

Прайс-лист на лабораторную диагностику

ГЕМАТОЛОГИЯ (1)		
1.0.D1.202	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы	280.00 руб.
1.0.D2.202	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF)	380.00 руб.
1.0.D3.202	Ретикулоциты	110.00 руб.
35.26	RW (экспресс-тест)	250.00 руб.
35.27	ВИЧ (экспресс-тест)	250.00 руб.
35.28	ИХА на анти ВГС фактор (гепатит С) (экспресс-тест)	250.00 руб.
35.29	ИХА на HBsAg фактор (гепатит В) (экспресс-тест)	250.00 руб.
35.43	Общая биохимия крови, базовая (билирубин, АСТ, АЛТ, общий белок, мочевины, креатинин, глюкоза, холестерин, железо)	1,250.00 руб.
35.45	Общая биохимия крови, расширенная (альбумин, билирубин общий, АСТ, АЛТ, общий белок, мочевины, креатинин, гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ), глюкоза, железо, кальций общий, холестерин, щелочная фосфатаза, альфа-амилаза, мочевины кислота, триглицериды)	2,150.00 руб.
37.03	Микроскопическое исследование желчи при ЭГДС	550.00 руб.
37.06	Гистологическое исследование эндоскопического биопсийного материала	1,000.00 руб.
37.08	Цитологическое исследование эндоскопического материала	550.00 руб.
37.09	Цитологическое исследование эндоскопического материала на Helicobacter pylori	680.00 руб.
1.0.A1.202	СОЭ	110.00 руб.
1.0.A6.202	Иммунофенотипирование клеток костного мозга и периферической крови при лимфопролиферативных заболеваниях методом проточной цитометрии	14,080.00 руб.
1.0.D4.202	Лейкоцитарная формула (микроскопия)	100.00 руб.
ИЗОСЕРОЛОГИЯ (2)		
2.0.A4.202	Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме АТ по системе АВ0) с определением титра	495.00 руб.
2.0.A5.202	Определение Kell антигена (К)	570.00 руб.
2.0.D1.201	Антитела по системе АВ0	935.00 руб.
2.0.D2.202	Определение наличия антигенов эритроцитов С, с, Е, е, СW, К и к	605.00 руб.
50.0.H56.202	Группа крови+Резус-фактор	400.00 руб.
ГЕМОСТАЗ (3)		
3.0.A1.203	Фибриноген	170.00 руб.
3.0.A2.203	Тромбиновое время	150.00 руб.
3.0.A22.203	Плазминоген	530.00 руб.
3.0.A29.203	Фактор Виллебранда	840.00 руб.
3.0.A3.203	АЧТВ	150.00 руб.
3.0.A4.203	Антитромбин III	280.00 руб.
3.0.A5.203	Волчаночный антикоагулянт (скрининг)	520.00 руб.
3.0.A6.203	Д-димер	930.00 руб.
3.0.A7.203	Протеин-С	1,590.00 руб.
3.0.A8.203	Протеин S	1,590.00 руб.
3.0.D1.203	Протромбин (время, по Квику, МНО)	150.00 руб.
3.0.D2.203	Протеин С Global	600.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ Ферменты (4.1)		
4.1.A1.201	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	130.00 руб.
4.1.A2.201	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	130.00 руб.
4.1.A3.201	Щелочная фосфатаза (ЩФ)	130.00 руб.
4.1.A5.201	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	130.00 руб.
4.1.A9.201	Альфа-амилаза	200.00 руб.
4.1.A10.201	Липаза	250.00 руб.
4.1.A11.201	Креатинкиназа (КФК)	200.00 руб.
4.1.A12.201	Креатинкиназа-МВ	260.00 руб.
4.1.A14.201	Амилаза панкреатическая	250.00 руб.
4.1.A4.201	Кислая фосфатаза	170.00 руб.
4.1.A6.201	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	200.00 руб.
4.1.A7.201	Лактатдегидрогеназа (1,2 фракции)	220.00 руб.
4.1.A8.201	Холинэстераза	200.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ Обмен белков (4.2)		
4.2.D1.201	Белковые фракции	270.00 руб.

4.2.A1.201	Альбумин	140.00 руб.
4.2.A2.201	Общий белок	130.00 руб.
4.2.A3.201	Креатинин	130.00 руб.
4.2.A4.201	Мочевина	130.00 руб.
4.2.A5.201	Мочевая кислота	130.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ Специфические белки (4.3)		
4.4.A1.205	Глюкоза	130.00 руб.
4.3.A1.201	Миоглобин	690.00 руб.
4.3.A10.201	Антистрептолизин-О (АСЛО)	250.00 руб.
4.3.A11.204	Мозговой натрийуретический пептид В (BNP)	2,200.00 руб.
4.3.A12.201	Тропонин I	550.00 руб.
4.3.A17.201	Цистатин С	3,350.00 руб.
4.3.A2.201	С-реактивный белок	200.00 руб.
4.3.A3.201	Гаптоглобин	630.00 руб.
4.3.A5.201	Альфа- 1-антитрипсин	605.00 руб.
4.3.A6.201	Кислый альфа-1-гликопротеин (орозомукоид)	605.00 руб.
4.3.A7.201	Церулоплазмин	605.00 руб.
4.3.A8.201	Эозинфильный катионный белок (ЕСР)	760.00 руб.
4.3.A9.201	Ревматоидный фактор (РФ)	220.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ Обмен углеводов (4.4)		
4.4.D2.205	Глюкоза после нагрузки (1 час спустя)	200.00 руб.
4.4.D3.205	Глюкоза после нагрузки (2 часа спустя)	200.00 руб.
4.4.A2.201	Фруктозамин	440.00 руб.
4.4.D1.202	Гликированный гемоглобин А1с	360.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ Липидный обмен (4.5)		
4.5.A1.201	Триглицериды	200.00 руб.
4.5.A2.201	Холестерин общий	130.00 руб.
4.5.A10.201	Гомоцистеин	1,100.00 руб.
4.5.A2.201	Холестерин общий	130.00 руб.
4.5.A4.201	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL)	170.00 руб.
4.5.A6.201	Аполипопротеин А1	495.00 руб.
4.5.A7.201	Аполипопротеин В	385.00 руб.
4.5.A8.201	Липопротеин (а)	715.00 руб.
4.5.A9.201	С-реактивный белок ультрачувствительный	350.00 руб.
4.5.D1.201	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL)	170.00 руб.
4.5.D2.201	Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включая определение 4.5.A1.201 триглицеридов)	470.00 руб.
7.7.A5.201	Лептин	800.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ Обмен пигментов (4.6)		
4.6.D1.201	Билирубин не прямой (включая определение общего и прямого билирубина)	400.00 руб.
4.6.A1.201	Билирубин общий	200.00 руб.
4.6.A2.201	Билирубин прямой	200.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ Электролиты и микроэлементы (4.7)		
4.7.A3.201	Кальций общий	140.00 руб.
4.7.A1.106	Натрий	605.00 руб.
4.7.A1.201	Натрий	605.00 руб.
4.7.A1.401	Натрий	605.00 руб.
4.7.A10.106	Бор	605.00 руб.
4.7.A10.201	Бор	605.00 руб.
4.7.A10.401	Бор	605.00 руб.
4.7.A11.106	Алюминий	605.00 руб.
4.7.A11.201	Алюминий	605.00 руб.
4.7.A11.401	Алюминий	605.00 руб.
4.7.A12.106	Кремний	605.00 руб.
4.7.A12.201	Кремний	605.00 руб.
4.7.A12.401	Кремний	605.00 руб.
4.7.A13.106	Титан	605.00 руб.
4.7.A13.201	Титан	605.00 руб.
4.7.A13.401	Титан	605.00 руб.

Прейскурант

4.7.A14.106	Хром	605.00 руб.
4.7.A14.201	Хром	605.00 руб.
4.7.A14.401	Хром	605.00 руб.
4.7.A15.106	Марганец	605.00 руб.
4.7.A15.201	Марганец	605.00 руб.
4.7.A15.401	Марганец	605.00 руб.
4.7.A16.106	Кобальт	605.00 руб.
4.7.A16.201	Кобальт	605.00 руб.
4.7.A16.401	Кобальт	605.00 руб.
4.7.A17.106	Никель	605.00 руб.
4.7.A17.201	Никель	605.00 руб.
4.7.A17.401	Никель	605.00 руб.
4.7.A18.106	Мышьяк	605.00 руб.
4.7.A18.201	Мышьяк	605.00 руб.
4.7.A18.401	Мышьяк	605.00 руб.
4.7.A19.106	Селен	605.00 руб.
4.7.A19.201	Селен	605.00 руб.
4.7.A19.401	Селен	605.00 руб.
4.7.A2.106	Калий	605.00 руб.
4.7.A2.201	Калий	605.00 руб.
4.7.A2.401	Калий	605.00 руб.
4.7.A20.106	Молибден	605.00 руб.
4.7.A20.201	Молибден	605.00 руб.
4.7.A20.401	Молибден	605.00 руб.
4.7.A21.106	Кадмий	605.00 руб.
4.7.A21.201	Кадмий	605.00 руб.
4.7.A21.401	Кадмий	605.00 руб.
4.7.A22.106	Сурьма	605.00 руб.
4.7.A22.201	Сурьма	605.00 руб.
4.7.A22.401	Сурьма	605.00 руб.
4.7.A23.106	Ртуть	605.00 руб.
4.7.A23.201	Ртуть	605.00 руб.
4.7.A23.401	Ртуть	605.00 руб.
4.7.A24.106	Свинец	605.00 руб.
4.7.A24.201	Свинец	605.00 руб.
4.7.A24.401	Свинец	605.00 руб.
4.7.A3.106	Кальций	605.00 руб.
4.7.A4.204	Кальций ионизированный	320.00 руб.
4.7.A5.106	Магний	605.00 руб.
4.7.A5.201	Магний	170.00 руб.
4.7.A6.201	Фосфор неорганический	140.00 руб.
4.7.A7.106	Цинк	605.00 руб.
4.7.A7.201	Цинк	330.00 руб.
4.7.A7.401	Цинк	605.00 руб.
4.7.A8.106	Медь	605.00 руб.
4.7.A8.201	Медь	330.00 руб.
4.7.A8.401	Медь	605.00 руб.
4.7.A9.106	Литий	605.00 руб.
4.7.A9.201	Литий	605.00 руб.
4.7.A9.401	Литий	605.00 руб.
4.7.D1.201	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl)	260.00 руб.
4.7.H1.106	Комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	5,370.00 руб.
4.7.H1.201	Комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	5,370.00 руб.
4.7.H1.401	Комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	5,370.00 руб.
4.8.A1.106	Железо	605.00 руб.
4.8.A1.401	Железо	605.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ Обмен железа (4.8)		
* 4.8.A1.201	Железо	150.00 руб.
4.8.A2.201	Латентная железосвязывающая способность сыворотки	150.00 руб.

Прейскурант

4.8.A3.201	Трансферрин	490.00 руб.
4.8.A4.201	Ферритин	440.00 руб.
4.8.D1.201	Общая железосвязывающая способность сыворотки (включает определение железа, латентную железосвязывающую способность сыворотки)	250.00 руб.
4.8.D3.201	Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС)	570.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ Витамины, жирные кислоты (4.9)		
4.9.A1.201	Витамин А (ретинол)	2,090.00 руб.
4.9.A10.201	Витамин К (филлохинон)	2,090.00 руб.
4.9.A2.202	Витамин В 1 (тиамин)	2,090.00 руб.
4.9.A3.202	Витамин В 5 (пантотеновая кислота)	2,090.00 руб.
4.9.A4.202	Витамин В 6 (пиридоксин)	2,090.00 руб.
4.9.A5.201	Витамин В 9 (фолиевая кислота)	420.00 руб.
4.9.A6.201	Витамин В 12 (цианокобаламин)	420.00 руб.
4.9.A7.204	Витамин С (аскорбиновая кислота)	2,090.00 руб.
4.9.A8.201	25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол)	3,080.00 руб.
4.9.A8.202	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний)	4,020.00 руб.
4.9.A9.201	Витамин Е (токоферол)	2,090.00 руб.
4.9.D1.808	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 (эйкозапентаеновая кислота, докозагексаеновая кислота)	6,820.00 руб.
4.9.D2.202	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 (линолевая кислота, линоленовая кислота, арахидоновая кислота)	5,470.00 руб.
4.9.H1.201	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	8,250.00 руб.
4.9.H2.808	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С)	8,250.00 руб.
4.9.H3.808	Комплексный анализ крови на витамины (А, D, Е, К, С, В1, В5, В6, В9, В12)	16,280.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ Оксидативный стресс		
4.9.D6.201	Комплексная оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, витамин Е, витамин С, бета-каротин, глутатион, малоновый диальдегид, 8-ОН-дезоксигуанозин)	12,155.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ Аминокислоты		
	Комплексный анализ крови на аминокислоты (12 показателей-аланин, аргинин, аспарагиновая кислота, цитруллин, глутаминовая кислота, глицин, метионин, орнитин, фенилаланин, тирозин, валин, лейцин / изолейцин)	3,660.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ (5)		
6.1.D1.401	Общий анализ мочи	210.00 руб.
6.1.D2.401	Анализ мочи по Нечипоренко	280.00 руб.
5.0.A1.401	Альфа-амилаза мочи (диастаза)	200.00 руб.
5.0.A10.403	Фосфор неорганический мочи	170.00 руб.
5.0.A11.403	Магний мочи	200.00 руб.
5.0.A14.401	Бета-2-микроглобулин мочи	660.00 руб.
5.0.A15.401	Дезоксипиридинолин (DPD) мочи	1,350.00 руб.
5.0.A2.402	Общий белок мочи	150.00 руб.
5.0.A20.403	Оксалаты в моче	720.00 руб.
5.0.A3.402	Микроальбумин мочи	300.00 руб.
5.0.A4.402	Креатинин мочи	130.00 руб.
5.0.A5.402	Мочевина мочи	130.00 руб.
5.0.A6.402	Мочевая кислота мочи	130.00 руб.
5.0.A7.401	Глюкоза мочи	140.00 руб.
5.0.A7.402	Глюкоза мочи	140.00 руб.
5.0.A9.403	Кальций общий мочи	130.00 руб.
5.0.D1.401	Микроальбумин мочи (разовая порция)	390.00 руб.
5.0.D1.406	Проба Реберга	170.00 руб.
5.0.D10.401	Определение химического состава мочевого конкремента (ИК-спектрометрия)	4,400.00 руб.
5.0.D11.401	Литос комплексный (включая оценку степени камнеобразования)	3,500.00 руб.
5.0.D2.403	Натрий, калий, хлор мочи (Na/K/Cl)	350.00 руб.

5.0.D3.403	17-кетостероиды (андростерон, андростендион, ДГЭА, этиохоланолон, эпиандростерон)	1,000.00 руб.
5.0.D4.403	Оценка антикристаллообразующей способности мочи (АКОСМ)	1,300.00 руб.
5.0.D5.401	Литос-тест (Оценка степени камнеобразования, Глюкоза, Белок, pH)	2,100.00 руб.
5.0.D8.403	Общие метанефрины и нормметанефрины	2,090.00 руб.
5.0.D9.403	Свободные метанефрины и нормметанефрины	1,890.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ Гормоны мочи		
7.4.A3.403	Кортизол мочи	620.00 руб.
7.4.D1.403	Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин)	1,815.00 руб.
7.4.D2.403	Катехоламины мочи и их метаболиты (адреналин, норадреналин, дофамин, ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	4,300.00 руб.
7.4.D3.403	Метаболиты катехоламинов в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	2,300.00 руб.
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ Диагностика мочекаменной болезни		
5.0.D5.401	Литос-тест (Оценка степени камнеобразования, Глюкоза, Белок, pH)	890.00 руб.
5.0.D6.126	Анализ состава образцов почечных камней	3,575.00 руб.
5.0.D7.401	Литос-тест II этап: определение камнеобразующего состава солей мочи	3,520.00 руб.
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Исследования мочи (6.1)		
6.1.A1.401	Анализ мочи по Зимницкому	280.00 руб.
6.1.A2.401	2-х стаканная проба	330.00 руб.
6.1.A3.401	3-х стаканная проба	390.00 руб.
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Исследования кала (6.2)		
6.2.A12.101	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP)	550.00 руб.
6.2.A4.303	Исследование соскоба на энтеробиоз	120.00 руб.
6.2.D1.101	Общий анализ кала (копрограмма)	280.00 руб.
35.34	Исследование кала на яйца гельминтов	290.00 руб.
35.49	Концентратор паразитов Parasep (дополнительная пробирка)	300.00 руб.
27.1.A1.101	Исследование антигена лямблий (Giardia intestinalis) в кале	680.00 руб.
27.1.A2.101	Исследование антигена хеликобактера (Helicobacter pylori) в кале	680.00 руб.
6.2.A13.101	Кальпротектин (в кале)	2,090.00 руб.
6.2.A5.101	Исследование кала на скрытую кровь	130.00 руб.
6.2.A6.101	Содержание углеводов в кале (в т. ч. лактоза)	630.00 руб.
6.2.A7.101	Панкреатическая эластаза 1 в кале	1,485.00 руб.
6.2.D7.101	Биохимическое исследование метаболической активности кишечной микрофлоры	2,500.00 руб.
8.0.A18.101	Опухолевая пируваткиназа Tu M2 (в кале)	1,650.00 руб.
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Микроскопические исследования отделяемого урогенитального тракта (6.3)		
50.0.H51.510	Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра)	200.00 руб.
6.3.A5.102	Общий анализ мокроты	280.00 руб.
6.3.D1.503	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	220.00 руб.
6.3.D2.502	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	200.00 руб.
6.3.D3.501	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища	200.00 руб.
6.3.D15.515	Микроскопическое исследование мазка-отпечатка с головки полового члена	220.00 руб.
6.3.D16.117	Биохимическое исследование эякулята (Цитрат, Фруктоза, Цинк, Альфа- гликозидаза)	2,100.00 руб.
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Микроскопические исследования на наличие патогенных грибов и паразитов (6.4)		
6.3.A6.107	Микроскопическое исследование на Демодекс (Demodex)	320.00 руб.
6.3.D5.105	Микроскопическое исследование ногтей пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг	320.00 руб.
6.3.D6.312	Микроскопическое исследование соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг	320.00 руб.
6.3.D7.106	Микроскопическое исследование волос на наличие патогенных грибов, скрининг	320.00 руб.

ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Микроскопические исследования биологических жидкостей (6.5)		
6.3.A1.506	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	400.00 руб.
6.3.A7.507	Микроскопическое исследование назального секрета (на эозинофилы)	420.00 руб.
6.3.D14.401	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы в моче	280.00 руб.
6.3.D8.601	Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое исследование+макроскопическое исследование)	935.00 руб.
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Исследования эякулята (6.1)		
6.3.A3.117	Антиспермальные антитела класса IgA количественно (MAR-тест IgA)	760.00 руб.
6.3.A4.117	Антиспермальные антитела класса IgG количественно (MAR-тест IgG)	870.00 руб.
6.3.D9.117	Спермограмма	1,430.00 руб.
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Функция щитовидной железы (7.1)		
7.1.A1.201	Тиреотропный гормон (ТТГ)	380.00 руб.
7.1.A2.201	Тироксин свободный (Т4 свободный)	270.00 руб.
7.1.A3.201	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	300.00 руб.
7.1.A4.201	Тироксин общий (Т4 общий)	270.00 руб.
7.1.A5.201	Трийодтиронин общий (Т3 общий)	300.00 руб.
7.1.A6.201	Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ)	570.00 руб.
7.1.A7.201	Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)	300.00 руб.
7.1.A8.201	Тиреоглобулин	400.00 руб.
9.0.A13.201	Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ)	1,080.00 руб.
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Тесты репродукции (7.2)		
50.0.H57.201	Тестостерон свободный (определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов)	710.00 руб.
7.2.A1.201	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	380.00 руб.
7.2.A11.201	Глобулин связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG)	440.00 руб.
7.2.A12.201	Ингибин В	1,200.00 руб.
7.2.A13.201	Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS)	1,300.00 руб.
7.2.A14.201	Андростендиол глюкуронид	1,250.00 руб.
7.2.A17.201	Ингибин А	2,100.00 руб.
7.2.A2.201	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	380.00 руб.
7.2.A3.201	Пролактин	380.00 руб.
7.2.A4.201	Эстрадиол (E2)	500.00 руб.
7.2.A5.201	Прогестерон	360.00 руб.
7.2.A6.201	Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон)	380.00 руб.
7.2.A7.201	Андростендион	650.00 руб.
7.2.A8.201	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат)	550.00 руб.
7.2.A9.201	Тестостерон общий	360.00 руб.
7.2.D1.201	Макропролактин (включает определение пролактина)	850.00 руб.
7.4.A4.201	Дигидротестостерон	1,200.00 руб.
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Гипофизарно-адреналовая система (7.4)		
7.4.A1.209	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	460.00 руб.
7.4.A2.201	Кортизол	340.00 руб.
7.4.D5.202	Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин)	2,970.00 руб.
7.4.D6.407	Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин) и их метаболиты в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) *	4,100.00 руб.
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Маркеры остеопороза (7.5)		
7.5.A1.209	Паратгормон	440.00 руб.
7.5.A2.209	Кальцитонин	690.00 руб.
7.5.A3.209	Остеокальцин	630.00 руб.
7.5.A4.201	С-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps)	1,100.00 руб.
7.5.A5.201	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа)	1,680.00 руб.

ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Функция поджелудочной железы (7.6)		
7.6.A1.201	Инсулин	400.00 руб.
7.6.A2.201	С-пептид	400.00 руб.
7.6.D1.201	Инсулин после нагрузки (1 час спустя)	400.00 руб.
7.6.D2.201	Инсулин после нагрузки (2 часа спустя)	400.00 руб.
7.6.D3.201	С-пептид после нагрузки (1 час спустя)	400.00 руб.
7.6.D4.201	С-пептид после нагрузки (2 часа спустя)	400.00 руб.
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Другие (7.7)		
7.7.A1.201	Гастрин	600.00 руб.
7.7.A2.209	Соматотропный гормон (соматотропный гормон роста, СТГ)	420.00 руб.
7.7.A3.201	Эритропоэтин	680.00 руб.
7.7.A4.201	Соматомедин С (ИФР-I)	990.00 руб.
7.7.A5.201	Лептин	740.00 руб.
7.7.D1.201	Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II	1,000.00 руб.
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Ренин-альдостероновая система (7.8)		
7.8.A1.209	Альдостерон	660.00 руб.
7.8.A2.209	Ренин	400.00 руб.
ОНКОМАРКЕРЫ (8)		
50.0.H83.201	Прогностическая вероятность (значение ROMA, включает определение онкомаркера HE4, антигена СА 125)	1,650.00 руб.
8.0.A1.201	Альфа-фетопротеин (АФП)	490.00 руб.
8.0.A10.201	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	680.00 руб.
8.0.A11.201	Нейрон-специфическая енолаза (NSE)	1,400.00 руб.
8.0.A12.201	Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1)	870.00 руб.
8.0.A13.201	Белок S-100	2,200.00 руб.
8.0.A14.401	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC)	1,200.00 руб.
8.0.A16.201	Антиген СА 242	690.00 руб.
8.0.A17.201	Онкомаркер HE 4	1,050.00 руб.
8.0.A19.201	Хромогранин А СgА	5,100.00 руб.
8.0.A2.201	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	470.00 руб.
8.0.A3.201	Антиген СА 19-9	690.00 руб.
8.0.A4.201	Антиген СА 125	560.00 руб.
8.0.A5.201	Простатоспецифический антиген общий (ПСА) общий	270.00 руб.
8.0.A7.201	Антиген СА 15-3	720.00 руб.
8.0.A8.201	Бета-2-микроглобулин	780.00 руб.
8.0.A81.201	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника(БКК)	2,100.00 руб.
8.0.A82.201	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgA (ААГ)	1,100.00 руб.
8.0.A9.201	Антиген СА 72-4	790.00 руб.
8.0.D1.201	Простатоспецифический антиген свободный (ПСА) свободный	560.00 руб.
8.0.D3.101	Исследование кала на трансферрин и гемоглобин	730.00 руб.
МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Антифосфолипидный синдром (АФС)		
9.0.A18.201	Антитела к бета-2-гликопротеину- I суммарные	620.00 руб.
9.0.A46.201	Антитела к кардиолипину (суммарные)	920.00 руб.
9.0.A6.201	Антитела класса IgM к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	605.00 руб.
9.0.A7.201	Антитела класса IgG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	605.00 руб.
9.0.D1.201	Антитела суммарные к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	450.00 руб.
МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Аутоиммунные эндокринопатии		
9.0.A10.201	Антитела к инсулину (IAA)	715.00 руб.
9.0.A13.201	Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ)	1,080.00 руб.
9.0.A32.201	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам надпочечника	1,375.00 руб.
9.0.A49.201	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	1,200.00 руб.
9.0.A9.201	Антитела к островковым клеткам (ICA)	1,045.00 руб.
МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Аутоиммунные поражения печени и почек		

9.0.A20.201	Антитела к базальной мембране клубочка (anti -GMB)	1,500.00 руб.
9.0.A23.201	Антитела к гладким мышцам (ASMA)	1,390.00 руб.
9.0.A4.201	Антитела к митохондриям (АМА)	1,390.00 руб.
9.0.A5.201	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti - LKM)	1,390.00 руб.
9.0.D2.201	Антитела к антигенам печени, иммуноблот (аутоантитела класса IgG к 4 различным антигенам: пируватдегидрогеназному комплексу (M2), микросомам печени и почек (LKM-1), цитозольному печеночному антигену типа 1 (LC-1), растворимому печеночному антигену/антигену	3,905.00 руб.
МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Аутоиммунные поражения ЖКТ		
8.0.A84.201	Антитела к миелину	1,190.00 руб.
9.0.A14.201	Антитела к глиадину, IgA	715.00 руб.
9.0.A15.201	Антитела к глиадину, IgG	715.00 руб.
9.0.A16.201	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	1,000.00 руб.
9.0.A17.201	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	1,000.00 руб.
9.0.A24.201	Антитела к эндомиозию, IgA (АЭА)	790.00 руб.
9.0.A25.201	Антиретикулиновые антитела (АРА)	750.00 руб.
9.0.A30.201	Антитела к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgA	1,210.00 руб.
9.0.A31.201	Антитела к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgG	790.00 руб.
9.0.A83.201	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgG (ААГ)	1,190.00 руб.
9.0.D3.201	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6	2,805.00 руб.
МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Системные аутоиммунные поражения		
9.0.A1.201	Антитела к двуспиральной ДНК (нативной) (a-dsDNA)	400.00 руб.
9.0.A11.201	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (АССР, anti-CCP)	935.00 руб.
9.0.A19.201	Антикератиновые антитела (АКА)	1,980.00 руб.
9.0.A2.201	Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA)	770.00 руб.
9.0.A21.201	Антитела к С1q фактору комплемента	900.00 руб.
9.0.A22.201	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC)	1,070.00 руб.
9.0.A26.201	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	890.00 руб.
9.0.A27.201	Антитела к десмосомам кожи	1,430.00 руб.
9.0.A28.201	Антитела к эпидермальной базальной мембране	1,430.00 руб.
9.0.A3.201	Антитела к ядерным антигенам (ANA)	550.00 руб.
9.0.A33.201	Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках (АНФ)	1,000.00 руб.
9.0.A34.201	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ENA-скрин)	935.00 руб.
9.0.A80.201	Антитела к скелетным мышцам	1,200.00 руб.
9.0.D4.201	Антинуклеарные антитела, иммуноблот (аутоантитела класса IgG к 14 различным антигенам: nRNP/Sm, Sm, SS-A (SS-A нативный и Ro-52), SS-B, Scl-70, Jo-1, PM-Scl, протеин В центромера, PCNA, dsDNA, нуклеосомы, гистоны, рибосомальный белок Р, АМА-M2)	3,190.00 руб.
МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Эли-тесты		
9.0.D5.201	ЭЛИ-В-Тест-6	2,310.00 руб.
9.0.D6.201	ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6 (антитела к ХГЧ, бета-2-глико-протеину 1, Fc-Ig, ds-ДНК, коллагену, суммарные к фосфолипидам)	2,310.00 руб.
9.0.D7.201	ЭЛИ-Висцеро-Тест-24	7,590.00 руб.
9.0.D8.201	ЭЛИ-П-Комплекс-12	5,100.00 руб.
МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Аутоиммунное бесплодие		
9.0.A50.201	Антиовариальные антитела (АОА)	1,430.00 руб.
9.0.A8.201	Антиспермальные антитела	1,010.00 руб.
МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Другие		
9.0.A29.201	Антитела к миокарду (антимииокардиальные антитела)	880.00 руб.
9.0.A42.201	Антитела к тромбоцитам	1,595.00 руб.
9.0.D10.201	Развернутое серологическое обследование при полимиозите (АНФ на HEp-2 клетках, ENA-скрин, иммуноблот аутоантител при полимиозите)	6,500.00 руб.
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Оценка гуморального иммунитета		
10.0.A1.201	Компонент системы комплемента С3	250.00 руб.
10.0.A2.201	Компонент системы комплемента С4	250.00 руб.

Прейскурант

10.0.A3.201	Иммуноглобулин А (IgA)	230.00 руб.
10.0.A4.201	Иммуноглобулин М (IgM)	230.00 руб.
10.0.A5.201	Иммуноглобулин G (IgG)	230.00 руб.
10.0.A6.201	Иммуноглобулин E (IgE)	380.00 руб.
10.0.A7.201	Фактор некроза опухоли (ФНО-альфа)	1,200.00 руб.
10.0.A8.201	Криоглобулины	830.00 руб.
10.0.D7.201	Циркулирующие иммунные комплексы	500.00 руб.
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Оценка клеточного иммунитета		
10.0.D2.204	Фаготест	2,060.00 руб.
10.0.D4.202	Иммунограмма (CD- типирование лимфоцитов периферической крови, общий анализ крови)	3,200.00 руб.
10.0.D8.204	Бактерицидная активность крови	2,750.00 руб.
10.0.D9.202	Исследование клеточного иммунитета, скрининг: Т-лимфоциты, В-лимфоциты, NK-клетки (CD3, CD19, CD16/CD56)	2,750.00 руб.
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Интерфероновый статус		
10.0.D1.204	Интерфероновый статус (4 показателя: сывороточный интерферон, спонтанный интерферон, интерферон-альфа, интерферон-гамма)	2,310.00 руб.
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Определение чувствительности к препаратам интерферона (10.0.47)*		
10.0.A10.204	Чувствительность к Интрону	460.00 руб.
10.0.A11.204	Чувствительность к Реальдируну	460.00 руб.
10.0.A12.204	Чувствительность к Реаферону	460.00 руб.
10.0.A13.204	Чувствительность к Роферону	460.00 руб.
10.0.A9.204	Чувствительность к Ингарону	460.00 руб.
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Определение чувствительности к индукторам интерферона (10.0.48)*		
10.0.A14.204	Чувствительность к Амиксину	460.00 руб.
10.0.A15.204	Чувствительность к Кагоцелу	460.00 руб.
10.0.A16.204	Чувствительность к Неовиру	460.00 руб.
10.0.A17.204	Чувствительность к Ридостину	460.00 руб.
10.0.A18.204	Чувствительность к Циклоферону	460.00 руб.
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Определение чувствительности к иммуномодуляторам (10.0.49)*		
10.0.A19.204	Чувствительность к Галавиту	460.00 руб.
10.0.A20.204	Чувствительность к Гепону	460.00 руб.
10.0.A21.204	Чувствительность к Иммуналу	460.00 руб.
10.0.A22.204	Чувствительность к Иммуномаксу	460.00 руб.
10.0.A23.204	Чувствительность к Иммунориксу	460.00 руб.
10.0.A24.204	Чувствительность к Ликопиду	460.00 руб.
10.0.A25.204	Чувствительность к Полиоксидонию	460.00 руб.
10.0.A26.204	Чувствительность к Тактивину	460.00 руб.
10.0.A27.204	Чувствительность к Тимогену	460.00 руб.
10.0.A28.204	Чувствительность к Иммунофану	460.00 руб.
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Определение нейтрализующих антител к препарату интерферона (10.0.50)		
10.0.A28.201	Нейтрализующие антитела к Ингарону	1,870.00 руб.
10.0.A29.201	Нейтрализующие антитела к Интрону	1,870.00 руб.
10.0.A30.201	Нейтрализующие антитела к Реальдируну	1,870.00 руб.
10.0.A31.201	Нейтрализующие антитела к Реаферону	1,870.00 руб.
10.0.A32.201	Нейтрализующие антитела к Роферону	1,870.00 руб.
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Интерлейкины (10.1)		
10.1.D1.201	Провоспалительные цитокины (интерлейкины - 1, 6, 2, 8)	6,000.00 руб.
10.1.D2.201	Противовоспалительные цитокины (интерлейкины 10, 4)	3,000.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Гепатит А (11.1)		
11.1.A1.201	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM)	605.00 руб.
11.1.A2.201	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG)	530.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Гепатит В (11.2)		
11.2.A1.201	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg, австралийский антиген)	220.00 руб.

11.2.A2.201	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs)	440.00 руб.
11.2.A3.201	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBc)	350.00 руб.
11.2.A4.201	Антитела к ядерному (сoг) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBc IgM)	440.00 руб.
11.2.A5.201	Антиген HBe вируса гепатита В (HBeAg)	430.00 руб.
11.2.A6.201	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В суммарные (Anti-HBe)	300.00 руб.
11.2.A7.201	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген,HBsAg), количественно	1,650.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Гепатит С (11.3)		
11.3.A1.201	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV)	250.00 руб.
11.3.A2.201	Антитела к вирусу гепатита С, IgM (Anti-HCV IgM)	220.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Гепатит D (11.4)		
11.4.A1.201	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV)	540.00 руб.
11.4.A2.201	Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM)	540.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Гепатит E (11.5)		
11.5.A1.201	Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HIV IgG)	680.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Сифилис (11.6)		
11.6.A1.201	Микрореакция на сифилис качественно (RPR)	220.00 руб.
11.6.A2.201	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) качественно	220.00 руб.
11.6.A3.201	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА) полуколичественно	270.00 руб.
11.6.A4.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные	320.00 руб.
11.6.A5.201	Антитела к бледной трепонеме (Трепонема pallidum), IgM	550.00 руб.
11.6.A6.201	Микрореакция на сифилис полуколичественно (RPR)	170.00 руб.
11.6.A8.201	Антитела к бледной трепонеме (Treponema palidum), IgG	220.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВИЧ (11.7)		
11.7.A1.201	ВИЧ (антитела и антигены)	280.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Герпетическая инфекция (11.8)		
11.8.A1.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) I,II типов, IgM	450.00 руб.
11.8.A2.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) I,II типов, IgG	450.00 руб.
11.8.A4.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) I типа, IgM	550.00 руб.
11.8.A5.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) I типа, IgG	590.00 руб.
11.8.A6.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) II типа, IgM	440.00 руб.
11.8.A7.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) II типа, IgG	470.00 руб.
11.8.A8.201	Антитела к вирусу герпеса 6 типа (Human herpes virus, HHV), IgG	530.00 руб.
11.8.A9.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) I,II типов, IgA	550.00 руб.
11.8.D1.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) I,II типов, IgM (иммуноблот)	1,870.00 руб.
11.8.D2.201	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) I,II типов, IgG (иммуноблот)	2,100.00 руб.
50.0.H75.201	Авидность IgG к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) I,II типа (включает определение антител к вирусу простого герпеса I,II типов, IgG)	550.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Цитомегаловирусная инфекция (11.9)		
11.9.A1.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV), IgM	440.00 руб.
11.9.A2.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV), IgG	440.00 руб.

Прейскурсант

11.9.A6.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV), IgA	440.00 руб.
11.9.D1.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV), IgM (иммуноблот)	1,870.00 руб.
11.9.D2.201	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV), IgG (иммуноблот)	1,870.00 руб.
50.0.H74.201	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus, CMV) (включает определение антител к цитомегаловирусу, IgG)	680.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Вирус Эпштейна-Барр (инфекционный мононуклеоз) (11.10)		
11.10.A1.201	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV), IgM	495.00 руб.
11.10.A2.201	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV), IgG	660.00 руб.
11.10.D1.201	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV), IgM (иммуноблот)	2,090.00 руб.
11.10.D2.201	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV), IgG (иммуноблот)	2,090.00 руб.
11.10.A8.201 Анти	Антитела к раннему вирусу Эпштейн-Барр, IgG	726.00 руб.
50.0.H76.201	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV) (включает определение антител к вирусу Эпштейна-Барр, IgG)	660.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Вирус Varicella-Zoster		
11.49.A1.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster) IgM	660.00 руб.
11.49.A2.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster) IgA	660.00 руб.
11.49.A3.201	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster) IgG	660.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Краснуха (11.11)		
11.11.A1.201	Антитела к вирусу краснухи, IgM	385.00 руб.
11.11.A2.201	Антитела к вирусу краснухи, IgG	340.00 руб.
11.11.D1.201	Антитела к вирусу краснухи, IgG (иммуноблот)	3,025.00 руб.
50.0.H77.201	Авидность IgG к вирусу краснухи (включает определение антител к вирусу краснухи, IgG)	630.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Корь (11.12)		
11.12.A2.201	Антитела к вирусу кори, IgG	660.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Эпидемический паротит (11.13)		
11.13.A1.201	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM	660.00 руб.
11.13.A2.201	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG	660.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Хеликобактериоз (11.14)		
11.14.A1.201	Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgG	390.00 руб.
11.14.A2.201	Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA	690.00 руб.
11.14.A3.201	Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgM	690.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Хламидиоз (11.15)		
11.15.A1.201	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA	275.00 руб.
11.15.A2.201	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgM	275.00 руб.
11.15.A3.201	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG	275.00 руб.
11.15.A4.201	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgA	440.00 руб.
11.15.A5.201	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgM	440.00 руб.
11.15.A6.201	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgG	440.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Микоплазмоз (11.16)		
11.16.A1.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgA	275.00 руб.
11.16.A2.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgM	400.00 руб.
11.16.A3.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgG	275.00 руб.
11.16.A4.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgA	385.00 руб.
11.16.A5.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgG	385.00 руб.
11.16.A6.201	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgM	400.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Уреаплазмоз (11.17)		
11.17.A1.201	Антитела к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA	330.00 руб.
11.17.A2.201	Антитела к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum), IgM	330.00 руб.
11.17.A3.201	Антитела к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG	330.00 руб.

	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Трихомониаз (11.18)	
11.18.A1.201	Антитела к трихомонаде (<i>Trichomonas vaginalis</i>), IgG.	520.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Токсоплазмоз (11.19)	
11.19.A1.201	Антитела к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>), IgM	275.00 руб.
11.19.A2.201	Антитела к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>), IgG	275.00 руб.
11.19.A4.201	Антитела к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>), IgA	275.00 руб.
50.0.H78.201	Авидность IgG к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) (включает определение антител к токсоплазме, IgG)	530.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Гельминтозы (11.20)	
11.20.A1.201	Антитела к описторхисам (<i>Opisthorchis felinus</i>), IgG	450.00 руб.
11.20.A10.201	Антитела к описторхисам (<i>Opisthorchis felinus</i>), IgM	250.00 руб.
11.20.A12.201	Антитела к аскаридам (<i>Ascaris Lumbricoides</i>), IgG	350.00 руб.
11.20.A2.201	Антитела к эхинококкам (<i>Echinococcus granulosus</i>), IgG	605.00 руб.
11.20.A3.201	Антитела к токсокарам (<i>Toxocara canis</i>), IgG	250.00 руб.
11.20.A4.201	Антитела к трихинеллам (<i>Trichinella spiralis</i>), IgG	450.00 руб.
11.20.A5.201	Антитела к шистосомам (<i>Schistosoma mansoni</i>), IgG	850.00 руб.
11.20.A6.201	Антитела к угрицам кишечным (<i>Strongyloides stercoralis</i>), IgG	880.00 руб.
11.20.A7.201	Антитела к цистицеркам свиного цепня (<i>Taenia solium</i>), IgG	880.00 руб.
11.20.A8.201	Антитела к печеночным сосальщикам (<i>Fasciola hepatica</i>), IgG	880.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Кандидоз (11.21)	
11.21.A1.201	Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgA	300.00 руб.
11.21.A2.201	Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgG	300.00 руб.
11.21.A3.201	Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgM	400.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Лямблиоз (11.22)	
11.22.A1.201	Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), суммарные	350.00 руб.
11.22.A2.201	Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), IgM	250.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Туберкулез (11.23)	
11.23.A1.201	Антитела к микобактериям туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), суммарные	1,320.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Боррелиоз (11.24)	
11.24.A1.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgM	495.00 руб.
11.24.A2.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgG	495.00 руб.
11.24.D1.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia</i>), IgM (иммуноблот)	1,800.00 руб.
11.24.D2.201	Антитела к боррелиям (<i>Borrelia</i>), IgG (иммуноблот)	1,800.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Легионеллез (11.25)	
11.25.A1.201	Антитела к легионеллам (<i>Legionella pneumophila</i>), суммарные	690.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Парвовирус (11.26)	
11.26.A1.201	Антитела к парвовирусу (<i>Parvovirus</i>) B19, IgG	550.00 руб.
11.26.A2.201	Антитела к парвовирусу (<i>Parvovirus</i>) B19, IgM	550.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Вирус полиомиелита (11.27)	
11.27.A1.201	Антитела к вирусу полиомиелита (<i>Poliovirus hominis</i>), IgG	770.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Дифтерия и столбняк (11.28)	
11.28.A1.201	Антитела к возбудителю дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	400.00 руб.
11.28.A2.201	Антитела к возбудителю столбняка (<i>Clostridium tetani</i>)	825.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Лейшманиоз (11.30)	
11.30.A1.201	Антитела к лейшмании (<i>Leishmania infantum</i>), суммарные	825.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Листерия (11.31)	
11.31.A1.201	Антитела к листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>)	495.00 руб.
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Псевдотуберкулез и иерсиниоз (11.32)	
11.32.D1.201	Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i> и <i>Yersinia enterocolitica</i>) IgA+ IgG	660.00 руб.

Прейскурсант

СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Коклюш и паракоклюш (11.33)		
11.33.A1.201	Антитела к коклюшному токсину IgA	690.00 руб.
11.33.A2.201	Антитела к коклюшному токсину IgG	690.00 руб.
11.33.D1.201	Антитела к возбудителям коклюша и паракоклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis), суммарные (РПГА) полуколичественно	800.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Менингококковая инфекция (11.34)		
11.34.A1.201	Антитела к менингококку (Neisseria meningitidis)	1,090.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Шигеллез (дизентерия) (11.35)		
11.35.D1.201	Антитела к шигеллам (Shigella flexneri 1-V, V1, Shigella sonnei)	440.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Сальмонеллез (11.36)		
11.36.A1.201	Антитела к сальмонеллам (Salmonella) A, B, C1, C2, D, E	440.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Брюшной тиф (11.37)		
11.37.A1.201	Антитела к Vi-антигену вобудителя брюшного тифа (Salmonella typhi)	605.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Т-лимфотропные вирусы человека (11.38)		
11.38.A1.201	Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов	500.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Бруцеллез (11.39)		
11.39.A1.201	Антитела к бруцелле (Brucella), IgA	495.00 руб.
11.39.A2.201	Антитела к бруцелле (Brucella), IgG	495.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Клещевой энцефалит (11.40)		
11.40.A1.201	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM	605.00 руб.
11.40.A2.201	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG	605.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Амебиаз (11.41)		
11.41.A1.201	Антитела к амебе дизентерийной (Entamoeba histolytica), IgG	660.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Гарднереллез (11.43)		
11.43.A1.201	Антитела к гарднерелле (Gardnerella vaginalis) IgG	935.00 руб.
11.43.A2.201	Антитела к гарднерелле (Gardnerella vaginalis) IgM	935.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Пневмоцистоз (11.44)		
11.44.A1.201	Антитела к пневмоцисте (Pneumocystis carinii), IgM	715.00 руб.
11.44.A2.201	Антитела к пневмоцисте (Pneumocystis carinii), IgG	715.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Вирус Коксаки (11.46)		
11.46.A1.201	Антитела к вирусу Коксаки (Coxsackievirus), IgM	660.00 руб.
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ Диагностика аспергиллеза (11.47)		
11.47.A2.201	Антитела к грибам (Aspergillus fumigatus), IgG	530.00 руб.
МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Стрептококки (12.02)		
12.2.A1.202	ДНК пиогенного стрептококка (Streptococcus pyogenes) (кровь)	520.00 руб.
МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Бруцеллы (12.03)		
12.3.A1.202	ДНК бруцелл (Brucella species) (кровь)	390.00 руб.
МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Листерии (12.04)		
12.4.A1.202	ДНК листерии (Listeria monocytogenes) (кровь)	490.00 руб.
МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Токсоплазма (12.05)		
12.5.A1.202	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) (кровь)	350.00 руб.
МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Микобактерии (12.06)		
12.6.A1.202	ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) (кровь)	500.00 руб.

Прейскурсант

	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Гепатит А (12.07)	
12.7.A1.202	РНК вируса гепатита А (кровь)	400.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Гепатит В (12.08)	
12.8.A1.202	ДНК вируса гепатита В (кровь)	380.00 руб.
12.8.A2.202	ДНК вируса гепатита В (кровь), количественно	1,200.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Гепатит С (12.09)	
12.9.A1.202	РНК вируса гепатита С (кровь)	520.00 руб.
12.9.A2.202	РНК вируса гепатита С (кровь), количественно	1,400.00 руб.
12.9.A3.202	РНК вируса гепатита С (кровь), генотипирование	790.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Гепатит D (12.10)	
12.10.A1.202	РНК вируса гепатита D (кровь)	605.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Гепатит G (12.11)	
12.11.A1.202	РНК вируса гепатита G (кровь)	600.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Цитомегаловирус (12.13)	
12.13.A1.202	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV) (кровь)	320.00 руб.
12.13.A2.202	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV) (кровь), количественно	830.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Вирус простого герпеса (12.14)	
12.14.A1.202	ДНК вируса простого герпеса (Herpes simplex virus, ВПГ) I, II типа (кровь)	340.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Вирус герпеса VI (12.15)	
12.15.A1.202	ДНК вируса герпеса VI типа (Human herpes virus, HHV) (кровь)	320.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Вирус Эпштейна-Барр (12.16)	
12.16.A1.202	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV) (кровь)	340.00 руб.
12.16.A2.202	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV) (кровь), количественно	570.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Вирус Варицелла-Зостер (12.17)	
12.17.A1.202	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus, VZV) (кровь)	280.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР ВИЧ (12.18)	
12.18.A1.202	РНК ВИЧ (кровь)	2,530.00 руб.
12.18.A2.202	РНК ВИЧ (кровь), количественно	11,700.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР Энтеровирус (12.19)	
12.19.A1.202	РНК энтеровируса (Enterovirus) (кровь)	550.00 руб.
12.21.D1.202	Одновременное определение ДНК вируса гепатита В, РНК вируса гепатита С, РНК ВИЧ I типа	3,500.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Хламидии (13.1)	
13.1.A1.900	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis)	250.00 руб.
13.1.A3.900	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Микоплазмы (13.2)	
13.2.A1.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis)	250.00 руб.
13.2.A2.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium)	250.00 руб.
13.2.A4.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), количественно	330.00 руб.
13.2.A5.900	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis), количественно	330.00 руб.
50.0.H65.900	ДНК хламидофил и микоплазм (Chlamydophila pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae)	490.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Уреаплазмы (13.3)	
13.3.A1.900	ДНК уреаплазмы (Ureaplasma urealyticum)	250.00 руб.
13.3.A2.900	ДНК уреаплазмы (Ureaplasma parvum)	250.00 руб.
13.3.A3.900	ДНК уреаплазмы (Ureaplasma species)	250.00 руб.
13.3.A4.900	ДНК уреаплазмы (Ureaplasma species), количественно	330.00 руб.

Прейскурсант

13.3.A5.900	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), количественно	330.00 руб.
13.3.A6.900	ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), количественно	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Гарднереллы (13.4)	
13.4.A1.900	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	250.00 руб.
13.4.A2.900	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>), количественно	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Трепонема (13.5)	
13.5.A1.900	ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>)	250.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Нейссерии (13.6)	
13.6.A1.900	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	250.00 руб.
13.6.A2.900	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), количественно	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Микобактерии (13.8)	
13.8.A1.900	ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Хеликобактеры (13.9)	
13.9.A1.101	ДНК хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>) (кал)	500.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Стрептококки (13.11)	
13.11.A1.900	ДНК пиогенного стрептококка (<i>Streptococcus pyogenes</i>)	490.00 руб.
13.11.A2.900	ДНК стрептококков (<i>Streptococcus species</i>)	440.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Бруцеллы (13.12)	
13.12.A1.900	ДНК бруцелл (<i>Brucella species</i>)	380.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Листерии (13.13)	
13.13.A1.900	ДНК листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>)	490.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Кишечные инфекции (13.14)	
13.14.A1.101	ДНК сальмонелл (<i>Salmonella species</i>)	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Кандиды (13.15)	
13.14.A5.101	ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>)	550.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Кандиды (13.15)	
13.15.A1.900	ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>)	250.00 руб.
13.15.A2.900	ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>), количественно	330.00 руб.
13.15.D1.900	ДНК грибов рода кандиды, типирование (<i>Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei</i>)	530.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Токсоплазмы (13.16)	
13.16.A1.900	ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>)	250.00 руб.
13.16.A2.900	ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>), количественно	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Трихомонады (13.17)	
13.17.A1.900	ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	250.00 руб.
13.17.A2.900	ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>), количественно	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Цитомегаловирус (13.18)	
13.18.A1.900	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>)	250.00 руб.
13.18.A2.900	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>), количественно	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Вирус простого герпеса I и II типа (13.19)	
13.19.A1.900	ДНК вируса простого герпеса (<i>Herpes simplex virus, ВПГ</i>) I типа	250.00 руб.
13.19.A2.900	ДНК вируса простого герпеса (<i>Herpes simplex virus, ВПГ</i>) II типа	250.00 руб.
13.19.A3.900	ДНК вируса простого герпеса (<i>Herpes simplex virus, ВПГ</i>) I и II типов	250.00 руб.
13.19.A4.900	ДНК вируса простого герпеса (<i>Herpes simplex virus, ВПГ</i>) I типа, количественно	330.00 руб.
13.19.A5.900	ДНК вируса простого герпеса (<i>Herpes simplex virus, ВПГ</i>) II типа, количественно	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Вирус герпеса VI типа (13.20)	
13.20.A1.900	ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human herpes virus, HHV</i>)	250.00 руб.

Прейскурсант

13.20.A2.900	ДНК вируса герпеса VI типа (Human herpes virus, HHV), количественно	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Вирус Эпштейна-Барр (13.21)	
13.21.A1.900	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV)	250.00 руб.
13.21.A2.900	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus, EBV), количественно	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Вирус Варицелла-Зостер (13.22)	
13.22.A1.900	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus)	250.00 руб.
13.22.A2.900	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus), количественно	330.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Папилломавирус (13.23)	
13.23.A1.900	ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus) 16 типа	250.00 руб.
13.23.A2.900	ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus) 18 типа	250.00 руб.
13.23.D1.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) 31, 33 типов с определением типа	300.00 руб.
13.23.D2.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) 6, 11 типов с определением типа	250.00 руб.
13.23.D6.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) с определением типа	1,050.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Папиломавирус количественно (13.24)	
13.23.D3.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) 6/11 типов с определением типа, количественно	330.00 руб.
13.23.D4.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) 31/33 типов с определением типа, количественно	330.00 руб.
13.24.D1.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) 16/18 типов, с определением топов, количественно	600.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Энтеровирус (13.25)	
13.25.A1.101	РНК энтеровируса (Enterovirus) (кал)	605.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Ротавирус А и С (13.26)	
13.26.A1.101	РНК ротавирусов (Rotavirus) А	440.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Норовирус 1 и 2 типов (13.28)	
13.28.A1.101	РНК норовируса (Norovirus) II типа	750.00 руб.
	МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (13) Аденовирус (13.29)	
13.29.A1.101	ДНК аденовируса (Adenovirus) (кал)	690.00 руб.
13.30.A2.900	РНК вируса гриппа А/Н1N1	1,450.00 руб.
	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (14)	
14.1.A5.900	Исследование на биоценоз влагалища (диагностика бактериального вагиноза)	1,650.00 руб.
14.1.A6.900	Посев на грибы рода кандиды (Candida) с идентификацией и определением чувствительности к антимикотическим препаратам	770.00 руб.
14.1.A7.900	Посев на грибы (возбудителей микозов) без определения чувствительности к антимикотикам	1,210.00 руб.
14.1.A8.900	Посев на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae) с определением чувствительности к антибиотикам	990.00 руб.
14.1.D33.900	Посев на микоплазму и уреоплазму (Mycoplasma hominis, Ureaplasma species) с определением чувствительности к антибиотикам	1,045.00 руб.
14.10.A1.900	Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с расширенной антибиотикограммой VITEK-2	1,870.00 руб.
14.11.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды	870.00 руб.
14.11.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого урогентиального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды	890.00 руб.

Прейскурант

14.11.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. Кандида	890.00 руб.
14.11.A4.900	Посев на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	990.00 руб.
14.12.A1.900	Дисбактериоз с определением чувствительности к антибиотикам и фагам	1,210.00 руб.
14.12.A2.900	Дисбактериоз с определением чувствительности к бактериофагам	1,100.00 руб.
14.12.A3.900	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам	935.00 руб.
14.12.A4.900	Посев на клостридию (<i>Clostridium difficile</i>)	825.00 руб.
14.12.A5.900	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	605.00 руб.
14.12.A6.900	Посев на иерсиниоз с определением чувствительности к антибиотикам	750.00 руб.
14.12.A7.900	Посев на кишечную палочку (<i>Escherichia coli</i>) O157:H7 и чувствительность к антибиотикам	800.00 руб.
14.2.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	890.00 руб.
14.2.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	890.00 руб.
14.2.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого уrogenитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	990.00 руб.
14.3.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	870.00 руб.
14.3.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	890.00 руб.
14.3.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	890.00 руб.
14.3.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	990.00 руб.
14.4.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	870.00 руб.
14.4.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	890.00 руб.
14.4.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	890.00 руб.
14.4.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	990.00 руб.
14.5.A1.900	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	870.00 руб.
14.5.A2.900	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	890.00 руб.
14.5.A3.900	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	890.00 руб.
14.5.A4.900	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	990.00 руб.

14.6.A1.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	870.00 руб.
14.6.A2.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	890.00 руб.
14.6.A3.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	890.00 руб.
14.6.A4.900	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	990.00 руб.
14.7.A1.900	Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам	1,870.00 руб.
14.8.A1.900	Посев на пиогенный стрептококк (Streptococcus pyogenes) с определением чувствительности к антибиотикам	770.00 руб.
14.8.A2.900	Посев на дифтерийную палочку (Corynebacterium diphtheriae, BL) - только для верхних дыхательных путей	605.00 руб.
27.1.A3.101	Исследование кала на токсины клостридий (Clostridium Difficile) А и В	770.00 руб.
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (15)		
15.0.D1.309	Цитологическое исследование отделяемого влагалища	280.00 руб.
15.0.D10.703	Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей	750.00 руб.
15.0.D11.313	Цитологическое исследование эндоскопического материала	550.00 руб.
15.0.D12.120	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	605.00 руб.
15.0.D13.121	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков ВМС, эрозий, ран, осадка мочи, свищей, отделяемого	500.00 руб.
15.0.D14.122	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	550.00 руб.
15.0.D2.310	Цитологическое исследование соскоба с шейки матки	280.00 руб.
15.0.D3.311	Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала	280.00 руб.
15.0.D4.111	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	500.00 руб.
15.0.D5.102	Цитологическое исследование мокроты	680.00 руб.
15.0.D6.603	Цитологическое исследование плевральной жидкости	700.00 руб.
15.0.D7.605	Цитологическое исследование перикардальной жидкости	700.00 руб.
15.0.D8.701	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы и кожи	550.00 руб.
15.0.D9.702	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	750.00 руб.
26.07	Цитологическое исследование материала пункционной биопсии (до 5 стекол)	550.00 руб.
35.46	Риноцитология	450.00 руб.
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ		
15.0.D17.301	Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических препаратов BD FocalPoint GS	1,210.00 руб.
15.0.D18.301	Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических препаратов BD FocalPoint GS: определение онкомаркера p16ink4a	3,850.00 руб.
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (16)		
16.0.A1.110	Гистологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях	1,700.00 руб.
16.0.A2.110	Гистологическое исследование биопсийного материала (эндоскопического материала, тканей женской половой системы, кожи, мягких тканей, кроветворной и лимфоидной ткани, костно-хрящевой ткани)	1,700.00 руб.
16.0.A3.110	Пункционная биопсия мультифокальная	12,100.00 руб.
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Иммуногистохимические исследования		
16.0.A4.110	Иммуногистохимическое исследование лимфатических узлов	13,200.00 руб.
16.0.A5.110	Иммуногистохимическое исследование — малая панель (щитовидная железа, молочная железа, предстательная железа)	9,020.00 руб.
16.0.A6.110	Иммуногистохимическое исследование - большая панель (мякотканые опухоли)	10,670.00 руб.
АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Пищевые аллергены (17.1)		

Прейскурант

17.1.A1.201	Яйцо куриное	430.00 руб.
17.1.A10.201	Бета-лактоглобулин	430.00 руб.
17.1.A100.201	Укроп	430.00 руб.
17.1.A101.201	Укроп (семена), фенхель	430.00 руб.
17.1.A102.201	Абрикос	430.00 руб.
17.1.A103.201	Авокадо	430.00 руб.
17.1.A104.201	Ананас	430.00 руб.
17.1.A105.201	Апельсин	430.00 руб.
17.1.A106.201	Банан	430.00 руб.
17.1.A107.201	Виноград	430.00 руб.
17.1.A108.201	Вишня	430.00 руб.
17.1.A109.201	Грейпфрут	430.00 руб.
17.1.A11.201	Казеин	430.00 руб.
17.1.A110.201	Груша	430.00 руб.
17.1.A111.201	Дыня	430.00 руб.
17.1.A112.201	Инжир	430.00 руб.
17.1.A113.201	Киви	430.00 руб.
17.1.A114.201	Клубника	430.00 руб.
17.1.A115.201	Кокос	430.00 руб.
17.1.A116.201	Лимон	430.00 руб.
17.1.A117.201	Локват (японская мушмула)	430.00 руб.
17.1.A118.201	Манго	430.00 руб.
17.1.A119.201	Маракуйя	430.00 руб.
17.1.A12.201	"Сыр типа ""Чеддер"""	430.00 руб.
17.1.A120.201	Папайя	430.00 руб.
17.1.A121.201	Персик	430.00 руб.
17.1.A122.201	Слива	430.00 руб.
17.1.A123.201	Финики	430.00 руб.
17.1.A124.201	Хурма	430.00 руб.
17.1.A125.201	Яблоко	430.00 руб.
17.1.A126.201	Ягоды рода брусничные (черника, голубика, брусника)	430.00 руб.
17.1.A127.201	Масло подсолнечное	430.00 руб.
17.1.A13.201	"Сыр типа ""Моулд"" "	430.00 руб.
17.1.A14.201	Камбала	430.00 руб.
17.1.A15.201	Лосось	430.00 руб.
17.1.A16.201	Сардина	430.00 руб.
17.1.A17.201	Скумбрия	430.00 руб.
17.1.A18.201	Треска	430.00 руб.
17.1.A19.201	Тунец	430.00 руб.
17.1.A2.201	Желток яичный	430.00 руб.
17.1.A20.201	Форель	430.00 руб.
17.1.A21.201	Краб	430.00 руб.
17.1.A22.201	Креветки	430.00 руб.
17.1.A23.201	Лобстер (омар)	430.00 руб.
17.1.A24.201	Мидия	430.00 руб.
17.1.A25.201	Гребешок	430.00 руб.
17.1.A26.201	Морской моллюск	430.00 руб.
17.1.A27.201	Устрицы	430.00 руб.
17.1.A28.201	Улитка	430.00 руб.
17.1.A29.201	Свинина	430.00 руб.
17.1.A3.201	Белок яичный	430.00 руб.
17.1.A30.201	Говядина	430.00 руб.
17.1.A31.201	Баранина	430.00 руб.
17.1.A32.201	Индейка	430.00 руб.
17.1.A33.201	Куриное мясо	430.00 руб.
17.1.A34.201	Грибы	430.00 руб.
17.1.A35.201	Клейковина (глютеин)	430.00 руб.
17.1.A36.201	Мука гречневая	430.00 руб.
17.1.A37.201	Мука кукурузная	430.00 руб.
17.1.A38.201	Мука овсяная	430.00 руб.
17.1.A39.201	Мука пшеничная	430.00 руб.
17.1.A4.201	Овальбумин	430.00 руб.
17.1.A40.201	Мука ржаная	430.00 руб.
17.1.A41.201	Мука ячменная	430.00 руб.
17.1.A42.201	Просо	430.00 руб.

Прейскурант

17.1.A43.201	Рис	430.00 руб.
17.1.A44.201	Чечевица	430.00 руб.
17.1.A45.201	Кунжут	430.00 руб.
17.1.A46.201	Бобы соевые	430.00 руб.
17.1.A47.201	Горошек зеленый	430.00 руб.
17.1.A48.201	Нут (турецкий горох)	430.00 руб.
17.1.A49.201	Фасоль белая	430.00 руб.
17.1.A5.201	Овомукоид	430.00 руб.
17.1.A50.201	Фасоль зеленая	430.00 руб.
17.1.A51.201	Фасоль красная	430.00 руб.
17.1.A52.201	Фасоль пинто	430.00 руб.
17.1.A53.201	Кофе	430.00 руб.
17.1.A54.201	Какао	430.00 руб.
17.1.A55.201	Шоколад	430.00 руб.
17.1.A56.201	Арахис	430.00 руб.
17.1.A57.201	Бразильский орех	430.00 руб.
17.1.A58.201	Грецкий орех	430.00 руб.
17.1.A59.201	Миндаль	430.00 руб.
17.1.A6.201	Молоко коровье	430.00 руб.
17.1.A60.201	Кешью	430.00 руб.
17.1.A61.201	Пекан	430.00 руб.
17.1.A62.201	Фисташки	430.00 руб.
17.1.A63.201	Фундук	430.00 руб.
17.1.A64.201	Дрожжи пекарские	430.00 руб.
17.1.A65.201	Дрожжи пивные	430.00 руб.
17.1.A66.201	Солод	430.00 руб.
17.1.A67.201	Батат	430.00 руб.
17.1.A68.201	Баклажан	430.00 руб.
17.1.A69.201	Капуста брокколи	430.00 руб.
17.1.A7.201	Молоко кипяченое	430.00 руб.
17.1.A70.201	Капуста брюссельская	430.00 руб.
17.1.A71.201	Капуста кочанная	430.00 руб.
17.1.A72.201	Капуста цветная	430.00 руб.
17.1.A73.201	Картофель	430.00 руб.
17.1.A74.201	Морковь	430.00 руб.
17.1.A75.201	Тыква	430.00 руб.
17.1.A76.201	Томат	430.00 руб.
17.1.A77.201	Огурец	430.00 руб.
17.1.A78.201	Спаржа	430.00 руб.
17.1.A79.201	Петрушка	430.00 руб.
17.1.A8.201	Сыворотка молочная	430.00 руб.
17.1.A80.201	Салат латук	430.00 руб.
17.1.A81.201	Сельдерей	430.00 руб.
17.1.A82.201	Шпинат	430.00 руб.
17.1.A83.201	Чеснок	430.00 руб.
17.1.A84.201	Лук	430.00 руб.
17.1.A85.201	Анис	430.00 руб.
17.1.A86.201	Ваниль	430.00 руб.
17.1.A87.201	Горчица	430.00 руб.
17.1.A88.201	Душица обыкновенная (<i>Origanum vulgare</i>)	430.00 руб.
17.1.A89.201	Имбирь	430.00 руб.
17.1.A9.201	Альфа-лактоальбумин	430.00 руб.
17.1.A90.201	Карри (приправа)	430.00 руб.
17.1.A91.201	Лавровый лист	430.00 руб.
17.1.A92.201	Майоран (<i>Origanum majorana</i> , <i>Majora hortensis</i>)	430.00 руб.
17.1.A93.201	Мак (семена)	430.00 руб.
17.1.A94.201	Мята	430.00 руб.
17.1.A95.201	Перец красный (паприка)	430.00 руб.
17.1.A96.201	Перец зеленый	430.00 руб.
17.1.A97.201	Перец черный	430.00 руб.
17.1.A98.201	Перец Чили	430.00 руб.
17.1.A99.201	Тимьян	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены животных (17.2)	
17.2.A1.201	Голубь (помет)	430.00 руб.

Прейскурант

17.2.A10.201	Крыса (моча)	430.00 руб.
17.2.A11.201	Крыса (протеины сыворотки)	430.00 руб.
17.2.A12.201	Крыса (эпителий)	430.00 руб.
17.2.A13.201	Курица (перо)	430.00 руб.
17.2.A14.201	Курица (протеины сыворотки)	430.00 руб.
17.2.A15.201	Лошадь (перхоть)	430.00 руб.
17.2.A16.201	Морская свинка (эпителий)	430.00 руб.
17.2.A17.201	Мышь	430.00 руб.
17.2.A18.201	Мышь (моча)	430.00 руб.
17.2.A19.201	Мышь (протеины сыворотки)	430.00 руб.
17.2.A2.201	Гусь (перо)	430.00 руб.
17.2.A20.201	Мышь (эпителий)	430.00 руб.
17.2.A21.201	Овца (эпителий)	430.00 руб.
17.2.A22.201	Попугай (перо)	430.00 руб.
17.2.A23.201	Попугай волнистый (перо)	430.00 руб.
17.2.A24.201	Свинья (эпителий)	430.00 руб.
17.2.A25.201	Собака (перхоть)	430.00 руб.
17.2.A26.201	Собака (эпителий)	430.00 руб.
17.2.A27.201	Утка (перо)	430.00 руб.
17.2.A28.201	Хомяк (эпителий)	430.00 руб.
17.2.A3.201	Индюк (перо)	430.00 руб.
17.2.A4.201	Канарейка (перо)	430.00 руб.
17.2.A5.201	Коза (эпителий)	430.00 руб.
17.2.A6.201	Корова (перхоть)	430.00 руб.
17.2.A7.201	Кошка (эпителий)	430.00 руб.
17.2.A8.201	Кролик (эпителий)	430.00 руб.
17.2.A9.201	Крыса	430.00 руб.
АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены деревьев (17.3)		
17.3.A1.201	Акация (<i>Acacia species</i>)	430.00 руб.
17.3.A10.201	Горный кедр (<i>Juniperus sabinoides</i>)	430.00 руб.
17.3.A11.201	Ива (<i>Salix nigra</i>)	430.00 руб.
17.3.A12.201	Кипарис итальянский (<i>Cupressus sempervirens</i>)	430.00 руб.
17.3.A13.201	Клен ясенелистный (<i>Acer negundo</i>)	430.00 руб.
17.3.A14.201	Лещина обыкновенная (<i>Corylus avellana</i>)	430.00 руб.
17.3.A15.201	Маслина европейская (<i>Olea europea</i>)	430.00 руб.
17.3.A16.201	Мескитовое дерево (<i>Prosopis Juliflora</i>)	430.00 руб.
17.3.A17.201	Ольха (<i>Alnus urcana</i>)	430.00 руб.
17.3.A18.201	Орех грецкий (<i>Juglans regia</i>)	430.00 руб.
17.3.A19.201	Пальма королевская (<i>Cocus plumose</i>)	430.00 руб.
17.3.A2.201	Амброзия обыкновенная (<i>Ambrosia elatior</i>)	430.00 руб.
17.3.A20.201	Пальма финиковая (<i>Phoenix dactylifera</i>)	430.00 руб.
17.3.A21.201	Пекан (<i>Carya pecan</i>)	430.00 руб.
17.3.A23.201	Платан (<i>Platanus acerifolia</i>)	430.00 руб.
17.3.A24.201	Райское дерево (<i>Ailanthus altissima</i>)	430.00 руб.
17.3.A25.201	Сосна белая (<i>Pinus silvestris</i>)	430.00 руб.
17.3.A26.201	Тополь (<i>Populus spp</i>)	430.00 руб.
17.3.A27.201	Чайное дерево / мелалеука (<i>Melaleuca alternifolia</i>)	430.00 руб.
17.3.A28.201	Шелковица белая (<i>Morus alba</i>)	430.00 руб.
17.3.A29.201	Эвкалипт (<i>Eucaliptus globuus</i>)	430.00 руб.
17.3.A3.201	Амброзия смешанная (<i>Ambrosia elatior</i>)	430.00 руб.
17.3.A30.201	Ясень (<i>Fraxinus excelsior</i>)	430.00 руб.
17.3.A4.201	Береза (<i>Betula alba</i>)	430.00 руб.
17.3.A5.201	Бук (<i>Fagus grandifolia</i>)	430.00 руб.
17.3.A6.201	Вяз (<i>Ulmus spp</i>)	430.00 руб.
17.3.A7.201	Граб обыкновенный(<i>Carpinus betulus</i>)	430.00 руб.
17.3.A8.201	Дуб белый (<i>Quercus alba</i>)	430.00 руб.
17.3.A9.201	Дуб смешанный (<i>Querans rubra, alba, valentina</i>)	430.00 руб.
АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены трав		
17.15.A5.201	Фигус	430.00 руб.
17.4.A1.201	Ежа сборная (<i>Dactylis glomerata</i>)	430.00 руб.
17.4.A10.201	Мятлик луговой (<i>Poa pratensis</i>)	430.00 руб.
17.4.A11.201	Овес культивируемый (<i>Avena sativa</i>)	430.00 руб.
17.4.A12.201	Овсяница луговая (<i>Festuca elatior</i>)	430.00 руб.

Прейскурант

17.4.A13.201	Полевица (Agrostis alba)	430.00 руб.
17.4.A14.201	Пшеница (Triticum sativum)	430.00 руб.
17.4.A15.201	Рожь культивированная (Secale cereale)	430.00 руб.
17.4.A16.201	Рожь многолетняя (Lolium perenne)	430.00 руб.
17.4.A17.201	Свиной пыльчатый (Lolium perenne)	430.00 руб.
17.4.A18.201	Тимофеевка (Phleum pratense)	430.00 руб.
17.4.A19.201	Тростник обыкновенный (Phragmites communis)	430.00 руб.
17.4.A2.201	Бухарник шерстистый (Holcus lanatus)	430.00 руб.
17.4.A4.201	Канареечник птичий (Phalaris arundinacea)	430.00 руб.
17.4.A5.201	Колосняк (Elymus condensatus)	430.00 руб.
17.4.A6.201	Колосок душистый (Anthoxanthum odoratum)	430.00 руб.
17.4.A7.201	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis)	430.00 руб.
17.4.A8.201	Рыльца кукурузные (Zea mays)	430.00 руб.
17.4.A9.201	Лисохвост луговой (Alopecurus pratensis)	430.00 руб.
17.5.A1.201	Бузина болотная (Iva ciliata)	430.00 руб.
17.5.A10.201	Постенница лекарственная (Parietaria officinalis)	430.00 руб.
17.5.A11.201	Ромашка (нивяник) (Chrysanthemum leucanthemum)	430.00 руб.
17.5.A12.201	Щавель (Rumex acetosella)	430.00 руб.
17.5.A2.201	Крапива двудомная (Urtica dioica)	430.00 руб.
17.5.A3.201	Лебеда сереющая (Atriplex canescens)	430.00 руб.
17.5.A4.201	Лебеда чечевицеобразная (Atriplex lentiformis)	430.00 руб.
17.5.A5.201	Марь белая (Chenofodium album)	430.00 руб.
17.5.A6.201	Одуванчик (Taraxacum officinale)	430.00 руб.
17.5.A7.201	Подорожник (Plantago lanceolata)	430.00 руб.
17.5.A8.201	Полынь горькая (Artemisia absinthum)	430.00 руб.
17.5.A9.201	Полынь обыкновенная (Artemisia vulgaris)	430.00 руб.
17.6.A1.201	Клещевина (Rumex acetosella)	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены пыли (17.7)	
17.15.A3.201	Пыль муки пшеничной	430.00 руб.
17.7.A1.201	Домашняя пыль	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены клещей (17.8)	
17.8.A1.201	Клещ-дерматофаг мучной (Dermatophagoides farinae)	430.00 руб.
17.8.A2.201	Клещ-дерматофаг перинный (Dermatophagoides pteronyssinus)	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены грибов и плесени (17.9)	
17.9.A1.201	Грибы рода кандиды (Candida albicans)	430.00 руб.
17.9.A2.201	Плесневый гриб Chaetomium globosum (Chaetomium globosum)	430.00 руб.
17.9.A3.201	Плесневый гриб Aspergillus fumigatus	430.00 руб.
17.9.A4.201	Плесневый гриб Alternaria tenuis	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Токсины (17.10)	
17.10.A1.201	Энтеротоксин А (Stafilococcus aureus)	430.00 руб.
17.10.A2.201	Энтеротоксин В (Stafilococcus aureus)	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены гельминтов (17.11)	
17.11.A1.201	Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgE	430.00 руб.
17.11.A2.201	Личинки анизакид (Anisakis Larvae)	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены насекомых и их ядов (17.12)	
17.12.A1.201	Комар (Ascaris lumbricoides)	430.00 руб.
17.12.A10.201	Яд осиный (род Vespula)	430.00 руб.
17.12.A11.201	Яд осиный (род Polistes)	430.00 руб.
17.12.A12.201	Яд пчелы (Apis mellifera)	430.00 руб.
17.12.A2.201	Моль (сем. Tineidae)	430.00 руб.
17.12.A4.201	Муравей рыжий (Solenopsis invicta)	430.00 руб.
17.12.A5.201	Слепень (сем. Tabanidae)	430.00 руб.
17.12.A6.201	Таракан рыжий (Blatella germanica)	430.00 руб.
17.12.A7.201	Шершень (оса пятнистая) (Dolichovespula maculata)	430.00 руб.
17.12.A8.201	Шершень европейский (Vespa crabo)	430.00 руб.
17.12.A9.201	Шершень желтый (Dolichovespula arenaria)	430.00 руб.

АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам. Аллергены лекарств и химических веществ (17.13)		
17.13.A1.201	Пенициллин G	430.00 руб.
17.13.A2.201	Пенициллин V	430.00 руб.
17.13.A3.201	Ампициллин	430.00 руб.
17.13.A4.201	Амоксициллин	430.00 руб.
17.13.A5.201	Инсулин свиной	430.00 руб.
17.13.A6.201	Инсулин бычий	430.00 руб.
17.13.A7.201	Инсулин человеческий	430.00 руб.
17.15.A2.201	Пероксидаза хрена	430.00 руб.
17.15.A4.201	Формальдегид	430.00 руб.
АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к индивидуальным аллергенам ткани (17.14)		
17.14.A1.201	Хлопок	430.00 руб.
17.14.A2.201	Шерсть	430.00 руб.
17.14.A3.201	Шелк	430.00 руб.
17.15.A1.201	Латекс	430.00 руб.
АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов, скрининг (17.16)		
17.16.A1.201	Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки)	935.00 руб.
17.16.A10.201	Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистный, тополь (Populus spp), вяз, дуб, пекан)	935.00 руб.
17.16.A11.201	Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь (Populus spp), мескитовое дерево)	935.00 руб.
17.16.A12.201	Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь (Populus spp))	935.00 руб.
17.16.A13.201	Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива)	935.00 руб.
17.16.A14.201	Панель аллергенов травы № 1 (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимopheевка, мятлик луговой)	935.00 руб.
17.16.A15.201	Панель аллергенов травы № 3 (колосок душистый, рожь многолетняя, тимopheевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый)	935.00 руб.
17.16.A16.201	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/ солянка, поташник)	935.00 руб.
17.16.A17.201	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная)	935.00 руб.
17.16.A18.201	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный)	935.00 руб.
17.16.A19.201	Панель пищевых аллергенов № 1 (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	935.00 руб.
17.16.A2.201	Панель аллергенов животных № 70 (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь)	935.00 руб.
17.16.A20.201	Панель пищевых аллергенов № 2 (треска, тунец, креветки, лосось, мидии)	935.00 руб.
17.16.A21.201	Панель пищевых аллергенов № 3 (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука)	935.00 руб.
17.16.A22.201	Панель пищевых аллергенов № 5 (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)	935.00 руб.
17.16.A23.201	Панель пищевых аллергенов № 6 (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)	935.00 руб.
17.16.A24.201	Панель пищевых аллергенов № 7 (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы)	935.00 руб.
17.16.A25.201	Панель пищевых аллергенов № 13 (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель)	935.00 руб.
17.16.A26.201	Панель пищевых аллергенов № 15 (апельсин, банан, яблоко, персик)	935.00 руб.
17.16.A27.201	Панель пищевых аллергенов № 24 (фундук, креветки, киви, банан)	935.00 руб.

17.16.A28.201	Панель пищевых аллергенов № 25 (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей)	935.00 руб.
17.16.A29.201	Панель пищевых аллергенов № 26 (яичный белок, молоко, арахис, горчица)	935.00 руб.
17.16.A3.201	Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка)	935.00 руб.
17.16.A30.201	Панель пищевых аллергенов № 27 (треска, фундук, соевые бобы, пшеничная мука)	935.00 руб.
17.16.A31.201	Панель пищевых аллергенов № 28 (семена кунжута, креветки, говядина, киви)	935.00 руб.
17.16.A32.201	Панель пищевых аллергенов № 50 (киви, манго, бананы, ананас)	935.00 руб.
17.16.A33.201	Панель пищевых аллергенов № 51 (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)	935.00 руб.
17.16.A34.201	Панель пищевых аллергенов № 73 (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	935.00 руб.
17.16.A35.201	Панель ингаляционных аллергенов № 1 (ежа сборная, тимофеевка, криптомерия японская, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная)	935.00 руб.
17.16.A36.201	Панель ингаляционных аллергенов № 2 (timoфеевка, плесневый гриб <i>Alternaria tenuis</i> , береза, полынь обыкновенная)	935.00 руб.
17.16.A37.201	Панель ингаляционных аллергенов № 3 (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, плесневый гриб <i>Aspergillus fumigatus</i>)	935.00 руб.
17.16.A38.201	Панель ингаляционных аллергенов № 6 (плесневый гриб <i>Cladosporium herbarum</i> , тимофеевка, плесневый гриб <i>Alternaria tenuis</i> , береза, полынь обыкновенная)	935.00 руб.
17.16.A39.201	Панель ингаляционных аллергенов № 7 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика)	935.00 руб.
17.16.A4.201	Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки)	935.00 руб.
17.16.A40.201	Панель ингаляционных аллергенов № 8 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивируемая, плесневый гриб <i>Cladosporium herbarum</i>)	935.00 руб.
17.16.A41.201	Панель ингаляционных аллергенов № 9 (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый гриб <i>Alternaria tenuis</i> , подорожник)	935.00 руб.
17.16.A42.201	Панель ингаляционных аллергенов № 10 (маслина европейская, платан, кипарис, подорожник, постенница)	935.00 руб.
17.16.A5.201	"Панель ""профессиональных"" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы)"	935.00 руб.
17.16.A6.201	Панель аллергенов пыли № 1 (домашняя пыль, клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан)	935.00 руб.
17.16.A7.201	Панель клещевых аллергенов № 1 (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, клещ домашней пыли (<i>Dermatophagoides micraseras</i>), складской клещ (<i>Lepidoglyphus destructor</i>), гнилостный удлинённый клещ (<i>Tyrophagus putrescentiae</i>), волосатый домовый клещ)	935.00 руб.
17.16.A8.201	Панель аллергенов плесени № 1 (<i>penicillium notatum</i> , <i>cladosporium herbarum</i> , <i>aspergillus fumigatus</i> , <i>candida albicans</i> , <i>alternaria tenuis</i>)	935.00 руб.
17.16.A9.201	Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех)	935.00 руб.
АЛЛЕРГОЛОГИЯ Диагностика пищевой непереносимости (17.17)		
17.17.D1.201	Определение специфических IgG4 к пищевым аллергенам (88 аллергенов и микстов аллергенов): белок яичный, молоко коровье, треска, мука пшеничная, мука ржаная, мука овсяная, рис, кунжут, мука гречневая, горох, арахис, бобы соевые, орех грецкий, фундук, минда	13,200.00 руб.
17.17.D3.201	Определение специфических IgG4 к пищевым аллергенам (75 аллергенов и микстов аллергенов): орехи микст (кунжут, арахис, фундук, миндаль), лук и чеснок, клейковина, птица микст (мясо утки, мясо гуся, мясо курицы, мясо индейки), ягоды микст (клубника, малин	10,450.00 руб.

Прейскурант

АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Пищевые аллергены (17.18)

17.18.A1.201	Яйцо куриное	430.00 руб.
17.18.A10.201	Бета-лактоглобулин	430.00 руб.
17.18.A100.201	Укроп	430.00 руб.
17.18.A101.201	Укроп (семена), фенхель	430.00 руб.
17.18.A102.201	Абрикос	430.00 руб.
17.18.A103.201	Авокадо	430.00 руб.
17.18.A104.201	Ананас	430.00 руб.
17.18.A105.201	Апельсин	430.00 руб.
17.18.A106.201	Банан	430.00 руб.
17.18.A107.201	Виноград	430.00 руб.
17.18.A108.201	Вишня	430.00 руб.
17.18.A109.201	Грейпфрут	430.00 руб.
17.18.A11.201	Казеин	430.00 руб.
17.18.A110.201	Груша	430.00 руб.
17.18.A111.201	Дыня	430.00 руб.
17.18.A112.201	Инжир	430.00 руб.
17.18.A113.201	Киви	430.00 руб.
17.18.A114.201	Клубника	430.00 руб.
17.18.A115.201	Кокос	430.00 руб.
17.18.A116.201	Лимон	430.00 руб.
17.18.A117.201	Локват (японская мушмула)	430.00 руб.
17.18.A118.201	Манго	430.00 руб.
17.18.A119.201	Маракуйя	430.00 руб.
17.18.A12.201	"Сыр типа ""Чеддер"""	430.00 руб.
17.18.A120.201	Папайя	430.00 руб.
17.18.A121.201	Персик	430.00 руб.
17.18.A122.201	Слива	430.00 руб.
17.18.A123.201	Финики	430.00 руб.
17.18.A124.201	Хурма	430.00 руб.
17.18.A125.201	Яблоко	430.00 руб.
17.18.A126.201	Ягоды рода брусничные (черника, голубика, брусника)	430.00 руб.
17.18.A127.201	Масло подсолнечное	430.00 руб.
17.18.A13.201	"Сыр типа ""Моулд"" "	430.00 руб.
17.18.A14.201	Камбала	430.00 руб.
17.18.A15.201	Лосось	430.00 руб.
17.18.A16.201	Сардина	430.00 руб.
17.18.A17.201	Скумбрия	430.00 руб.
17.18.A18.201	Треска	430.00 руб.
17.18.A19.201	Тунец	430.00 руб.
17.18.A2.201	Желток яичный	430.00 руб.
17.18.A20.201	Форель	430.00 руб.
17.18.A21.201	Краб	430.00 руб.
17.18.A22.201	Креветки	430.00 руб.
17.18.A23.201	Лобстер (омар)	430.00 руб.
17.18.A24.201	Мидия	430.00 руб.
17.18.A25.201	Гребешок	430.00 руб.
17.18.A26.201	Морской моллюск	430.00 руб.
17.18.A27.201	Устрицы	430.00 руб.
17.18.A28.201	Улитка	430.00 руб.
17.18.A29.201	Свинина	430.00 руб.
17.18.A3.201	Белок яичный	430.00 руб.
17.18.A30.201	Говядина	430.00 руб.
17.18.A31.201	Баранина	430.00 руб.
17.18.A32.201	Индейка	430.00 руб.
17.18.A33.201	Куриное мясо	430.00 руб.
17.18.A34.201	Грибы	430.00 руб.
17.18.A35.201	Клейковина (глютен)	430.00 руб.
17.18.A36.201	Мука гречневая	430.00 руб.
17.18.A37.201	Мука кукурузная	430.00 руб.
17.18.A38.201	Мука овсяная	430.00 руб.
17.18.A39.201	Мука пшеничная	430.00 руб.
17.18.A4.201	Овальбумин	430.00 руб.
17.18.A40.201	Мука ржаная	430.00 руб.

Прейскурант

17.18.A41.201	Мука ячменная	430.00 руб.
17.18.A42.201	Просо	430.00 руб.
17.18.A43.201	Рис	430.00 руб.
17.18.A44.201	Чечевица	430.00 руб.
17.18.A45.201	Кунжут	430.00 руб.
17.18.A46.201	Бобы соевые	430.00 руб.
17.18.A47.201	Горошек зеленый	430.00 руб.
17.18.A48.201	Нут (турецкий горох)	430.00 руб.
17.18.A49.201	Фасоль белая	430.00 руб.
17.18.A5.201	Овомукоид	430.00 руб.
17.18.A50.201	Фасоль зеленая	430.00 руб.
17.18.A51.201	Фасоль красная	430.00 руб.
17.18.A52.201	Фасоль пинто	430.00 руб.
17.18.A53.201	Кофе	430.00 руб.
17.18.A54.201	Какао	430.00 руб.
17.18.A55.201	Шоколад	430.00 руб.
17.18.A56.201	Арахис	430.00 руб.
17.18.A57.201	Бразильский орех	430.00 руб.
17.18.A58.201	Грецкий орех	430.00 руб.
17.18.A59.201	Миндаль	430.00 руб.
17.18.A6.201	Молоко коровье	430.00 руб.
17.18.A60.201	Кешью	430.00 руб.
17.18.A61.201	Пекан	430.00 руб.
17.18.A62.201	Фисташки	430.00 руб.
17.18.A63.201	Фундук	430.00 руб.
17.18.A64.201	Дрожжи пекарские	430.00 руб.
17.18.A65.201	Дрожжи пивные	430.00 руб.
17.18.A66.201	Солод	430.00 руб.
17.18.A67.201	Батат	430.00 руб.
17.18.A68.201	Баклажан	430.00 руб.
17.18.A69.201	Капуста брокколи	430.00 руб.
17.18.A7.201	Молоко кипяченое	430.00 руб.
17.18.A70.201	Капуста брюссельская	430.00 руб.
17.18.A71.201	Капуста кочанная	430.00 руб.
17.18.A72.201	Капуста цветная	430.00 руб.
17.18.A73.201	Картофель	430.00 руб.
17.18.A74.201	Морковь	430.00 руб.
17.18.A75.201	Тыква	430.00 руб.
17.18.A76.201	Томат	430.00 руб.
17.18.A77.201	Огурец	430.00 руб.
17.18.A78.201	Спаржа	430.00 руб.
17.18.A79.201	Петрушка	430.00 руб.
17.18.A8.201	Сыворотка молочная	430.00 руб.
17.18.A80.201	Салат латук	430.00 руб.
17.18.A81.201	Сельдерей	430.00 руб.
17.18.A82.201	Шпинат	430.00 руб.
17.18.A83.201	Чеснок	430.00 руб.
17.18.A84.201	Лук	430.00 руб.
17.18.A85.201	Анис	430.00 руб.
17.18.A86.201	Ваниль	430.00 руб.
17.18.A87.201	Горчица	430.00 руб.
17.18.A88.201	Душица обыкновенная	430.00 руб.
17.18.A89.201	Имбирь	430.00 руб.
17.18.A9.201	Альфа-лактоальбумин	430.00 руб.
17.18.A90.201	Карри (приправа)	430.00 руб.
17.18.A91.201	Лавровый лист	430.00 руб.
17.18.A92.201	Майоран (<i>Origanum majorana</i> , <i>Majora hortensis</i>)	430.00 руб.
17.18.A93.201	Мак (семена)	430.00 руб.
17.18.A94.201	Мята	430.00 руб.
17.18.A95.201	Перец красный (паприка)	430.00 руб.
17.18.A96.201	Перец зеленый	430.00 руб.
17.18.A97.201	Перец черный	430.00 руб.
17.18.A98.201	Перец Чили	430.00 руб.
17.18.A99.201	Тимьян	430.00 руб.

АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Аллергены животных и птиц (17.19)		
17.19.A1.201	Голубь (помет)	430.00 руб.
17.19.A10.201	Крыса (моча)	430.00 руб.
17.19.A11.201	Крыса (протеины сыворотки)	430.00 руб.
17.19.A12.201	Крыса (эпителий)	430.00 руб.
17.19.A13.201	Курица (перо)	430.00 руб.
17.19.A14.201	Курица (протеины сыворотки)	430.00 руб.
17.19.A15.201	Лошадь (перхоть)	430.00 руб.
17.19.A16.201	Морская свинка (эпителий)	430.00 руб.
17.19.A17.201	Мышь	430.00 руб.
17.19.A18.201	Мышь (моча)	430.00 руб.
17.19.A19.201	Мышь (протеины сыворотки)	430.00 руб.
17.19.A2.201	Гусь (перо)	430.00 руб.
17.19.A20.201	Мышь (эпителий)	430.00 руб.
17.19.A21.201	Овца (эпителий)	430.00 руб.
17.19.A22.201	Попугай (перо)	430.00 руб.
17.19.A23.201	Попугай волнистый (перо)	430.00 руб.
17.19.A24.201	Свинья (эпителий)	430.00 руб.
17.19.A25.201	Собака (перхоть)	430.00 руб.
17.19.A26.201	Собака (эпителий)	430.00 руб.
17.19.A27.201	Утка (перо)	430.00 руб.
17.19.A28.201	Хомяк (эпителий)	430.00 руб.
17.19.A3.201	Индюк (перо)	430.00 руб.
17.19.A4.201	Канарейка (перо)	430.00 руб.
17.19.A5.201	Коза (эпителий)	430.00 руб.
17.19.A6.201	Корова (перхоть)	430.00 руб.
17.19.A7.201	Кошка (эпителий)	430.00 руб.
17.19.A8.201	Кролик (эпителий)	430.00 руб.
17.19.A9.201	Крыса	430.00 руб.
АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Аллергены деревьев (17.20)		
17.20.A1.201	Акация (<i>Acacia species</i>)	430.00 руб.
17.20.A10.201	Горный кедр (<i>Juniperus sabinoides</i>)	430.00 руб.
17.20.A11.201	Ива (<i>Salix nigra</i>)	430.00 руб.
17.20.A12.201	Кипарис итальянский (<i>Cupressus sempervirens</i>)	430.00 руб.
17.20.A13.201	Клен ясенелистный (<i>Acer negundo</i>)	430.00 руб.
17.20.A14.201	Лещина обыкновенная (<i>Corylus avellana</i>)	430.00 руб.
17.20.A15.201	Маслина европейская (<i>Olea europea</i>)	430.00 руб.
17.20.A16.201	Мескитовое дерево (<i>Prosopis Juliflora</i>)	430.00 руб.
17.20.A17.201	Ольха (<i>Alnus incana</i>)	430.00 руб.
17.20.A18.201	Орех грецкий (<i>Juglans regia</i>)	430.00 руб.
17.20.A19.201	Пальма королевская (<i>Cocus plumose</i>)	430.00 руб.
17.20.A2.201	Амброзия обыкновенная (<i>Ambrosia elatior</i>)	430.00 руб.
17.20.A20.201	Пальма финиковая (<i>Phoenix dactylifera</i>)	430.00 руб.
17.20.A21.201	Пекан (<i>Carya pecan</i>)	430.00 руб.
17.20.A23.201	Платан (<i>Platanus acerifolia</i>)	430.00 руб.
17.20.A24.201	Райское дерево (<i>Ailanthus altissima</i>)	430.00 руб.
17.20.A25.201	Сосна белая (<i>Pinus silvestris</i>)	430.00 руб.
17.20.A26.201	Тополь (<i>Populas spp</i>)	430.00 руб.
17.20.A27.201	Чайное дерево / мелалеука (<i>Melaleuca alternifolia</i>)	430.00 руб.
17.20.A28.201	Шелковица белая (<i>Morus alba</i>)	430.00 руб.
17.20.A29.201	Эвкалипт (<i>Eucaliptus globuus</i>)	430.00 руб.
17.20.A3.201	Амброзия смешанная (<i>Heterocera spp.</i>)	430.00 руб.
17.20.A30.201	Ясень (<i>Fraxinus excelsior</i>)	430.00 руб.
17.20.A4.201	Береза (<i>Betula alba</i>)	430.00 руб.
17.20.A5.201	Бук (<i>Fagus grandifolia</i>)	430.00 руб.
17.20.A6.201	Вяз (<i>Ulmus spp</i>)	430.00 руб.
17.20.A7.201	Граб обыкновенный (<i>Carpinus betulus</i>)	430.00 руб.
17.20.A8.201	Дуб белый (<i>Quercus alba</i>)	430.00 руб.
17.20.A9.201	Дуб смешанный (<i>Quercus rubra, alba, valentina</i>)	430.00 руб.
АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Аллергены трав		
17.21.A1.201	Ежа сборная (<i>Dactylis glomerata</i>)	430.00 руб.
17.21.A10.201	Мятлик луговой (<i>Poa pratensis</i>)	430.00 руб.

Прейскурант

17.21.A11.201	Овес культивированный (<i>Avena sativa</i>)	430.00 руб.
17.21.A12.201	Овсяница луговая (<i>Festuca elatior</i>)	430.00 руб.
17.21.A13.201	Полевица (<i>Agrostis alba</i>)	430.00 руб.
17.21.A14.201	Пшеница (<i>Triticum sativum</i>)	430.00 руб.
17.21.A15.201	Рожь культивированная (<i>Secale cereale</i>)	430.00 руб.
17.21.A16.201	Рожь многолетняя (<i>Lolium perenne</i>)	430.00 руб.
17.21.A17.201	Свиной пыльчатый (<i>Cynodon dactylon</i>)	430.00 руб.
17.21.A18.201	Тимофеевка (<i>Phleum pratense</i>)	430.00 руб.
17.21.A19.201	Тростник обыкновенный (<i>Phragmites communis</i>)	430.00 руб.
17.21.A2.201	Бухарник шерстистый (<i>Holcus lanatus</i>)	430.00 руб.
17.21.A4.201	Канареечник птичий (<i>Phalaris arundinacea</i>)	430.00 руб.
17.21.A5.201	Колосняк (<i>Elymus condensatus</i>)	430.00 руб.
17.21.A6.201	Колосок душистый (<i>Anthoxantum odoratum</i>)	430.00 руб.
17.21.A7.201	Костер (кострец) безостый (<i>Bromus inermis</i>)	430.00 руб.
17.21.A8.201	Рыльца кукурузные (<i>Zea mays</i>)	430.00 руб.
17.21.A9.201	Лисохвост луговой (<i>Alopecurus pratensis</i>)	430.00 руб.
17.22.A1.201	Бузина болотная (<i>Iva ciliata</i>)	430.00 руб.
17.22.A10.201	Постенница лекарственная (<i>Parietaria officinalis</i>)	430.00 руб.
17.22.A11.201	Ромашка (нивяник) (<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>)	430.00 руб.
17.22.A12.201	Щавель (<i>Rumex acetosella</i>)	430.00 руб.
17.22.A2.201	Крапива двудомная (<i>Urtica dioica</i>)	430.00 руб.
17.22.A3.201	Лебеда сереющая (<i>Atriplex canescens</i>)	430.00 руб.
17.22.A4.201	Лебеда чечевицеобразная (<i>Atriplex lentiformis</i>)	430.00 руб.
17.22.A5.201	Марь белая (<i>Chenofodium album</i>)	430.00 руб.
17.22.A6.201	Одуванчик (<i>Taraxacum officinale</i>)	430.00 руб.
17.22.A7.201	Подорожник (<i>Plantago lanceolata</i>)	430.00 руб.
17.22.A8.201	Полынь горькая (<i>Artemisia absinthum</i>)	430.00 руб.
17.22.A9.201	Полынь обыкновенная (<i>Artemisia vulgaris</i>)	430.00 руб.
17.23.A1.201	Клещевина (<i>Ricinus communis</i>)	390.00 руб.
17.32.A5.201	Фигус	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Аллергены лекарственных растений (17.23)	
17.23.A1.201	Клещевина (<i>Ricinus communis</i>)	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Аллергены пыли (17.24)	
17.24.A1.201	Домашняя пыль	430.00 руб.
17.32.A3.201	Пыль муки пшеничной	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Аллергены клещей (17.25)	
17.25.A1.201	Клещ-дерматофаг мучной (<i>Dermatophagoides farinae</i>)	430.00 руб.
17.25.A2.201	Клещ-дерматофаг перинный (<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>)	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Аллергены грибов и плесени (17.26)	
17.26.A1.201	Грибы рода кандиды (<i>Candida albicans</i>)	430.00 руб.
17.26.A2.201	Плесневый гриб <i>Chaetomium globosum</i> (<i>Chaetomium globosum</i>)	430.00 руб.
17.26.A3.201	Плесневый гриб <i>Aspergillus fumigatus</i>	430.00 руб.
17.26.A4.201	Плесневый гриб <i>Alternaria tenuis</i>	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Токсины (17.27)	
17.27.A1.201	Энтеротоксин А (<i>Staphylococcus aureus</i>)	430.00 руб.
17.27.A2.201	Энтеротоксин В (<i>Staphylococcus aureus</i>)	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Аллергены гельминтов (17.28)	
17.28.A1.201	Антитела к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>), IgG	430.00 руб.
17.28.A2.201	Личинки анисакиды (<i>Anisakis Larvae</i>)	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам. Аллергены насекомых и их ядов (17.29)	
17.29.A1.201	Комар (сем. <i>Culicidae</i>)	430.00 руб.
17.29.A10.201	Яд осиный (род <i>Vespula</i>)	430.00 руб.
17.29.A11.201	Яд осиный (род <i>Polistes</i>)	430.00 руб.
17.29.A12.201	Яд пчелы (<i>Apis mellifera</i>)	430.00 руб.
17.29.A2.201	Моль (сем. <i>Tineidae</i>)	430.00 руб.
17.29.A3.201	Личинка красной мошки (<i>Chironomus plumosus</i>)	430.00 руб.

Прейскурант

17.29.A4.201	Муравей рыжий (Solenopsis invicta)	430.00 руб.
17.29.A5.201	Слепень (сем. Tabanidae)	430.00 руб.
17.29.A6.201	Таракан рыжий (Blatella germanica)	430.00 руб.
17.29.A7.201	Шершень (оса пятнистая) (Dolichovespula maculata)	430.00 руб.
17.29.A8.201	Шершень европейский (Vespa crabo)	430.00 руб.
17.29.A9.201	Шершень желтый (Dolichovespula arenaria)	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам лекарств и химических веществ (17.30)	
17.30.A1.201	Пенициллин G	430.00 руб.
17.30.A2.201	Пенициллин V	430.00 руб.
17.30.A3.201	Ампициллин	430.00 руб.
17.30.A4.201	Амоксициллин	430.00 руб.
17.30.A5.201	Инсулин свиной	430.00 руб.
17.30.A6.201	Инсулин бычий	430.00 руб.
17.30.A7.201	Инсулин человеческий	430.00 руб.
17.32.A2.201	Пероксидаза хрена	430.00 руб.
17.32.A4.201	Формальдегид	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к индивидуальным аллергенам ткани (17.31)	
17.31.A1.201	Хлопок	430.00 руб.
17.31.A2.201	Шерсть	430.00 руб.
17.31.A3.201	Шелк	430.00 руб.
17.32.A1.201	Латекс	430.00 руб.
	АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgG к панелям аллергенов, скрининг (17.33)	
17.33.A1.201	Панель аллергенов животных № 1 (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки)	935.00 руб.
17.33.A10.201	Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистый, тополь (Populus spp), вяз, дуб, пекан)	935.00 руб.
17.33.A11.201	Панель аллергенов деревьев № 3 (горный кедр, дуб, вяз, тополь (Populus spp), мескитовое дерево)	935.00 руб.
17.33.A12.201	Панель аллергенов деревьев № 5 (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь (Populus spp))	935.00 руб.
17.33.A13.201	Панель аллергенов деревьев № 9 (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива)	935.00 руб.
17.33.A14.201	Панель аллергенов травы № 1 (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой)	935.00 руб.
17.33.A15.201	Панель аллергенов травы № 3 (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивируемая, бухарник шерстистый)	935.00 руб.
17.33.A16.201	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/ солянка, поташник)	935.00 руб.
17.33.A17.201	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная)	935.00 руб.
17.33.A18.201	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный)	935.00 руб.
17.33.A19.201	Панель пищевых аллергенов № 1 (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	935.00 руб.
17.33.A2.201	Панель аллергенов животных № 70 (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь)	935.00 руб.
17.33.A20.201	Панель пищевых аллергенов № 2 (треска, тунец, креветки, лосось, мидии)	935.00 руб.
17.33.A21.201	Панель пищевых аллергенов № 3 (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука)	935.00 руб.
17.33.A22.201	Панель пищевых аллергенов № 5 (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)	935.00 руб.
17.33.A23.201	Панель пищевых аллергенов № 6 (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)	935.00 руб.
17.33.A24.201	Панель пищевых аллергенов № 7 (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы)	935.00 руб.

17.33.A25.201	Панель пищевых аллергенов № 13 (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель)	935.00 руб.
17.33.A26.201	Панель пищевых аллергенов № 15 (апельсин, банан, яблоко, персик)	935.00 руб.
17.33.A27.201	Панель пищевых аллергенов № 24 (фундук, креветки, киви, банан)	935.00 руб.
17.33.A28.201	Панель пищевых аллергенов № 25 (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей)	935.00 руб.
17.33.A29.201	Панель пищевых аллергенов № 26 (яичный белок, молоко, арахис, горчица)	935.00 руб.
17.33.A3.201	Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка)	935.00 руб.
17.33.A30.201	Панель пищевых аллергенов № 27 (треска, фундук, соевые бобы, пшеничная мука)	935.00 руб.
17.33.A31.201	Панель пищевых аллергенов № 28 (семена кунжута, креветки, говядина, киви)	935.00 руб.
17.33.A32.201	Панель пищевых аллергенов № 50 (киви, манго, бананы, ананас)	935.00 руб.
17.33.A33.201	Панель пищевых аллергенов № 51 (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)	935.00 руб.
17.33.A34.201	Панель пищевых аллергенов № 73 (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	935.00 руб.
17.33.A35.201	Панель ингаляционных аллергенов № 1 (ежа сборная, тимофеевка, криптомерия японская, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная)	935.00 руб.
17.33.A36.201	Панель ингаляционных аллергенов № 2 (timoфеевка, плесневый гриб <i>Alternaria tenuis</i> , береза, полынь обыкновенная)	935.00 руб.
17.33.A37.201	Панель ингаляционных аллергенов № 3 (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, плесневый гриб <i>Aspergillus fumigatus</i>)	935.00 руб.
17.33.A38.201	Панель ингаляционных аллергенов № 6 (плесневый гриб <i>Cladosporium herbarum</i> , тимофеевка, плесневый гриб <i>Alternaria tenuis</i> , береза, полынь обыкновенная)	935.00 руб.
17.33.A39.201	Панель ингаляционных аллергенов № 7 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика)	935.00 руб.
17.33.A4.201	Панель аллергенов животных № 72 (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки)	935.00 руб.
17.33.A40.201	Панель ингаляционных аллергенов № 8 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивируемая, плесневый гриб <i>Cladosporium herbarum</i>)	935.00 руб.
17.33.A41.201	Панель ингаляционных аллергенов № 9 (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый гриб <i>Alternaria tenuis</i> , подорожник)	935.00 руб.
17.33.A42.201	Панель ингаляционных аллергенов № 10 (маслина европейская, платан, кипарис, подорожник, постенница)	935.00 руб.
17.33.A5.201	"Панель ""профессиональных"" аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы)"	935.00 руб.
17.33.A6.201	Панель аллергенов пыли № 1 (домашняя пыль, клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан)	935.00 руб.
17.33.A7.201	Панель клещевых аллергенов № 1 (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, клещ домашней пыли <i>Dermatophagoides micrasceres</i> , складской клещ <i>Lepidoglyphus destructor</i> , гнилотный удлиненный клещ <i>Tyrophagus putrescentiae</i> , волосатый домовый клещ <i>Glycyрha</i>)	935.00 руб.
17.33.A8.201	Панель аллергенов плесени № 1 (<i>penicillium notatum</i> , <i>cladosporium herbarum</i> , <i>aspergillus fumigatus</i> , <i>candida albicans</i> , <i>alternaria tenuis</i>)	935.00 руб.
17.33.A9.201	Панель аллергенов деревьев № 1 (клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех)	935.00 руб.
АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к местным анестетикам (17.34)		
17.34.D2.201	Местные анестетики. Комплекс 1. Артикаин/Скандонест, IgE	935.00 руб.
17.34.D3.201	Местные анестетики. Комплекс 2. Новокаин/Лидокаин, IgE	935.00 руб.

АЛЛЕРГОЛОГИЯ Специфические антитела класса IgE к панелям аллергенов (17.35)		
17.35.D1.201	Панель аллергенов респираторная (круглогодичные): домашняя пыль, кошка, лошадь, собака, морская свинка, кролик, волнистый попугай, плесневые грибы (Penicillium Tardum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternate)	3,050.00 руб.
17.35.D2.201	Панель аллергенов педиатрическая: молоко, казеин, яичный белок, яичный желток, бычий сывороточный альбумин, соевые бобы, морковь, картофель, пшеничная мука, фундук, арахис	3,050.00 руб.
17.35.D3.201	Панель аллергенов бытовая: кошка, собака, таракан, клещи (Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae), плесневые грибы (Penicillium expansum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria tenuis), домашняя пыль, кандида (Candida al	3,050.00 руб.
17.35.D4.201	Панель аллергенов респираторная (сезонные): домашняя пыль, ольха, береза, лещина, дуб, тополь (Populus spp), смесь луговых трав, смесь сорных трав, рожь, полынь, одуванчик	3,050.00 руб.
ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
Лекарственный мониторинг (18.2)		
18.2.A1.201	Дифенин (фенитоин) , количественно	2,970.00 руб.
18.2.A2.201	Фенобарбитал , количественно	2,970.00 руб.
18.2.A3.201	Финлепсин (карбамазепин, тегретол) , количественно	1,375.00 руб.
18.2.A4.201	Ламотриджина (ламиктал) , количественно	3,630.00 руб.
18.2.A5.201	Топиромат (топамакс, топалепсин, тореал) , количественно	2,970.00 руб.
18.2.A6.201	Вальпроат натрия (депакин) , количественно	1,000.00 руб.
Диагностические профили		
50.0.H100.900	Обследование щитовидной железы	3,950.00 руб.
50.0.H101.201	Онкологический для женщин (биохимический)	4,300.00 руб.
50.0.H102.201	Онкологический для мужчин (биохимический)	3,100.00 руб.
50.0.H103.201	Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза	2,200.00 руб.
50.0.H105.201	Ревматологический, расширенный	8,000.00 руб.
50.0.H107.900	ПЦР-12, количественно	4,350.00 руб.
50.0.H108.900	ДНК возбудителей ЗППП	3,500.00 руб.
50.0.H109.201	Планирование беременности, базовый	1,600.00 руб.
50.0.H117.201	Гормональный профиль для мужчин	2,200.00 руб.
50.0.H118.201	Гормональный профиль для женщин	4,600.00 руб.
50.0.H119.101	Дифференциальная диагностика заболеваний ЖКТ	6,155.00 руб.
50.0.H120.900	Инсулинорезистентность	850.00 руб.
50.0.H121.900	Скрининговая диагностика ВИЧ	2,800.00 руб.
50.0.H122.900	Антифосфолипидный синдром (АФС)	2,060.00 руб.
50.0.H123.900	Фитнес. Физические нагрузки	2,300.00 руб.
50.0.H124.201	Диагностика нарушений функции яичников	2,730.00 руб.
50.0.H125.401	Диагностика рака молочной железы	7,800.00 руб.
50.0.H126.201	Исследование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии	7,000.00 руб.
50.0.H13.201	Диагностика гепатитов, скрининг	2,380.00 руб.
50.0.H2.201	Госпитальный	950.00 руб.
50.0.H22.201	Обследование щитовидной железы, скрининг	1,700.00 руб.
50.0.H28.201	ТОРСН-комплекс расширенный	3,900.00 руб.
50.0.H34.201	Диагностика инфекций, передающихся половым путем (кровь)	3,900.00 руб.
50.0.H37.900	ПЦР-6	1,260.00 руб.
50.0.H38.900	ПЦР-12	2,630.00 руб.
50.0.H39.900	ПЦР-15	3,270.00 руб.
50.0.H41.900	Скрининг ПЦР-12	2,300.00 руб.
50.0.H45.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) СКРИНИНГ с определением типа (Контроль взятия материала, типы 6, 11, 16, 18), количественный	675.00 руб.
50.0.H49.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) СКРИНИНГ РАСШИРЕННЫЙ с определением 14 типов (Контроль взятия материала, типы 6, 11, 16, 18, 31, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 56, 58, 59), количественный, с пересчетом на у.е. Hybrid Capture	1,030.00 руб.
50.0.H81.900	ПЦР-6, количественно	1,950.00 руб.
50.0.H84.201	Гастрокомплекс	2,200.00 руб.

50.0.H85.900	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) типирование с определением 21 типа (Контроль взятия биоматериала, типы 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82), количественный, с пересчетом на у.е. Hybrid Capture по к	2,850.00 руб.
50.0.H86.201	TORCH-комплекс, скрининг	1,400.00 руб.
50.0.H88.900	Гематологический (диагностика анемий)	2,950.00 руб.
50.0.H89.900	Госпитальный терапевтический	2,400.00 руб.
50.0.H90.900	Госпитальный хирургический	3,250.00 руб.
50.0.H91.900	Диагностика диабета (биохимический)	3,500.00 руб.
50.0.H92.900	Диагностика паразитарных заболеваний	3,350.00 руб.
50.0.H93.900	Кардиологический	3,700.00 руб.
50.0.H94.203	Коагулограмма, скрининг	610.00 руб.
50.0.H95.201	Липидный профиль, базовый	930.00 руб.
50.0.H96.201	Липидный профиль, расширенный	2,520.00 руб.
50.0.H97.900	Маркеры остеопороза (биохимический)	6,400.00 руб.
50.0.H98.201	Нефрологический, биохимический	1,100.00 руб.
50.0.H99.900	Обследование печени	2,250.00 руб.
50.0.H42.900	Фемофлор-8 (ДНК)	1,400.00 руб.
50.0.H43.900	Фемофлор-16 (ДНК)	2,600.00 руб.
Профили		
50.0.H33.201	TORCH-комплекс, базовый	4,000.00 руб.
50.0.H48.900	Комплекс "Диагностика описторхоза";	1,500.00 руб.
* 50.0.H11.201	Обследование печени, базовый (билирубин общий, билирубин прямой, АСТ, АЛТ, щелочная фосфатаза, гамма ГТ)	910.00 руб.