

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
КЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
31-0002	Взятие крови из пальца	200,00
31-0003	Взятие крови из периферической вены	350,00
31-0005	Взятие крови и выдача на руки пробирки	500,00
10-0004	Взятие материала на исследование на энтеробиоз	150,00
10-0005	Взятие материала на микроскопическое исследование (эозинофилию)	150,00
10-0012	Клинический анализ крови, СОЭ (без ретикулоцитов)	500,00
10-0013	Клинический анализ крови с ретикулоцитами, СОЭ	650,00
10-0022	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)	150,00
10-0017	Общий анализ мочи	350,00
10-0001	Анализ мочи по Зимницкому	400,00
10-0002	Анализ мочи по Нечипоренко	350,00
10-0021	Проба Сулковича	200,00
10-0216	Уролейкоцитограмма	500,00
10-0217	Исследование мочи на грибы	200,00
10-0007	Исследование кала на простейшие	300,00
10-0011	Исследование кала на яйцеглист	300,00
10-0010	Исследование кала на скрытую кровь	250,00
10-0018	Определение стеркобелина в кале	150,00
10-0023	Исследование на энтеробиоз	350,00
10-0020	Определение панкреатической эластазы - 1 в кале	1 400,00
10-0218	Исследование на кальпротектин	2 650,00
10-0014	Копрологический анализ	450,00
10-0003	Анализ спинно-мозговой жидкости	650,00
10-0006	Исследование гинекологических мазков на микрофлору, степень чистоты (С+V)	400,00
10-0219	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (3 точки)	400,00
10-0009	Микроскопическое исследование на эозинофилию (мазок из носа, мазок с коньюктивы)	350,00
10-0015	Исследование на малярийный плазмодий (метод "толстой капли, в окрашенном мазке)	650,00
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИНФЕКЦИЙ ИММУНОФЕРМЕНТНЫМ МЕТОДОМ		
10-0024	АТ к токсокарам - IgG	350,00
10-0025	АТ к аскоридам - IgG	350,00
10-0026	АТ к эхинококку - IgG	350,00
10-0027	АТ к лямблиям (в крови, суммарно)	350,00
10-0028	АТ к вирусу простого герпеса 1, 2 типа IgM	350,00
10-0029	АТ к вирусу простого герпеса 1, 2 типа Ig G	350,00
10-0030	АТ к вирусу простого герпеса 2 типа IgG	350,00
10-0031	АТ к капсидному вирусу Эпштейна-Барр IgM	350,00
10-0032	АТ к раннему вирусу Эпштейна-Барр IgG	350,00
10-0033	АТ к ядерному антигену вирусу Эпштейна-Барр IgG	350,00
10-0034	АТ к токсоплазме IgG	350,00
10-0035	АТ к токсоплазме IgM	350,00
10-0036	АТ к хламидии пневмония IgG	350,00

10-0037	АТ к хламидии пневмония IgA	350,00
10-0038	АТ к хламидии пневмония IgM	350,00
10-0039	АТ к хламидия трахоматис IgA	350,00
10-0040	АТ к хламидия трахоматис IgG	350,00
10-0041	АТ к хламидия трахоматис IgM	350,00
10-0042	АТ к цитомегаловирусу IgG	350,00
10-0043	АТ к цитомегаловирусу IgM	350,00

БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ

10-0044	Аланин-аминотрансфераза (АЛТ)	200,00
10-0045	Альбумин	200,00
10-0046	Амилаза	250,00
10-0047	Антистрептолизин (АСЛ-О)	300,00
10-0048	Аспартат-аминотрансфераза (АСТ)	200,00
10-0049	Белковые фракции	400,00
10-0050	Белок общий	200,00
10-0051	Билирубин общий	200,00
10-0052	Билирубин прямой	200,00
10-0053	Биохимический скрининг (общий белок, билирубин, АСТ, АЛТ, глюкоза, мочевина, креатин)	1 200,00
10-0054	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	200,00
10-0055	Глюкоза	200,00
10-0056	Железо (Fe)	200,00
10-0057	Калий (K), Натрий (Na), Хлориды (Cl)	300,00
10-0058	Кальций (Ca) общий, ионизированный	200,00
10-0059	Креатинин	200,00
10-0060	ЛДГ	200,00
10-0061	Липаза	340,00
10-0062	ЛПВП	250,00
10-0063	ЛПНП	250,00
10-0064	Магний (Mg)	200,00
10-0065	Микроальбумин	550,00
10-0066	Мочевая кислота	200,00
10-0067	Мочевина	200,00
10-0068	Ревмофактор	400,00
10-0069	С-реактивный белок	400,00
10-0070	Триглицериды	250,00
10-0071	Фосфор (P)	200,00
10-0072	Холинэстераза	300,00
10-0073	Холестерин	200,00
10-0074	Щелочная фосфатаза (ЩФ)	200,00

БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ

I. Из суточного количества

10-0077	Аминоазот	350,00
10-0078	Антикристаллообразующая способность мочи (АКОСМ)	850,00
10-0079	Белок в моче (из суточного количества)	200,00
10-0081	Глюкоза в моче (из суточного количества)	200,00

10-0083	Калий (K), Натрий (Na), Хлориды (Cl)	500,00
10-0084	Кальций (Ca)	200,00
10-0085	Креатинин	200,00
10-0086	Магний (Mg)	200,00
10-0088	Мочевина	250,00
10-0075	Мочевая кислота	250,00
10-0089	Оксалаты	350,00
10-0090	Титруемые кислоты, аммиак	260,00
10-0092	Фосфор (P)	200,00
10-0093	Цистин	250,00
10-0216	Цитраты	500,00

П. Утренняя порция мочи

10-0076	Альфа-амилаза	350,00
10-0082	Исследование мочи по системе "Литос"	700,00
10-0080	Бета-2-микроглобулин (Beta-2 microglobulin) (возможно из суточного)	970,00
10-0087	Микроальбумин (лучше из суточного)	400,00
10-0091	Ферменты мочи (вторая утренняя порция мочи)	2 150,00

УГЛЕВОДНО - ЛИПИДНЫЙ ОБМЕН

10-0100	Биохимия биоптата Слизистой Оболочки Тонкой Кишki (СОТК) на ферменты	3 800,00
10-0103	Определение содержания углеводов в кале (исследование для детей первого года жизни)	500,00

ГЕМОСТАЗ

10-0104	Агрегация тромбоцитов (один агрегант)	300,00
10-0105	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	200,00
10-0106	Антитромбин III	400,00
10-0107	Д-димер	1 100,00
10-0108	Коагулограмма (АЧТВ,протромбин,МНО,фибриноген,тромбиновое время)	950,00
10-0109	МНО + протромбин	250,00
10-0110	Протромбин	250,00
10-0111	Тромбиновое время	250,00
10-0112	Фибриноген	250,00

ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

10-0113	Субпопуляции лимфоцитов (комплекс)(CD14+ HLA-DR+, CD14+ CD16-, CD19+ CD5+, CD3+ CD25+, CD3+ CD4+ HLA-DR+, CD3+ CD4+ CD25+, CD3+ CD4+ CD25+ CD127-, CD3+ CD8+ HLA-DR+)	8 170,00
10-0114	Иммуноглобулины А	320,00
10-0115	Иммуноглобулины G	320,00
10-0116	Иммуноглобулины Е	320,00
10-0117	Иммуноглобулины М	320,00
10-0118	Оценка иммунного статуса (дифференцировка субпопуляций лимфоцитов, оценка моноцитарного звена, НСТ-тест, Оценка фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови)	9 800,00
10-0119	НСТ-тест	450,00
10-0120	Прокальцитонин	1 100,00
10-0121	Специфические IgE (к 90 пищевым и респираторным антигенам)- за 1 аллерген	250,00
10-0122	Оценка фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови	400,00

10-0217	Эозинофильный катионный белок	450,00
ИММУНОХЕМИЛЮМИНЕСЦЕНЦИЯ (ГОРМОНЫ, ВИТАМИНЫ)		
Гормоны щитовидной железы		
10-0130	Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ)	460,00
10-0131	Антитела к тиреоидной пероксидазе (Анти-ТПО)	460,00
10-0132	Тиреотропный (ТТГ)	400,00
10-0133	Тироксин свободный (T4)	400,00
10-0134	Трийодтиронин свободный (T3)	400,00
Маркёры репродукции		
10-0135	Лютеинизирующий (ЛГ)	400,00
10-0136	Прогестерон	400,00
10-0137	Пролактин (Прл)	400,00
10-0138	Тестостерон	400,00
10-0139	Фоликулостимулирующий (ФСГ)	400,00
10-0140	Эстрadiол	400,00
Гормоны коры надпочечников		
10-0141	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-С)	400,00
10-0142	Кортизол	400,00
10-0143	Соматотропный гормон (СТГ)	400,00
Маркеры метаболизма костной ткани		
10-0144	Кальцитонин	850,00
10-0145	Паратериоидный гормон	850,00
10-0146	Маркер резорбции костей (определяется в утренней порции мочи)	850,00
10-0147	Инсулин	400,00
10-0148	С-пептид	460,00
Витамины		
10-0149	B12 (цианкобаламин)	600,00
10-0150	Фолиевая кислота	600,00
Маркеры заболеваний ЖКТ		
10-0151	АТ к хеликобактер пилори (Helicobacter Pylori)	650,00
10-0152	Гастрин	600,00
Группа крови		
10-0153	Группа крови, резус, антитела, Kell	1200,00
10-0154	Исследование на индивидуальную совместимость (непрямая проба Кумбса) при переливании крови и ее компонентов	1000,00
10-0155	Определение фенотипа антигенов крови, в т.ч. Антигены Kell	350,00
Экспресс - диагностика КЩС		
10-0156	Определение КЩС	1 100,00
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИНФЕКЦИЙ МЕТОДОМ ПЦР		
10-0157	Выявление и количественное определение ДНК Синегнойной палочки в клиническом материале	700,00
10-0158	Вирус герпеса 1, 2 типа	550,00
10-0159	Вирус герпеса 6 типа	550,00
10-0160	Вирус Эпштейна-Барра	550,00
10-0161	Выявление ДНК Микоплазма пневмония	550,00
10-0162	Выявление ДНК Токсоплазма гонди	550,00

10-0163	Выявление ДНК Хламидофилы пневмония	550,00
10-0164	Выявление и количественное определение ДНК метициллинрезистентного Золотистого стафилоккока в клиническом материале	700,00
10-0165	Выявление ДНК Гарднереллы вагиналис	550,00
10-0166	Выявление ДНК Кандида альбиканс/глабрата/krusei	750,00
10-0167	Выявление ДНК Микоплазмы гениталиум	550,00
10-0168	Выявление ДНК Микоплазмы гоминис	550,00
10-0169	Выявление ДНК Трихомонады вагиналис	550,00
10-0170	Выявление ДНК Уреаплазмы уреалитикум	550,00
10-0171	Флороценоз (количественное определение Гарднерелла, Атопобиум и лактобацил к общей бактериальной массе) методом ПЦР	2 000,00
10-0172	Выявление ДНК Хламидии трахоматис	550,00
10-0173	Выявление ДНК Цитомегаловируса	550,00
10-0216	Выявление ДНК стафилококков устойчивых к различным антибиотикам	550,00

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

10-0174	Бактериальный вагиноз	1 000,00
10-0175	Бактериологические исследования на флору и чувствительность к антибиотикам-бронхиального лаважа	1 100,00
10-0176	Бактериологические исследования на флору и чувствительность к антибиотикам - ликвора	1 000,00
10-0177	Бактериологические исследования на флору и чувствительность к антибиотикам-синовиальной жидкости	950,00
10-0178	Бактериологические исследования на флору и чувствительность к антибиотикам - спермы	1 000,00
10-0179	Бактериологический контроль (смывы)	300,00
10-0180	Бактериологическое исследование грудного молока на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	750,00
10-0181	Бактериологическое исследование из зева (или носа)	500,00
10-0182	Бактериологическое исследование кала на колли инфекцию	500,00
10-0183	Бактериологическое исследование на патогенную кишечную группу инфекций: желчи	750,00
10-0184	Бактериологическое исследование на патогенную кишечную группу инфекций: кала	750,00
10-0185	Бактериологическое исследование на флору и чувствительность к антибиотикам - мочи	850,00
10-0186	Бактериологическое исследование на флору и чувствительность к антибиотикам - с конъюнктивы	1 200,00
10-0187	Бактериологическое исследование на флору и чувствительность к антибиотикам - секрета простаты	950,00
10-0188	Бактериологическое исследование отделяемого (мазка) из уха на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 200,00
10-0189	Бактериологическое исследование флоры и чувствительности к антибиотикам: зев, нос (мазок)	1 200,00
10-0190	Бактериологическое исследование флоры и чувствительности к антибиотикам: выделения из половых органов, мочи	1 100,00
10-0191	Бактериологическое исследование флоры и чувствительности к антибиотикам: мокроты	1 300,00
10-0192	Бактериологическое исследование флоры и чувствительности к антибиотикам: раневого отделяемого	950,00
10-0193	Исследование на дисбактериоз кишечника	2 000,00

10-0194	Забор материала на кишечную группу	200,00
10-0195	Исследование крови на стерильность (аэробы, анаэробы, грибы)	1 900,00
10-0196	Обследование пациентов на носительство стафилакокка	650,00
10-0197	Посев кала на условно-патогенную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 200,00
10-0198	Посев на грибы рода Кандида мочи, крови, кала, мокроты зева, носоглотки, раны и др. биоматериалов	800,00
10-0199	Хроматографическое исследование крови или ликвора (экспресс-анализ) на метаболиты грибов рода Кандида	1 000,00
10-0200	Хроматографическое исследование крови, ликвора, мочи, раневого или трахеобранхиального отделяемого (экспресс-анализ) на метаболиты анаэробных бактерий(экспресс-анализ)на метаболиты грибов рода Кандида	1 000,00
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ		
10-0201	Обнаружение Hbs-антитела вирусного гепатита В (ИФА)	300,00
10-0202	Обнаружение антител к Hbs-антителу вирусного гепатита В (ИФА)	350,00
10-0205	Обнаружение антител к HCVвирусного гепатита С (ИФА)	250,00
10-0207	Антитела к трепонема палидум M,G (ИФА)	300,00
10-0208	Антитела трепонема палидум методом RPR	300,00
10-0209	Иммуноферментный анализ на ВИЧ	350,00
10-0210	Комплексный тест на HbsAg, HCV, ВИЧ	950,00
10-0211	Комплексный тест на HbsAg, HCV, ВИЧ, RPR	1 250,00
ПРОФИЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ		
10-0214	Комплекс лабораторных исследования для плановой госпитализации в хирургические и ЛОР отделения стационара: - Клинический анализ крови, СОЭ (без ретикулоцитов), - Коагулограмма (АЧТВ, протромбин, МНО, фибриноген, тромбиновое время), - Исследование биохимических показателей крови : (АЛТ, АСТ, белок общий, билирубин общий, глюкоза, мочевина, креатинин) - Серологические маркеры инфекционных заболеваний: HBS-антитела, HCV, антитела трепонема палидум методом RPR, Иммуноферментный анализ на ВИЧ , - общий анализ мочи, - исследование кала на яйца глист и простейшие.	5 000,00
10-0215	Комплекс лабораторных исследования для плановой госпитализации в хирургический стационар одного дня (кратковременного пребывания) : - Клинический анализ крови, СОЭ (без ретикулоцитов), - Коагулограмма (АЧТВ, протромбин, МНО, фибриноген, тромбиновое время), - Серологические маркеры инфекционных заболеваний: HBS-антитела, HCV, антитела трепонема палидум методом RPR, Иммуноферментный анализ на ВИЧ , - общий анализ мочи.	3 000,00