	295
	Микоплазма пневмонии IgG	295
	Микоплазма пневмонии IgM	295
	Микоплазма хоминис IgA	295
	Микоплазма хоминис IgG	295
	Микоплазма хоминис IgM	295
	Уреаплазма уреалитикум IgA	295
	Уреаплазма уреалитикум IgG	295
	Уреаплазма уреалитикум IgM	295
	Токсоплазма IgG	295
	Токсоплазма IgM	295
	Токсоплазма авидность	380
	Трихомоноз IgG	380
	Краснуха IgG	295
	Краснуха IgM	295
	Краснуха авидность	380
	Корь IgG/	400
	Корь IgM	400
	Ветряная оспа IgG	520
	Ветряная оспа IgM	520
	Коклюш IgA	850
	Коклюш IgG	400
	Коклюш IgM	400

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

	Эпидемический паротит IgG	550
	Эпидемический паротит IgM	550
	Хеликобактер пилори IgA	390
	Хеликобактер пилори IgG	390
	Хеликобактер пилори IgM	390
	Аденовирус IgA	650
	Аденовирус IgG	650
	Аденовирус IgM	650
	Респираторно-синцитиальный вирус	650/650
	Клещевой боррелиоз IgG	400
	Клещевой боррелиоз IgM	400
	Клещевой энцефалит IgG	400
	Клещевой энцефалит IgM	400
	Скрининговое обследование на гельминтозы (Opisthorchis, Toxocara, Trichinella, Echinococcus)	500
	Лямблиоз (сумм. АТ)	490
	Лямблиоз (титр)	260
	Сальмонеллез А,В,С,Д,Е (О-антиген)	550
10 Диагностика туберкулезной инфекции		
10-01 Микроскопические исследования		
10-01-01	Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза	350
10-02 Микробиологические исследования		
10-02-01	Посев на туберкулез (Mycobacterium tuberculosis)	650
10-03 ПЦР-диагностика		
10-03-01	Микобактерии туберкулеза (мазок)	195
10-03-02	Микобактерии туберкулеза (мокрота)	195
10-03-03	Микобактерии туберкулеза (моча)	195
11 Иммунологические исследования		
11-01-01	Иммунограмма 1 (клеточный им-т)	1800
11-01-02	Иммунограмма 2 (гуморальный им-т)	900
11-01-03	Иммунограмма 3 (развернутая)	2500
11-01-04	Ig E общий	350
11-01-05	Ig A / Ig G / Ig M общий	190
11-01-06	Интерлейкин 1-beta / 6 / 8 / 10	1600
11-01-07	Комплексная оценка интерферонов. статуса (сывороточный, спонтанный ИФН, альфа и гамма ИФН)	1850
11-01-08	Комплексная оценка интерферонов. статуса с определением чувствительности к препаратам (чувствительность к ИФН: реаферон, интрон А, реальдирон, роферон, гаммаферон; чувствительность к индукторам ИФН: амиксин, неовир, циклоферон; иммуномодуляторам: иммунал, ликопид, полиоксидоний)	2150
12 Аутоиммунная диагностика		
12-01 Щитовидная железа		
12-01-01	АТ к тиреоидной пероксидазе (ТПО)	295
12-01-02	АТ-ТГ (АТ к тиреоглобулину)	295
12-01-03	АТ к рецепторам ТТГ	850
12-02 Поджелудочная железа		
12-02-01	АТ к глутаматдекарбоксилазе - GAD	850
12-02-02	АТ к бета-клеткам поджелудочной железы (АТ к островкам Лангерганса)	850
12-02-03	АТ к инсулину	450
12-02-04	АТ к тирозин-фосфатазе (анти-IA2)	1500
12-03 Сердце		
12-03-01	АТ к миокарду с определением типа свечения (АСМ)	880
12-04 Антифосфолипидный синдром		
12-04-01	АТ к аннексину V IgG / IgM	750/750
12-04-02	АТ к фосфолипидам сумм.	1590
12-04-03	АТ к бета2-гликопротеину сумм.	495
12-04-05	АТ к протромбину сумм.	780
12-04-06	АТ к фосфатидилсерину сумм.	780
12-04-07	АТ к кардиолипину сумм.	780

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

12-04-08	АТ к фосфолипидам сумм. (к-та фосфотидиловая, кардиолипин, фосфатидилсерин, фосфатидилинозитол)	800
12-05 Аутоиммунный гепатит		
12-05-01	АТ к микросомам печени-почки (LKM)	1200
12-05-02	АТ к цитоплазматическому АГ печени	1450
12-05-03	АТ к гладкой мускулатуре (ASMA)	1050
12-05-04	АТ к асиалогликопротеиновому рецептору (ASGPR)	1550
	АТ к митохондриям (AMA)	780
12-06 Аутоиммунные заболевания ЖКТ		
12-06-01	Антиядерные АТ (ANA-скрининг)	1950
12-06-02	ANA-профиль	1390
12-06-03	Антиядерный фактор на клеточной линии HEp-2	1000
12-06-04	АТ к внутреннему фактору Кастла	950
12-06-05	АТ к париетальным клеткам желудка	950
12-06-06	АТ к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgA / IgG	850
12-06-07	АТ к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgA / IgG	950/950
12-06-08	АТ к глиадину IgA / IgG	540/540
12-06-09	АТ к стероидпродуцирующим клеткам надпочечников	1150
12-06-10	Антиретикулиновые АТ (APA)	1680
12-06-11	Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgA	950
12-06-12	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (цАНЦА/пАНЦА) класса IgG	1350
12-06-13	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника (БКК)	950
12-07 Ревматоидный артрит		
12-07-01	Ревматоидный фактор IgA (ИФА)	1050
12-07-02	АТ к циклическому цитруллинированному пептиду Ig G (АЦЦП)	1890
12-07-03	АТ к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	640
12-07-04	Антикератиновые АТ (АКА)	1520
12-08 Тромбоцитопения		
12-08-01	АТ к тромбоцитам, метод нРИФ	2 390
12-09 Целиакия		
12-09-01	АТ к эндомизию IgA	880
12-10 Системная красная волчанка		
12-10-01	АТ к ДНК	550
12-10-02	АТ к экстрагированным ядерным АГ	950
12-10-03	Антитела к C1q фактору комплемента	1250
12-12 Системная склеродермия		
12-12-01	Иммуноблот антиядерных антител при склеродермии (Scl-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, фибрилларин, NOR 90, Th/To, PM-Scl100, PM-Scl 75, Ku, PDGFR, Ro-52)	2750
12-14 Аутоиммунные заболевания почек		
12-14-01	АТ к рецептору фосфолипазы А2 (мембранозный гломерулонефрит)	2250
12-14-02	АТ к базальной мембране клубочков почки	950
12-15 Системные васкулиты		
12-15-01	АТ к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА)	1070
12-15-02	АТ к клеткам сосудистого эндотелия (HUVES)	1350
12-15-03	АТ к миелопероксидазе (анти-MPO)	1070
12-15-04	АТ к протеиназе-3 (анти-PR-3)	1070
12-16 Половая сфера		
12-16-01	Антиспермальные АТ (кровь/эякулят)	970
12-16-02	АТ к ХГЧ IgG, IgM	970
12-16-03	Антиовариальные АТ (АТ к тканям / антигенам яичника)	970
12-16-04	АТ к стероидпродуцирующим клеткам яичка (АСПК-Testis)	970
12-18 Неврологические аутоиммунные заболевания		
12-18-01	АТ к ацетилхолиновому рецептору	3450
12-18-02	АТ к скелетным мышцам (АСМ)	1250
12-18-03	АТ к аквапорину 4 (NMO)	2300
12-18-04	АТ к миелину и а/нейрональные АТ	1550
	АТ к ацетилхолиновому рецептору	3550

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

	АТ к MUSK-рецептору	2650
12-19 Аутоиммунные заболевания кожи		
12-19-01	АТ к базальной мембране кожи (АБМ)	1 850
12-19-02	АТ к десмосомам кожи (АДА)	1 850
13 Диагностика аллергии		
13-01 Выявление индивидуального аллергена		
13-01-01	Аллерген с204 - амоксициллин, IgE	370
13-01-02	Аллерген с203 - ампициллин, IgE	370
13-01-03	Аллерген f210 - ананас, IgE	370
13-01-04	Аллерген g13 - бухарник шерстистый, IgE	370
13-01-05	Аллерген f209 - грейпфрут, IgE	370
13-01-06	Аллерген t10 - грецкий орех (пыльца), IgE	370
13-01-07	Аллерген f12 - зеленый горошек, IgE	370
13-01-08	Аллерген f216 - капуста кочанная, IgE	370
13-01-09	Аллерген f36 - кокос, IgE	370
13-01-10	Аллерген i71 - комар, IgE	370
13-01-11	Аллерген f37 - мидии, IgE	370
13-01-12	Аллерген f20 - миндаль, IgE	370
13-01-13	Аллерген f244 - огурец, IgE	370
13-01-14	Аллерген с1 - пенициллин G, IgE	370
13-01-15	Аллерген g12 - рожь культивированная, IgE	370
13-01-16	Аллерген i70 - рыжий муравей, IgE	370
13-01-17	Аллерген f85 - сельдерей, IgE	370
13-01-18	Аллерген f40 - тунец, IgE	370
13-01-19	Аллерген f236 - молочная сыворотка, IgE	370
13-01-20	Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgE	370
13-01-21	Аллерген f82 - сыр "моулд", IgE	370
13-01-22	Аллерген f254 - камбала, IgE	370
13-01-23	Аллерген f61 - сардина, IgE	370
13-01-24	Аллерген f50 - скумбрия, IgE	370
13-01-25	Аллерген f80 - лобстер (омар), IgE	370
13-01-26	Аллерген f338 - гребешок (моллюск), IgE	370
13-01-27	Аллерген f290 - устрицы, IgE	370
13-01-28	Аллерген f88 - баранина, IgE	370
13-01-29	Аллерген f212 - шампиньоны, IgE	370
13-01-30	Аллерген f6 - мука ячменная, IgE	370
13-01-31	Аллерген f55 - просо, IgE	370
13-01-32	Аллерген f235 - чечевица, IgE	370
13-01-33	Аллерген f10 - кунжут, IgE	370
13-01-34	Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgE	370
13-01-35	Аллерген f15 - фасоль белая, IgE	370
13-01-36	Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgE	370
13-01-37	Аллерген f287 - фасоль красная, IgE	370
13-01-38	Аллерген f202 - орех кешью, IgE	370
13-01-39	Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgE	370
13-01-40	Аллерген f403 - пивные дрожжи, IgE	370
13-01-41	Аллерген f90 - солод, IgE	370
13-01-42	Аллерген f262 - баклажан, IgE	370
13-01-43	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgE	370
13-01-44	Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgE	370
13-01-45	Аллерген f261 - спаржа, IgE	370
13-01-46	Аллерген f86 - петрушка, IgE	370
13-01-47	Аллерген f214 - шпинат, IgE	370
13-01-48	Аллерген f47 - чеснок, IgE	370
13-01-49	Аллерген f48 - лук, IgE	370
13-01-50	Аллерген f234 - ваниль, IgE	370

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

13-01-51	Аллерген f89 - горчица, IgE	370
13-01-52	Аллерген f270 - имбирь, IgE	370
13-01-53	Аллерген f281 - карри (приправа), IgE	370
13-01-54	Аллерген f278 - лавровый лист, IgE	370
13-01-55	Аллерген f405 - мята, IgE	370
13-01-56	Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgE	370
13-01-57	Аллерген f263 - перец зеленый, IgE	370
13-01-58	Аллерген f280 - перец черный, IgE	370
13-01-59	Аллерген f237 - абрикос, IgE	370
13-01-60	Аллерген f96 - авокадо, IgE	370
13-01-61	Аллерген f242 - вишня, IgE	370
13-01-62	Аллерген f402 - инжир, IgE	370
13-01-63	Аллерген f91 - манго, IgE	370
13-01-64	Аллерген f95 - персик, IgE	370
13-01-65	Аллерген f255 - слива, IgE	370
13-01-66	Аллерген f289 - финики, IgE	370
13-01-67	Аллерген f301 - хурма, IgE	370
13-01-68	Аллерген f288 - ягоды рода брусничных (черника, голубика, брусника), IgE	370
13-01-69	Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgE	370
13-01-70	Аллерген e7 - голубиный помет, IgE	370
13-01-71	Аллерген e201 - перо канарейки, IgE	370
13-01-72	Аллерген e80 - эпителий козы, IgE	370
13-01-73	Аллерген e4 - перхоть коровы, IgE	370
13-01-74	Аллерген e87 - крыса, IgE	370
13-01-75	Аллерген e74 - моча крысы, IgE	370
13-01-76	Аллерген e73 - эпителий крысы, IgE	370
13-01-77	Аллерген e219 - протеины сыворотки курицы, IgE	370
13-01-78	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgE	370
13-01-79	Аллерген e88 - мышь, IgE	370
13-01-80	Аллерген e81 - эпителий овцы, IgE	370
13-01-81	Аллерген e91 - перо попугая, IgE	370
13-01-82	Аллерген e83 - эпителий свиньи, IgE	370
13-01-83	Аллерген t19 - акация, IgE	370
13-01-84	Аллерген t5 - бук, IgE	370
13-01-85	Аллерген t8 - вяз, IgE	370
13-01-86	Аллерген t77 - дуб смешанный, IgE	370
13-01-87	Аллерген t11 - платан, IgE	370
13-01-88	Аллерген t18 - эвкалипт, IgE	370
13-01-89	Аллерген f256 - орех грецкий, IgE	370
13-01-90	Аллерген g202 - кукурузные рыльца, IgE	370
13-01-91	Аллерген g14 - овес культивированный, IgE	370
13-01-92	Аллерген w20 - крапива, IgE	370
13-01-93	Аллерген w75 - лебеда седоватая, IgE	370
13-01-94	Аллерген w10 - марь белая, IgE	370
13-01-95	Аллерген w5 - полынь горькая, IgE	370
13-01-96	Аллерген w19 - постенница лекарственная, IgE	370
13-01-97	Аллерген m208 - Chaetomium globosum, IgE	370
13-01-98	Аллерген o72 - энтеротоксин А (Staphylococcus aureus), IgE	370
13-01-99	Аллерген o73 - энтеротоксин В (Staphylococcus aureus), IgE	370
13-01-100	Аллерген p4 - Anisakis Larvae, IgE	370
13-01-101	Аллерген i8 - моль, IgE	370
13-01-102	Аллерген i204 - слепень, IgE	370
13-01-103	Аллерген i2 - шершень, IgE	370
13-01-104	Аллерген i3 - осиный яд (Vespula spp.), IgE	370
13-01-105	Аллерген i4 - осиный яд (Polistes spp.), IgE	370
13-01-106	Аллерген i1 - пчелиный яд, IgE	370

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

13-01-107	Аллерген с2 - пенициллин V, IgE	370
13-01-108	Аллерген с73 - инсулин человеческий, IgE	370
13-01-109	Аллерген о1 - хлопок, IgE	370
13-01-110	Аллерген к74 - шелк, IgE	370
13-01-111	Аллерген к301 - пыль пшеничной муки, IgE	370
13-01-112	Аллерген к80 - формальдегид, IgE	370
13-01-113	Аллерген к81 - фикус, IgE	370
13-01-114	Аллерген f210 - ананас, IgG	370
13-01-115	Аллерген f33 - апельсин, IgG	370
13-01-116	Аллерген f13 - арахис, IgG	370
13-01-117	Аллерген f92 - банан, IgG	370
13-01-118	Аллерген f259 - виноград, IgG	370
13-01-119	Аллерген f27 - говядина, IgG	370
13-01-120	Аллерген f209 - грейпфрут, IgG	370
13-01-121	Аллерген f11 - гречневая мука, IgG	370
13-01-122	Аллерген f12 - зеленый горошек, IgG	370
13-01-123	Аллерген f216 - капуста кочанная, IgG	370
13-01-124	Аллерген f35 - картофель, IgG	370
13-01-125	Аллерген f44 - клубника, IgG	370
13-01-126	Аллерген f36 - кокос, IgG	370
13-01-127	Аллерген f2 - коровье молоко, IgG	370
13-01-128	Аллерген f221 - кофе, IgG	370
13-01-129	Аллерген f23 - крабы, IgG	370
13-01-130	Аллерген f24 - креветки, IgG	370
13-01-131	Аллерген f83 - куриное мясо, IgG	370
13-01-132	Аллерген f208 - лимон, IgG	370
13-01-133	Аллерген f41 - лосось, IgG	370
13-01-134	Аллерген f37 - мидия (голубая), IgG	370
13-01-135	Аллерген f20 - миндаль, IgG	370
13-01-136	Аллерген f31 - морковь, IgG	370
13-01-137	Аллерген f244 - огурец, IgG	370
13-01-138	Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgG	370
13-01-139	Аллерген d2 - пироглифидный клещ Dermatophagoides farinae, IgG	370
13-01-140	Аллерген f4 - пшеничная мука, IgG	370
13-01-141	Аллерген f26 - свинина, IgG	370
13-01-142	Аллерген f85 - сельдерей, IgG	370
13-01-143	Аллерген f14 - соевые бобы, IgG	370
13-01-144	Аллерген f25 - томаты, IgG	370
13-01-145	Аллерген f3 - треска, IgG	370
13-01-146	Аллерген f40 - тунец, IgG	370
13-01-147	Аллерген f204 - форель, IgG	370
13-01-148	Аллерген f17 - фундук, IgG	370
13-01-149	Аллерген f105 - шоколад, IgG	370
13-01-150	Аллерген e1 - эпителий кошки, IgG	370
13-01-151	Аллерген e2 - эпителий собаки, IgG	370
13-01-152	Аллерген f49 - яблоко, IgG	370
13-01-153	Аллерген f1 - яичный белок, IgG	370
13-01-154	Аллерген f75 - яичный желток, IgG	370
13-01-155	Аллерген f232 - овальбумин, IgG	370
13-01-156	Аллерген f233 - овомукоид, IgG	370
13-01-157	Аллерген f245 - яйцо куриное, IgG	370
13-01-158	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgG	370
13-01-159	Аллерген f236 - молочная сыворотка, IgG	370
13-01-160	Аллерген f76 - альфа-лактальбумин, IgG	370
13-01-161	Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgG	370
13-01-162	Аллерген f78 - казеин, IgG	370

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

13-01-163	Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgG	370
13-01-164	Аллерген f82 - сыр "моулд", IgG	370
13-01-165	Аллерген f254 - камбала, IgG	370
13-01-166	Аллерген f61 - сардина, IgG	370
13-01-167	Аллерген f50 - скумбрия, IgG	370
13-01-168	Аллерген f80 - лобстер (омар), IgG	370
13-01-169	Аллерген f338 - гребешок, IgG	370
13-01-170	Аллерген f290 - устрицы, IgG	370
13-01-171	Аллерген f88 - баранина, IgG	370
13-01-172	Аллерген f284 - индейка, IgG	370
13-01-173	Аллерген f212 - шампиньоны, IgG	370
13-01-174	Аллерген f79 - клейковина (глютен), IgG	370
13-01-175	Аллерген f8 - мука кукурузная, IgG	370
13-01-176	Аллерген f7 - мука овсяная, IgG	370
13-01-177	Аллерген f5 - мука ржаная, IgG	370
13-01-178	Аллерген f6 - мука ячменная, IgG	370
13-01-179	Аллерген f55 - просо, IgG	370
13-01-180	Аллерген f9 - рис, IgG	370
13-01-181	Аллерген f235 - чечевица, IgG	370
13-01-182	Аллерген f10 - кунжут, IgG	370
13-01-183	Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgG	370
13-01-184	Аллерген f15 - фасоль белая, IgG	370
13-01-185	Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgG	370
13-01-186	Аллерген f287 - фасоль красная, IgG	370
13-01-187	Аллерген f93 - какао, IgG	370
13-01-188	Аллерген f202 - орех кешью, IgG	370
13-01-189	Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgG	370
13-01-190	Аллерген f403 - пивные дрожжи, IgG	370
13-01-191	Аллерген f90 - солод, IgG	370
13-01-192	Аллерген f262 - баклажан, IgG	370
13-01-193	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgG	370
13-01-194	Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgG	370
13-01-195	Аллерген f291 - капуста цветная, IgG	370
13-01-196	Аллерген f225 - тыква, IgG	370
13-01-197	Аллерген f261 - спаржа, IgG	370
13-01-198	Аллерген f86 - петрушка, IgG	370
13-01-199	Аллерген f214 - шпинат, IgG	370
13-01-200	Аллерген f47 - чеснок, IgG	370
13-01-201	Аллерген f48 - лук, IgG	370
13-01-202	Аллерген f234 - ваниль, IgG	370
13-01-203	Аллерген f89 - горчица, IgG	370
13-01-204	Аллерген f270 - имбирь, IgG	370
13-01-205	Аллерген f281 - карри (приправа), IgG	370
13-01-206	Аллерген f278 - лавровый лист, IgG	370
13-01-207	Аллерген f405 - мята, IgG	370
13-01-208	Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgG	370
13-01-209	Аллерген f263 - перец зеленый, IgG	370
13-01-210	Аллерген f280 - перец черный, IgG	370
13-01-211	Аллерген f237 - абрикос, IgG	370
13-01-212	Аллерген f96 - авокадо, IgG	370
13-01-213	Аллерген f242 - вишня, IgG	370
13-01-214	Аллерген f94 - груша, IgG	370
13-01-215	Аллерген f87 - дыня, IgG	370
13-01-216	Аллерген f402 - инжир, IgG	370
13-01-217	Аллерген f84 - киви, IgG	370
13-01-218	Аллерген f91 - манго, IgG	370

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

13-01-219	Аллерген f95 - персик, IgG	370
13-01-220	Аллерген f255 - слива, IgG	370
13-01-221	Аллерген f289 - финики, IgG	370
13-01-222	Аллерген f301 - хурма, IgG	370
13-01-223	Аллерген f288 - ягоды рода брусничных (черника, голубика, брусника), IgG	370
13-01-224	Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgG	370
13-02 Панели аллергокомпонентов		
13-02-01	Панель аллергенов EP70 «Домашние любимцы 1»: эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь	560
13-02-02	Панель аллергенов EP72 «Домашние любимцы 2»: перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки	560
13-02-03	Панель аллергенов EP71 «Сельская 1»: перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка	560
13-02-04	Панель аллергенов FP73 «Мясная»: свинина, говядина, куриное мясо, баранина	560
13-02-05	Панель аллергенов EP1 «Сельская 2»: эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки	560
13-02-06	Панель аллергенов FP5 «Педиатрическая»: яичный белок, коровье молоко, треска, арахис, пшеничная мука, соевые бобы	560
13-02-07	Панель аллергенов FP13+51 «Овощная»: зеленый горошек, белая фасоль, морковь, картофель, томаты, чеснок, горчица	560
13-02-08	Панель аллергенов FP1: арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех	560
13-02-09	Панель аллергенов FP15+50: апельсин, яблоко, персик, киви, манго, бананы, ананас	560
13-02-10	Панель аллергенов FP3: пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука	560
13-02-11	Панель аллергенов GP1 «Летние травы»: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимopheевка луговая, мятлик луговой	560
13-02-12	Панель аллергенов GP4 «Майская»: колосок душистый, рожь многолетняя, тростник обыкновенный, рожь культивированная, бухарник шерстистый	560
13-02-13	Панель Травы 1Wx1: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник	560
13-02-14	Панель Травы 2Wx2: амброзия обыкновенная, постеница иудейская, постеница аптечная	560
13-02-15	Панель аллергенов HP1 «Домашняя пыль»: домашняя пыль, клещ домашней пыли D. pteronyssinus, клещ домашней пыли D. farinae, таракан-прусок	560
13-02-16	Ингаляционная панель IP1: ежа сборная, тимopheевка, японский кедр, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная	560
13-02-17	Ингаляционная панель IP2: тимopheевка, Alternaria alternata (tenuis), береза, полынь обыкновенная	560
13-02-18	Ингаляционная панель IP6: Cladosporium herbarum, тимopheевка, Alternaria tenuis, береза, полынь обыкновенная	560
13-02-19	Ингаляционная панель IP8: эпителий кошки, клещ домашней пыли D. pteronyssinus, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, Cladosporium herbarum, таракан-прусок, Eurogluphus maynei (клещ №3)	560
13-02-20	Панель аллергенов микроскопических грибов MP1: Penicillium notatum, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, Cladosporium herbarum, Candida albicans	560
13-02-21	Панель аллергенов деревьев TP4: дуб, вяз, платан, ива белая, тополь	560
13-02-22	Панель аллергенов деревьев TP6 «Весенняя»: клен ясенелистый, береза, бук, дуб, грецкий орех	560
13-02-23	Панель аллергенов деревьев TP9 «Весенняя»: ольха серая, береза бородавчатая, лещина, дуб, ива	560
13-02-24	Панель аллергенов сорных трав и цветов WP2 «Цветение август»: амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, лебеда	560
13-02-25	Панель аллергенов сорных трав и цветов WP3 «Цветение июнь-июль»: полынь, подорожник ланцетовидный, марь, золотарник, крапива двудомная	560
13-02-26	Панель аллергенов сорных трав и цветов WP5: амброзия высокая, полынь, нивяник, одуванчик, золотарник	560
13-02-27	Панель аллергенов Kp.mix1+Sezon.mix «Легкое дыхание»: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан-прусок, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis, тимopheевка, береза белая, полынь	560
14 Цитологические исследования		
14-01-01	Мазок на онкоцитологию (шейка матки, цервикальный канал)	395
14-01-02	Мазок по Папаниколу (ПАП-мазок)	560
14-01-03	Исследование экссудатов, трансудатов, секретов, экскретов	395
14-01-04	Исследование пунктатов молочной железы	395
15 Генетическая предрасположенность к заболеваниям		
15-01-01	Ген рака молочной железы (BRCA1). Мутация 185delAG	540
15-01-02	Ген рака молочной железы (BRCA1). Мутация 5382insC	540
15-01-03	Ген рака молочной железы (BRCA2). Мутация 6174delT	540
15-01-04	Генетика Метаболизма Лактозы	550
15-01-05	Генетика Метаболизма Фолатов	550
15-01-06	КардиоГенетика Гипертония	800

Прайс лист на услуги медицинского центра

г. Курск,
ул. Бойцов 9-й дивизии, 185В



+7 (4712) 38-85-98
+7 (960) 688-00-00

15-01-07	КардиоГенетика Тромбофилия	800
16 HLA-типирование		
16-01-01	HLA-типирование II класса (по локусам DRB1, DQA1, DQB1)	4200
16-01-02	Типирование HLA-B27	800
16-01-02	Кариотипирование	2500
	Кариотипирование с выявлением aberrаций	3300
17 ДНК-Тесты		
17-01 Тест ДНК на отцовство/материнство/близкое родство		
17-01-01	Тест на отцовство в личных целях (отец+ребенок), 25 маркеров	7500
17-01-02	Судебная молекулярно-генетическая экспертиза по установлению отцовства/материнства (отец/мать+ребенок), 25 маркеров	11500
17-01-03	Тест на отцовство при отсутствии предполагаемого отца (дедушка+бабушка предполагаемого отца+ребенок), 30 маркеров	15500
17-01-04	Дополнительный участник к судебному тесту	2900
17-01-05	Доплата за нестандартный образец	2900
17-01-06	Установление отцовства во время беременности	39000
17-01-07	Срочный тест на установление отцовства/материнства	15900
17-01-08	ДНК-тест на родство Универсальный бабушка/дедушка – внук/внучка, дядя/тетя – племянник/племянница 2 участника, 25 маркеров	7500
	Срочный тест на установление близкого родства	15900
18 Неинвазивные пренатальные ДНК тесты		
18-01-01	Тест ДНК определение пола ребенка	4900
18-01-02	Тест ДНК определение резус-фактора плода	4900
18-01-03	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ Lifecodexx) на определение наличия у плода Трисомии по 21 хромосоме (синдром Дауна) + определение пола плода	18500
	Неинвазивный пренатальный тест (НИПТ Lifecodexx) на определение наличия у плода Трисомии по 21, 13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса)+ числовые нарушения половых хромосом и определение пола плода	24500
	Неинвазивный пренатальный тест на определение наличия у плода Трисомии по 21, 13 и 18 хромосоме (синдромы Дауна, Патау, Эдвардса), + определение пола плода (для двуплодной беременности)	24500
	Неинвазивный пренатальный тест Veracity / Panorama (установление риска хромосомных отклонений у плода (синдром Дауна, Эдвардса, Патау) + определение пола плода	29500