



УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Детский Ди Центр»
Забрудская О.С.
06 ноября 2017 г.

ДЕТСКИЙ ЦЕНТР

Прейскурант на медицинские услуги

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА (РУБ.)
КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ*		
01.001	Первичный прием профессора, доктора мед. наук	1,000
01.002	Повторный** прием профессора, доктора мед. наук	900
01.003	Первичный прием кандидата медицинских наук	800
01.004	Повторный** прием кандидата медицинских наук	690
01.005	Первичный прием врача – специалиста, врач высшей категории	590
01.006	Повторный** прием врача – специалиста, врач высшей категории	540
01.011	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский Ди центр»: доктор мед. Наук	1,000
01.012	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский Ди центр»: кандидат мед. наук	850
01.013	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский Ди центр»: врач высшей кат.	730
03.100	Профилактический прием врача педиатра	500
* Стоимость приема некоторых специалистов смотрите в приложении к настоящему прайсу		
** прием в течение 30 дней с момента первичного обращения по поводу данного заболевания		
ВЫЕЗД СПЕЦИАЛИСТОВ		
06.030	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (1 зона)	1,250
06.031	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (2 зона)	1,850
06.032	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (3 зона)	2,450
06.130	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (1 зона)	1,000
06.131	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (2 зона)	1,550
06.132	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (3 зона)	1,850
01.027	Выезд к пациенту двух врачей до 18 лет	2,420
06.140	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом исполнителя (1 зона)	1,550
06.141	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом исполнителя (2 зона)	2,250
06.142	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом исполнителя (3 зона)	2,650
06.201	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом заказчика (1 зона)	1,250
06.202	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом заказчика (2 зона)	2,050
06.203	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом заказчика (3 зона)	2,350
06.211	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (1 зона)	1,450
06.212	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (2 зона)	2,050
06.213	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (3 зона)	2,650
06.221	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (1 зона)	1,150
06.222	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (2 зона)	1,750
06.223	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (3 зона)	2,050
01.028	Выезд к двум пациентам на дом одного врача до 18 лет	2,420
01.029	Выезд врача и забор крови на дому до 18 лет (стоимость лаборатории оплачивается отдельно)	2,420
01.019	Забор крови на дому (стоимость лаборатории оплачивается отдельно)	980
01.500	Выезд врача и ЭКГ на дому	2,420
01.018	ЭКГ на дому	1,670
01.025	В/в, в/м инъекции на дому (1 раз в сутки)	980
01.026	В/в, в/м инъекции на дому (2 и более раз в сутки), за 1 инъекцию	780
Медицинские комиссии		
03.107	Медицинская комиссия перед поступлением в детский сад	3,000
03.108	Медицинская комиссия перед поступлением в школу	4,750
03.109	Медицинская комиссия перед поступлением в ВУЗ по форме 086/у для девочек	1,200
03.110	Медицинская комиссия перед поступлением в ВУЗ по форме 086/у для мальчиков	1,100
Составление медицинских заключений и справок		
03.111	Выписка из карты амбулаторного больного (форма 027/у)	300
03.112	Справка для получения путевки в санаторий (форма 070/у-04)	500
03.113	Справка для посещения бассейна (форма 083/4-89)	600
03.114	Справка для поездки в лагерь (форма 079/у)	700
03.115	Санаторно-курортная карта (форма 076/у)	1,500
03.116	Справка для занятия в спортивной секции (при необходимости дополнительных обследований и консультаций специалистов оплата производится согласно прейскуранту)	2,150
03.175	Справка для выезда за границу (форма 082/у)	500
Комплексные медицинские программы		
05.143	Программа медицинской комиссии в 1 месяц	5,060
05.144	Программа медицинской комиссии в 3 месяца	2,070
05.145	Программа медицинской комиссии в 6 месяцев	2,070
05.146	Программа медицинской комиссии в 1 год	3,990
05.147	Программа «Будь здоров, малыш!»	6,464
05.148	Программа наблюдения за детьми от 1 месяца до 1 года	16,500
47.124	Программа обследования детей с неврологической патологией детей старше года (с РЭГ)	4,000
47.125	Программа обследования детей с неврологической патологией детей старше года (с УЗДГ)	4,970

47.126	Программа обследования детей с неврологической патологией детей первого года жизни		3,300
47.127	Программа «Здоровый животик» от 0 до 2 лет		2,300
47.128	Программа «Здоровый животик» от 2 до 6 лет		2,600
47.129	Программа «Здоровый животик» от 7 до 14 лет		3,970
47.130	Программа «Здоровый животик» от 15 до 18 лет		4,000
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	Срок исполнения	ЦЕНА (РУБ.)
ГЕМАТОЛОГИЯ			
11.100	Анализ крови на автоматическом анализаторе	1 р.д.	190
11.200	Лейкоцитарная формула (микроскопия)	1 р.д.	130
11.300	Подсчет ретикулоцитов (микроскопия)	1 р.д.	110
11.400	СОЭ	1 р.д.	70
ГЕМОСТАЗ			
10.100	АЧТВ	1 р.д.	295
10.150	Протромбиновый тест (протромбиновое время, МНО)	1 р.д.	295
10.160	Тромбиновое время	1 р.д.	240
10.200	Фибриноген	1 р.д.	320
10.201	D-димер	1 р.д.	560
10.202	Волчаночный антикоагулянт	6 р.д.	990
10.205	Агрегация тромбоцитов с АДФ	2 р.д.	570
10.207	Агрегация тромбоцитов с ристомидином	1 р.д.	690
10.208	Протеин С	2 р.д.	780
10.210	Коагулограмма-скрининг (протромбиновое время, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время)	1 р.д.	1,050
Иммуногематология			
12.100	Группа крови и резус-фактор	1 р.д.	250
12.101	Антитела к АГ эритроцитов	3 р.д.	450
12.102	Фенотип эритроцитов (антигены систем Резус и Келл)	1 р.д.	300
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
13.100	Общий анализ мочи	1 р.д.	240
13.105	Анализ мочи тестполосками на анализаторе	1 р.д.	150
13.130	Анализ мочи по Нечипоренко	1 р.д.	120
13.300	Цитограмма отделяемого полости носа	1 р.д.	160
13.500	Микроскопия окрашенного мазка отделяемого мочеполовых органов	1 р.д.	410
13.600	Микроскопия окрашенного мазка сока предстательной железы	1 р.д.	360
13.700	Спермограмма	1 р.д.	540
13.702	Морфология сперматозоидов	2 р.д.	350
13.703	MAR-тест (Ig A и Ig G)	1 р.д.	1,200
13.800	Соскоб на грибы	1 р.д.	290
13.890	Соскоб на энтеробиоз	1 р.д.	200
13.900	Проба Зимницкого	1 р.д.	260
13.901	Исследование на демодекоз	1 р.д.	180
13.902	Кал на яйца гельминтов	2 р.д.	190
13.903	Общий анализ кала (копрограмма)	2 р.д.	200
13.904	Скрытая кровь в кале, количественный иммунохимический метод FOB Gold	6 р.д.	640
13.905	АГ лямблий в кале	6 р.д.	530
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
14.010	Исследование отделяемого влагалища	3 р.д.	450
14.020	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	3 р.д.	450
14.025	Жидкостная цитология шейки матки	3 р.д.	1,540
14.030	Исследование аспиратов из полости матки	3 р.д.	450
14.070	Исследование пунктатов молочной железы и кожи	3 р.д.	450
14.080	Исследование пунктатов щитовидной железы	3 р.д.	450
14.090	Исследование пунктатов других органов и тканей	3 р.д.	450
14.100	Исследование эндоскопического материала	3 р.д.	450
14.200	Исследование соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей	3 р.д.	450
Гистологические исследования			
14.201	Гистологическое исследование материала	10 р.д.	880
14.202	Гистологическое исследование макропрепарата	10 р.д.	1,100
14.203	Иммуногистохимическое исследование — рецепторы к эстрагенам и прогестерону	10 р.д.	6,100
14.204	Иммуногистохимическое исследование — выявление плазматических клеток (CD 138) в эндометрии	10 р.д.	5,000
14.205	Иммуногистохимическое исследование — маркеры ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска озлокачествления p16	10 р.д.	7,400
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ ОБМЕН БЕЛКОВ			
15.010	Общий белок	1 р.д.	130
15.020	Альбумин	1 р.д.	140
15.025	Гомоцистеин	2 р.д.	1,260
15.030	Креатинин	1 р.д.	150
15.040	Мочевина	1 р.д.	140
15.050	Мочевая кислота	1 р.д.	170
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ			
16.020	Антистрептолизин О	1 р.д.	250
16.080	Ревматоидный фактор	1 р.д.	280
16.100	Бета-2-микроглобулин	3 р.д.	440
16.110	C-реактивный белок, ультрачувствительный	1 р.д.	310
ОБМЕН УГЛЕВОДОВ			
17.005	Гликозилированный гемоглобин	1 р.д.	460
17.010	Глюкоза	1 р.д.	130
17.040	Глюкозо-толерантный тест (сахарная кривая)	1 р.д.	310
ОБМЕН ЛИПИДОВ			
18.050	Триглицериды	1 р.д.	130
18.060	Холестерин	1 р.д.	130

18.070	Холестерин-ЛПВП	1 р.д.	250
18.080	Липидный спектр (триглицериды, холестерин, холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП, индекс атерогенности)	1 р.д.	470
ОБМЕН ПИГМЕНТОВ			
19.010	Билирубин общий	1 р.д.	140
19.020	Билирубин прямой	1 р.д.	130
ФЕРМЕНТЫ			
20.010	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	1 р.д.	130
20.020	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	1 р.д.	130
20.030	Альфа-амилаза	1 р.д.	170
20.050	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	1 р.д.	150
20.060	Липаза	1 р.д.	310
20.130	Щелочная фосфатаза	1 р.д.	170
20.150	Креатинкиназа	1 р.д.	220
20.151	Креатинкиназа МВ	1 р.д.	330
20.070	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	1 р.д.	170
НЕОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ВИТАМИНЫ			
21.015	Калий, натрий, хлориды	1 р.д.	430
21.020	Кальций общий	1 р.д.	150
21.021	Кальций ионизированный	6 р.д.	400
21.040	Фосфор	1 р.д.	170
21.041	Цинк	6 р.д.	560
21.050	Магний	1 р.д.	170
22.015	Витамин В 9	3 р.д.	560
22.016	Витамин В12	3 р.д.	560
22.018	Витамин D	3 р.д.	1,380
ОБМЕН ЖЕЛЕЗА			
22.010	Железо	1 р.д.	170
22.020	Трансферритин	3 р.д.	370
22.040	Ферритин	1 р.д.	330
БИОХИМИЯ МОЧИ			
36.020	Белок (суточная моча)	1 р.д.	130
36.021	Креатинин (суточная моча)	1 р.д.	150
36.022	Мочевина (суточная моча)	1 р.д.	140
36.023	Мочевая кислота (суточная моча)	1 р.д.	170
36.024	Кальций (суточная моча)	6 р.д.	240
36.025	Натрий, калий (суточная моча)	6 р.д.	240
36.026	Фосфор неорганический (суточная моча)	1 р.д.	170
36.027	Оксалаты	6 р.д.	750
36.029	Адреналин+норадреналин+дофамин	10 р.д.	1,950
36.030	Альбумин в моче (микроальбуминурия)	1 р.д.	310

ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
24.100	Субпопуляция лимфоцитов	3 р.д.	980
24.200	НСТ-тест	3 р.д.	300
16.140	Иммуноглобулины А, М, G	2 р.д.	650
16.150	Иммуноглобулин E	1 р.д.	650
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ IgE, СМЕСИ АЛЛЕРГЕНОВ			
16.301	Специфические IgE. gm1: смесь трав	2 р.д.	640
16.302	Специфические IgE. wm1: смесь сорных трав	2 р.д.	640
16.303	Специфические IgE. tm1: смесь древесных аллергенов	2 р.д.	640
16.304	Специфические IgE. tm3: смесь аллергенов деревьев позднее цветение	2 р.д.	640
16.307	D.pteronyssimus (клещ-дермофаг перинный)	2 р.д.	380
16.308	D.farinae (клещ-дермофаг мучной)	2 р.д.	380
16.330	Специфические IgE.hp1: смесь бытовых аллергенов	2 р.д.	640
16.339	Специфические IgE.mp1: смесь аллергенов микроскопических грибов	2 р.д.	640
16.340	Специфические IgE.dp1: смесь клещевых аллергенов	2 р.д.	640
16.312	Специфические IgE. f1: яичный белок	2 р.д.	380
16.313	Специфические IgE. f2: молоко330	2 р.д.	380
16.315	Специфические IgE. f4: пшеничная мука	2 р.д.	380
16.316	Специфические IgE. f5: ржаная мука	2 р.д.	380
16.317	Специфические IgE. f49: яблоко	2 р.д.	380
16.318	Специфические IgE. f75: яичный желток	2 р.д.	380
16.320	Специфические IgE. e1: эпителий кошки	2 р.д.	380
16.321	Специфические IgE. e2: эпителий собаки	2 р.д.	380
16.322	Специфические IgE. w15: лебеда	2 р.д.	380
16.328	Специфические IgE. p1: аскарида	2 р.д.	380
16.341	Специфические IgE. ep1: смесь аллергенов животных	2 р.д.	640
16.342	Специфические IgE. ep72: смесь аллергенов животных	2 р.д.	640
16.343	Специфические IgE. fp6: смесь пищевых аллергенов	2 р.д.	640
16.344	Специфические IgE. fp7: смесь пищевых аллергенов	2 р.д.	640
16.345	Специфические IgE. fp73: смесь пищевых аллергенов	2 р.д.	640
16.346	Специфические IgE. ep71: смесь аллергенов птицы	2 р.д.	640
16.347	Специфические IgE. fp2: смесь пищевых аллергенов	2 р.д.	640
16.348	Специфические IgE. h1: домашняя пыль	2 р.д.	380
16.350	Специфические IgE. f7: овсяная мука	2 р.д.	380
16.351	Специфические IgE. f14: соевые бобы	2 р.д.	380
16.352	Специфические IgE. f25: помидоры	2 р.д.	380
16.353	Специфические IgE. f27: говядина	2 р.д.	380
16.354	Специфические IgE. f31: морковь	2 р.д.	380
16.355	Специфические IgE. f35: картофель	2 р.д.	380
16.356	Специфические IgE. f76: альфа-лактоальбумин	2 р.д.	380
16.357	Специфические IgE. f77: бета-лактоглобулин	2 р.д.	380

16.358	Специфические IgE. f78: казеин	2 р.д.	380
16.359	Специфические IgE. f284: мясо индейки	2 р.д.	380
АУТОИМУННЫЕ АНТИТЕЛА			
26.060	Антитела к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	1 р.д.	400
26.061	Антитела к тиреоглобулину (анти-ТГ)	1 р.д.	420
26.062	Антитела к рецепторам ТТГ	10 р.д.	1,070
26.079	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЩП)	3 р.д.	690
26.080	Антитела к фосфолипидам (IgM+ IgG)	7 р.д.	850
26.082	Антитела к кардиолипину	10 р.д.	910
26.084	Антитела к двуспиральной ДНК	3 р.д.	650
26.086	Антиядерные антитела (ANA)	3 р.д.	450
26.089	Антитела к нуклеосомам	10 р.д.	1,000
26.092	Антиспермальные антитела	10 р.д.	850
26.093	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА)	10 р.д.	1,290
26.094	Антимитохондриальные антитела (АМА-M2)	10 р.д.	750
26.095	Антитела к микросомам печени и почек (анти-LKM)	10 р.д.	790
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
ЩИТОВИДНАЯ и ПАРАЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА			
26.015	Т3 свободный	1 р.д.	320
26.025	Т4 свободный	1 р.д.	320
26.030	ТТГ	1 р.д.	320
26.031	Тиреоглобулин	1 р.д.	580
26.041	Кальцитонин	1 р.д.	890
26.070	Паратиреоидный гормон	1 р.д.	390
ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ			
27.010	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	1 р.д.	350
27.020	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	1 р.д.	350
27.030	Пролактин	1 р.д.	350
27.040	Прогестерон	1 р.д.	350
27.041	17-ОН прогестерон	6 р.д.	710
27.050	Эстрадиол	1 р.д.	350
27.051	Свободный (неконъюгированный) эстриол	3 р.д.	460
27.060	Андростендион	3 р.д.	850
27.061	Антимюллеров гормон	10 р.д.	1,250
27.070	Тестостерон	1 р.д.	340
27.071	Тестостерон общий + биологически доступный + ГСПГ	1 р.д.	670
27.072	Дигидротестостерон	10 р.д.	1,210
27.075	Глобулин, связывающий половые гормоны	1 р.д.	350
27.080	Хорионический гонадотропин (ХГЧ)	1 р.д.	370
27.081	Хорионический гонадотропин (ХГЧ), свободная b-субъединица	3 р.д.	470
27.082	Ассоциированный с беременностью плазменный протеин -А (РАРРА)	3 р.д.	470
ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА			
28.010	С-пептид	1 р.д.	350
28.015	Инсулин	1 р.д.	450
ГИПОФИЗ			
28.060	АКТГ	6 р.д.	990
28.061	СТГ	3 р.д.	690
НАДПОЧЕЧНИКИ, ПОЧКИ			
28.020	Кортизол	1 р.д.	350
28.030	Альдостерон	10 р.д.	780
28.031	Ренин	10 р.д.	850
28.032	Адреналин, норадреналин	10 р.д.	1,990
28.033	Адреналин, норадреналин, дофамин	10 р.д.	2,440
28.050	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-С)	1 р.д.	350
22.017	Эритропоэтин	3 р.д.	1,030
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
ПРОТИВОВИРУСНЫЕ АНТИТЕЛА			
37.020	Антитела к вирусу гепатита А IgG	6 р.д.	250
37.021	Антитела к вирусу гепатита А IgM	6 р.д.	270
37.032	Антиген вируса гепатита В (HBsAg)	1 р.д.	340
37.033	Антитела к HBsAg	6 р.д.	295
37.034	Антитела к HBsAg суммарные	6 р.д.	295
37.035	Антитела к HBsAg IgM	6 р.д.	350
37.036	Антитела к HBsAg IgG	6 р.д.	295
37.037	Антиген ифекционности вируса гепатита В (HBеAg)	6 р.д.	350
37.041	Антитела к вирусу гепатита С (анти-HCV)	1 р.д.	450
37.042	Антитела к вирусу гепатита С IgM	6 р.д.	260
37.050	Антитела к вирусу гепатита D суммарные	6 р.д.	295
37.070	Антитела к цитомегаловирусу IgM	3 р.д.	410
37.071	Антитела к цитомегаловирусу IgG	3 р.д.	340
37.073	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1,2 типов	3 р.д.	295
37.075	Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1,2 типов	3 р.д.	350
37.080	Антитела класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр	1 р.д.	370
37.082	Антитела класса IgM к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр	1 р.д.	420
37.090	Антитела к вирусу краснухи IgM	1 р.д.	420
37.091	Антитела к вирусу краснухи IgG	1 р.д.	370
37.095	Антитела к вирусу паротита IgM	10 р.д.	760
37.096	Антитела к вирусу паротита IgG	10 р.д.	760
37.100	Антитела к ВИЧ-1,2 и антиген ВИЧ-1	1 р.д.	450
ДИАГНОСТИКА СИФИЛИСА			
38.100	Антитела к Treponema pallidum (ПИПА)	1 р.д.	295
38.150	Антитела к кардилипину (Сифилис RPR-тест)	1 р.д.	160
БАКТЕРИАЛЬНЫЕ АНТИТЕЛА			

39.030	Антитела к Chlamydia trachomatis IgA	3 р.д.	330
39.032	Антитела к Chlamydia trachomatis IgG	3 р.д.	330
39.050	Антитела к Helicobacter pylori IgG	1 р.д.	370
39.060	Антитела к микобактериям туберкулеза (суммарные)	10 р.д.	540
АНТИТЕЛА К ПРОСТЕЙШИМ, ПАЗАРИТАМ И ГРИБАМ			
40.010	Антитела к Toxoplasma gondii IgM	1 р.д.	420
40.011	Антитела к Toxoplasma gondii IgG	1 р.д.	370
40.020	Антитела к Лямблиям	7 р.д.	340
40.030	Антитела к Гельминтам	7 р.д.	540
40.031	Антитела к антигенам аскарид IgG	7 р.д.	330
40.032	Антитела к антигенам трихинелл IgG	10 р.д.	610
40.033	Антитела к антигенам эхинококков IgG	10 р.д.	610
ПЦР-ДИАГНОСТИКА ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ			
41.030	Обнаружение вируса гепатита В (HBV) (кровь с ЭДТА)	3 р.д.	410
41.031	Концентрация вируса гепатита В (HBV), (кровь с ЭДТА)	14 р.д.	2,750
41.032	Генотип вируса гепатита В (HBV)	14 р.д.	780
41.040	Обнаружение вируса гепатита С (HCV) (кровь с ЭДТА)	3 р.д.	460
41.041	Генотип вируса гепатита С (HCV) (кровь с ЭДТА)	7 р.д.	720
41.042	Концентрация вируса гепатита С (HCV) (кровь с ЭДТА)	14 р.д.	3,630
41.050	Обнаружение вируса гепатита D (PHK HDV)	7 р.д.	560
41.051	Концентрация вируса гепатита D (HDV)	14 р.д.	2,970
41.080	Обнаружение цитомегаловируса (кровь с ЭДТА)	3 р.д.	390
41.080	Обнаружение цитомегаловируса (слюна)	3 р.д.	390
41.090	Обнаружение цитомегаловируса (соскоб)	3 р.д.	330
41.100	Обнаружение цитомегаловируса (моча)	3 р.д.	330
41.110	Обнаружение вируса простого герпеса 1,2 (кровь с ЭДТА)	3 р.д.	390
41.120	Обнаружение вируса простого герпеса 1,2 (соскоб)	3 р.д.	330
41.130	Обнаружение вируса Эпштейн-Барра в крови, слюне, моче, соскобе	3 р.д.	390
41.140	Обнаружение вируса varicella zoster (кровь с ЭДТА)	6 р.д.	420
41.150	Обнаружение вируса папилломы человека онкогенных типов (соскоб)	3 р.д.	680
41.151	Обнаружение и дифференция вирусов папилломы человека низкого онкогенного риска (6 и 11 генотипов)	3 р.д.	360
БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ			
41.300	Обнаружение Chlamydia trachomatis (соскоб)	3 р.д.	360
41.310	Обнаружение Mycoplasma hominis (соскоб)	3 р.д.	360
41.320	Обнаружение Mycoplasma genitalium (соскоб)	3 р.д.	360
41.330	Обнаружение Ureaplasma urealyticum (соскоб)	3 р.д.	360
41.360	Обнаружение Neisseria gonorrhoeae (соскоб)	3 р.д.	360
41.370	Обнаружение Gardnerella vaginalis (соскоб)	3 р.д.	360
41.380	Обнаружение микобактерии туберкулеза	6 р.д.	480
ПРОЧИЕ ИНФЕКЦИИ			
41.500	Обнаружение Trichomonas vaginalis (соскоб)	3 р.д.	360
41.510	Обнаружение Candida albicans (соскоб)	3 р.д.	360
41.515	Комплекс «Neisseria gonorrhoeae/Chlamydia trachomatis/Mycoplasma genitalium/ Trichomonas vaginalis»	3 р.д.	1,260
41.520	Комплекс «Бактериальный вагиноз»	6 р.д.	870
41.521	Комплекс «Флороценоз-микрплазмы»: количественное определение ДНК U. parvum, U. urealyticum и M. hominis	6 р.д.	870
41.522	Комплекс «Флороценоз-кандиды»: количественное определение ДНК грибов рода Candida (C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. parapsilosis и C. tropicalis)	6 р.д.	870
41.523	Комплекс «Флороценоз-аэробы»: выявление и количественное определение ДНК энтеробактерий, стафилококков и стрептококков	6 р.д.	870
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
35.004	Анализ ДНК для установления отцовства	10 р.д.	12,500
35.005	Анализ ДНК для установления отцовства, дополнительный человек	10 р.д.	3,500
35.006	Анализ ДНК на близкое родство	10 р.д.	13,500
35.007	Выделение ДНК из нестандартного образца	14 р.д.	4,000
35.008	Анализ ДНК для суда	14 р.д.	17,000
35.009	Идентификация участников анализа ДНК для предоставления результата в суде, гос. органах, составление протокола забора проб, забор	1 р.д.	500
35.050	Исследование карниотипа (карниотипирование)	25 р.д.	6,050
35.100	Антиген гистосовместимости HLA B27	10 р.д.	1,500
35.110	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс, генотипирование (локусы DRB1, DQA1, DQB1)	10 р.д.	4,500
35.115	Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса	10 р.д.	13,050
35.120	Профиль генетического исследования «Врожденная дисфункция коры надпочечников»	10 р.д.	5,810
41.800	Выявление мутации однонуклеотидных полиморфизмов (SNP) в локусах rs8099917 и rs12979860 гена Интерлейкин-28В (IL28В)	10 р.д.	880
41.801	Профиль генетического исследования "Синдром Жильбера"	10 р.д.	1,050
41.802	Профиль генетического исследования " BRCA-скрин. Рак молочной железы и/или яичников"	10 р.д.	3,100
41.803	Профиль генетического исследования "Остеопороз"	10 р.д.	2,100
41.804	Профиль генетического исследования "Сахарный диабет 1 типа"	10 р.д.	2,100
41.805	Профиль генетического исследования "Сахарный диабет 2 типа"	10 р.д.	2,100
41.806	Профиль генетического исследования " Фарма-скрин-1. I фаза биотрансформации"	10 р.д.	2,300
41.807	Профиль генетического исследования " Фарма-скрин-2. II фаза биотрансформации"	10 р.д.	2,300
41.808	Профиль генетического исследования " Фарма-скрин-Варфарин"	10 р.д.	2,100
41.809	Профиль генетического исследования "Липидный обмен. Базовый профиль."	10 р.д.	2,100
41.810	Профиль генетического исследования "Липидный обмен. Дополнительный профиль."	10 р.д.	2,300
41.811	Профиль генетического исследования " Артериальная гипертензия"	10 р.д.	2,100
41.812	Профиль генетического исследования "Ишемическая болезнь сердца"	10 р.д.	2,100
41.813	Профиль генетического исследования "Сосудистые факторы"	10 р.д.	1,850
41.814	Профиль генетического исследования "Тромбо-скрин. АггREGационные факторы системы свертывания крови"	10 р.д.	1,950
41.815	Профиль генетического исследования "Плазма-скрин. Плазменные факторы системы свертывания крови"	10 р.д.	1,950
41.816	Профиль генетического исследования "Фолат-скрин. Фолатный цикл"	10 р.д.	1,950
41.817	Профиль генетического исследования "Спорт-мио-скрин. Структура мышц"	10 р.д.	1,720
41.818	Профиль генетического исследования "Спорт-энерго-скрин. Энергетический обмен"	10 р.д.	1,800

41.819	Профиль генетического исследования «Предрасположенность к патологии беременности и плода»	10 р.д.	5,800
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (5 РАБ. ДНЕЙ)			
42.010	Посев материала на возбудителя дифтерии	5 р.д.	420
42.100	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	5 р.д.	770
42.110	Посев материала из носа, зева на стафилококк	5 р.д.	260
43.100	Посев на U. Urealyticum и M. hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам	5 р.д.	1,810
44.100	Дисбактериоз кишечника	5 р.д.	810
44.200	Посев на возбудителей кишечной инфекции какие?	5 р.д.	640
45.100	Кровь на стерильность	10 р.д.	810
45.200	Кровь на РПГА с одним диагностикумом	5 р.д.	330
46.100	Мокрота на флору	5 р.д.	450
ИНЪЕКЦИИ			
03.001	Внутримышечная инъекция		100
03.002	Внутривенная инъекция		250
03.003	Подкожная инъекция		100
ВАКЦИНАЦИЯ			
47.006	Вакцина Инфлювак		550
47.063	Вакцина против Вируса Папилломы Человека вакциной «Церварикс»		7,700
47.123	Вакцина Пневмо-23		3,400
47.073	Вакцина Инфанрикс		1,700
47.074	Вакцина Инфанрикс Гекса		2,900
47.075	Вакцина против краснухи (Россия)		280
47.076	Вакцина паротина-коревая (Россия)		410
47.077	Вакцина Пентаксин		2,200
03.119	Вакцина Приорикса (корь, паротит, краснуха)		1,100
03.120	Вакцина Хаврикс 720 (вирусный гепатит А)		1,200
03.121	Вакцина Синфлорикса		3,000
03.122	Вакцина Окавакса (ветряная оспа от года) под заказа		2,000
03.123	Вакцина Варилрикса (ветряная оспа от года) под заказа		3,500
03.124	Вакцина АДСМ		350
47.078	Вакцина Энджерикс (вирусного гепатита В)		550
023.125	Вакцинация Имовакс полио (полиомиелит)		900
47.079	Вакцина Полиорикса (полиомиелит)		900
МАНИПУЛЯЦИИ			
47.064	Введение вакцины (без стоимости препарата)		110
03.009	Постановка периферического венозного катетера		450
02.008	Пункционно-аспирационная биопсия щитовидной железы		430
02.009	Пункционно-аспирационная биопсия молочной железы		430
08.075	Уреазный дыхательный тест		1,580
02.001	Взятие крови из вены одноразовым вакуумным набором		190
03.126	Взятие крови бесконтактным ланцетом на анализ		190
02.002	Взятие крови из вены для экстренных анализов		200
02.003	Постановка кожных аллергологических проб 1 единица		140
02.004	Измерение артериального давления		80
02.005	Измерение сахара крови экспресс-методом		120
02.005	Измерение кетонов в моче экспресс-методом		100
03.010	Постановка очистительной клизмы		200
ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ			
04.001	УЗИ печень+желчный пузырь+поджелуд. железа+ селезенка		850
04.002	УЗИ печень+желчный пузырь+поджелудочная железа (3 единицы)		750
04.003	УЗИ печень+желчный пузырь (2 единицы)		600
04.050	УЗИ желчного пузыря		470
04.006	УЗИ желчный пузырь+определение фракции (6 единиц)		690
04.004	УЗИ селезенки		390
04.005	УЗИ поджелудочной железы		490
03.177	Постпрандиальная проба		500
03.176	УЗИ желудка		500
04.010	УЗИ гинекологическое трансвагинально (без наполнения мочевого пузыря)		1,000
04.012	Доплерография сосудов печени		910
04.013	Доплерография сосудов почек		940
04.015	Доплерография сосудов щитовидной железы		750
04.046	Доплерография сосудов головного мозга (дети до года)		840
04.014	УЗИ щитовидная железа (2 единицы)		750
04.016	УЗИ молочной железы (2 единицы)		940
04.017	УЗИ мочевого пузыря + определение остаточной мочи + предстательная железа		1,250
04.018	УЗИ почек		610
04.051	УЗИ почек с водной нагрузкой (повторно)		410
04.020	УЗИ мочевого пузыря+ остаточная моча (2 единицы)		560
04.021	УЗИ надпочечников		410
04.022	УЗИ трансректальное		950
04.043	УЗИ вилочковой железы		610
04.047	УЗИ органов мошонки		750
04.053	УЗИ тазобедренных суставов (дети)		620
04.054	УЗИ суставов		690
04.055	УЗИ при пункционно-аспирационной биопсии образований молочной железы		520
04.056	УЗИ при пункционно-аспирационной биопсии образований щитовидной железы		520
04.058	УЗИ поверхностных образований кожи, п/к, лимфоузлов		500
08.092	УЗИ слонных желез		560
08.093	УЗИ мошонки с доплерографией		950
04.023	Нейросонография		680
04.071	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей		980
04.072	Дуплексное сканирование артерий одной нижней конечности (правой, левой)		670
04.073	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей		980

04.074	Дуплексное сканирование вен одной нижней конечности (правой, левой)	720
04.075	Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей	1,550
04.076	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	970
04.077	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	970
04.078	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей	1,550
04.079	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и её ветвей	690
04.080	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и подвздошных артерий	690
04.081	Дуплексное сканирование сосудов подвздошно-бедренного сегмента	690
04.082	Дуплексное сканирование мелких суставов ног и рук	420
08.094	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей и повздошной артерии	1,560
04.025	Снимок с УЗИ	130
04.108	Запись 3D/4D исследования на диск CD-R	390
04.049	Допплероэхокардиография до 18 лет	1,160
04.028	Электрокардиография (ЭКГ)	420
08.090	Электрокардиограмма (детское лежачее положение после функциональной нагрузки)	990
08.077	Электронцефалография (ЭЭГ)	1,070
04.048	Холтеровское мониторирование (ЭКГ от 4 до 24 часов)	1,600
04.033	Резовазография	530
04.034	Реография	530
04.029	Фиброгастродуоденоскопия	1,650
04.059	Ректороманоскопия (RRS)	1,160
04.070	Сигмоидоскопия	1,990
04.067	Эндоскопическое обследование толстой кишки гибким эндоскопом (колоноскопия)	4,180
04.068	Наложение синтетической лигатуры через колоноскоп	1,990
04.038	Эндоскопическое удаление инородного тела	2,150
04.039	Эндоскопические инстилляционные лекарственные средства	1,660
08.101	Экстракраниальное исследование сосудов шеи (врачом высшей категории)	1,180
08.071	Спиротест	630
08.072	Спиротест с бронхолитиками	740
08.073	Аудиометрия с 6 летнего возраста	650
08.074	Исследование вестибулярной чувствительности	240
08.102	Транскраниальное исследование сосудов головного мозга (врачом высшей категории)	1,380
08.103	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (врачом высшей категории)	1,180
08.104	Дуплексное сканирование артерий одной нижней конечности (правой, левой) (врачом высшей категории)	810
08.105	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1,180
08.117	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей и подвздошной артерии (врачом высшей категории)	1,880
08.106	Дуплексное сканирование вен одной нижней конечности (правой, левой) (врачом высшей категории)	870
08.107	Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей (врачом высшей категории)	1,860
08.108	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (врачом высшей категории)	1,170
08.109	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (врачом высшей категории)	1,170
08.110	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей (врачом высшей категории)	1,860
08.111	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и её ветвей (врачом высшей категории)	830
08.112	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и подвздошных артерий (врачом высшей категории)	830
08.113	Дуплексное сканирование сосудов подвздошно-бедренного сегмента (врачом высшей категории)	830
03.127	Плантография	300
03.128	Динамометрия	80
08.114	Дуплексное сканирование мелких суставов ног и рук (врачом высшей категории)	510
04.109	УЗИ на аппарате экспертного класса: брюшная полость, гинекологическое исследование, суставы, сосуды, поверхностные образования, щитовидная железа	1,890
08.115	УЗ-исследование на аппарате экспертного класса: брюшная полость, гинекологическое исследование, суставы, сосуды, поверхностные образования, щитовидная железа (врачом высшей категории)	2,270
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ		
09.001	КТ головного мозга	2,500
09.002	КТ орбиты	2,500
09.003	КТ гипофиза	2,500
09.004	КТ височной кости	2,500
09.005	КТ придаточных пазух носа	2,500
09.006	КТ шеи	2,550
09.008	КТ тела позвонка	1,420
09.009	КТ межпозвоночного диска	1,420
09.010	КТ грудной клетки	3,470
09.011	КТ брюшной полости	3,470
09.012	КТ единичного органа брюшной полости	2,420
09.013	КТ малого таза	2,640
09.014	КТ сустава	2,440
09.015	КТ забрюшинного пространства	3,470
09.016	КТ единичного органа забрюшинного пространства	2,420
09.017	Контрастирование урографинном per/os	690
09.020	КТ почки и мочевыводящие пути	4,410
09.021	Внутривенное болюсное контрастирование (ультравистом) при помощи шприца – инжектора	6,490
09.023	Запись КТ исследования на компакт – диск	750
09.024	КТ шейного отдела позвоночника C1-C7	3,320
09.025	Внутривенное контрастирование (урографин)	2,350
09.026	КТ грудной аорты без ЭКГ- синхронизации	2,800
09.027	КТ брюшной аорты	2,800

09.028	КТ магистральных артерий шеи	3,050
09.085	КТ ангиопульманогрфия	3,050
09.086	КТ артерий головного мозга	2,800
09.087	КТ нижней челюсти	2,150
09.088	КТ верхней челюсти	2,150
09.089	КТ лицевого черепа	2,650
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
09.030	Обзорная урография (рентгенография мочевой системы) (1 проекция, 30x40)	790
09.032	Рентгенография костей лицевого скелета (2 проекции, 18x24)	760
09.033	Рентгенография акромиально-ключичного сустава (2 проекции, 18x24)	760
09.034	Рентгенография турецкого седла (1 проекция, 18x24)	460
09.035	Рентгенография бедренной кости (2 проекции, 30x40)	1,000
09.036	Рентгенография большого пальца, руки, стопы (2 проекции, 13x18)	590
09.037	Рентгенография таза (1 проекция, 30x40) (дети)	940
09.038	Рентгенография придаточных пазух носа (1 проекция, 18x24)	810
09.039	Рентгенография орбиты (2 проекции, 18x24)	730
09.040	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	920
09.041	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции, 18x24)	1,040
09.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости (1 проекция, 24x30) (дети)	740
09.044	Рентгенография грудино-ключичного сочленения (1 проекция, 18x24)	530
09.045	Рентгенография диафиза бедренной кости (2 проекции, 24x30)	740
09.046	Рентгенография диафиза большеберцовой и малоберцовой костей (2 проекции, 30x40)	800
09.047	Рентгенография дорсального отдела позвоночника (2 проекции, 30x40)	1,110
09.048	Рентгенография грудного отдела позвоночника (верт.) (2 проекции, 30x40)	1,110
09.049	Рентгенография шейного отдела позвоночника (2 проекции, 18x24)	1,020
09.050	Рентгенография кисти руки (2 проекции, 24x30)	810
09.051	Рентгенография ключицы (2 проекции, 18x24)	760
09.052	Рентгенография коленного сустава (2 проекции, 24x30)	810
09.053	Рентгенография коленной чашечки (2 проекции, 24x30)	760
09.055	Рентгенография легких (1 проекция, 30x40)	810
09.056	Рентгенография локтевого сустава (2 проекции, 18x24)	810
09.057	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (2 проекции, 24x30)	840
09.059	Рентгенография лопатки (2 проекции, 24x30)	840
09.060	Рентгенография лучезапястного сустава (2 проекции, 18x24)	800
09.061	Рентгенография межпозвоночных сочленений	530
09.062	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции (1 проекция, 13x18)	530
09.063	Рентгенография пальцев ноги (2 проекции, 18x24)	790
09.064	Рентгенография пальцев руки (2 проекции, 18x24)	790
09.066	Рентгенография плеча (2 проекции, 24x30)	810
09.067	Рентгенография плечевого сустава (2 проекции, 18x24)	840
09.068	Рентгенография плечевой кости	590
09.069	Рентгенография плюсны и фаланг стопы (2 проекции, 24x30)	740
09.074	Рентгенография предплюсны (2 проекции, 18x24)	510
09.075	Рентгенография пясти	510
09.076	Рентгенография пяточной кости (2 проекции, 18x24)	590
09.077	Рентгенография ребра/ребер (1 проекция, 24x30)	550
09.079	Рентгенография стопы (2 проекции, 30x40)	870
09.080	Рентгенография черепа в прямой проекции (1 проекция, 24x30)	1,140
09.081	Рентгенография глотки	510
09.083	Микционная цистоуретрография	2,250
ВРАЧЕБНЫЕ МАНИПУЛЯЦИИ ПРИ ЛОР ЗАБОЛЕВАНИЯХ		
05.001	Пункция гайморовых пазух	505
05.002	Промывание лакун небных миндалин (1 сеанс)	380
05.003	Пункция гематомы перегородки носа и ушной раковины	410
05.004	Промывание гайморовой пазухи через катетер (первичная процедура)	1,100
05.005	Промывание гайморовой пазухи через катетер (повторные процедуры)	750
05.006	Внутриносовая блокада	250
05.007	Пункция кист миндалин	400
05.010	Туалет полости среднего уха по Гартману	280
05.011	Удаление серной пробки	340
05.012	Парамаеатальное введение лекарственных веществ (блок)	280
05.013	Эндаларингальное вливание лекарственных растворов	230
05.014	Продувание ушей по Политцеру	230
05.015	Промывание полости носа методом перемещения	230
05.021	Определение вибрац. чувствительности камертоном	310
05.023	Промывание аттика	320
05.024	Катетеризация слуховых труб	330
05.025	Забор мазка на ВЛ	160
05.026	Забор мазка на флору и чувствительность к антибиотикам	160
50.108	Удаление инородных тел уха, носа	1,280
50.109	Вскрытие гематомы ушной раковины	1,280
50.110	Полипотомиа уха	1,280
50.111	Репозиция костей носа при острой травме	1,280
50.112	Вскрытие фурункула в преддверии носа и наружного слухового прохода	640
50.113	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	640
ГИНЕКОЛОГИЯ (АМБУЛАТОРНО)		
06.001	Кольпоскопия	650
06.004	Удаление ВМС	690
06.007	Взятие гинекологического мазка	220
03.129	Влагалищная биопсия (без стоимости гистологического исследования)	750
03.130	Влагалищная биопсия аппаратом «Сургитрон» (без стоимости гистологического исследования)	1,500
07.016	Обработка влагалища антисептиком	200
07.017	Тампонада цервикального канала	200

07.018	Ванночки гинекологические		360
03.131	Удаление инородного тела влагалища		2,250
03.132	Подбор схемы комбинированной оральной контрацепции (КОК)		500
06.012	Видеокольпоскопия		830
ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ			
03.143	Вправление парафимоза		500
03.144	Разделение синехий малых половых губ		1,100
03.154	Наложение внутрикожного косметического шва при плановых операциях		1,000
03.155	Пункционная биопсия поверхностных образований (без стоимости цитологии)		400
03.157	Пункция щитовидной железы (без стоимости цитологии)		750
03.158	Пункция сустава		550
03.159	Пункция сустава с введением лекарственного средства		750
03.301	Первичная хирургическая обработка ран	до 5 см	750
03.302	Первичная хирургическая обработка ран	от 5 – 10 см	1,500
03.303	Рассечение короткой уздечки языка у детей грудного возраста		700
03.304	Рассечение короткой уздечки языка у детей старше 2 лет		1,200
03.305	Вскрытие абсцедирующего фурункула, карбункула, гидраденита		1,450
03.306	Вскрытие абсцесса, флегмоны		2,300
03.307	Вскрытие панариция (не осложненного)		1,500
03.309	Удаление ногтевой пластинки		1,500
03.310	Пластика ногтевого ложа при вросшем ногте		3,000
03.311	Операция при паронихии		1,200
03.312	Удаление поверхностно расположенных инородных тел		1,100
03.313	Наложение первично-отсроченных швов		700
03.314	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки	до 5 см	1,000
03.315	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки	более 5 см	1,500
03.316	Удаление папиллом, моллюсков, бородавок, кондилом (1 единица) Сургитрон		470
03.317	Удаление ганглиев и гигром		3,000
03.318	Разделение синехий препуциального мешка		1,100
03.320	Соскоб с поверхностных образований кожи (без стоимости цитологии)		300
03.322	Инцизионная биопсия поверхностных образований (без стоимости гистологии)		780
03.323	Пирсинг ушной раковины до 2 единиц		1,000
03.324	Пункция околосуставной сумки		490
03.325	Пункция околосуставной сумки с введением лекарственного средства		690
03.339	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки на голове и шее		2,000
03.340	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки на лице		3,500
03.341	Операция при полидактилии (простая)		3,000
ЛАЗЕРНАЯ ХИРУРГИЯ			
03.326	Лазерное удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки	до 5 см	2,000
03.327	Лазерное удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки	более 5 см	2,500
03.328	Лазерное удаление гемангиомы	до 1 см	2,750
03.329	Лазерное удаление гемангиомы	до 3 см	4,070
03.330	Послеоперационная обработка грануляций CO2-лазером		1,100
03.331	Лазерное удаление моллюсков, кондилом, папиллом, бородавок	1 элемент	470
03.332	Лазерное удаление моллюсков, кондилом, папиллом, бородавок	от 10 до 200	2,970
03.333	Пластика ногтевого ложа при вросшем ногте с применением CO2-лазера		4,730
ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ЛЕЧЕНИЕ			
03.334	Перевязка простая (смена повязки)		150
03.335	Снятие швов (малый объем), перевязка, смена дренажа		260
03.336	Снятие швов (большой объем), смена дренажа, некрэктомия		350
03.337	Наложение гипсовой повязки (малый объем)		750
03.338	Наложение гипсовой повязки (большой объем)		1,050
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ (ЗА 1 ПРОЦЕДУРУ ИЛИ 1 СЕАНС)			
08.004	Массаж (1 единица) 10 мин. детский		150
03.160	Общий массаж детям от 1 до 5 лет, 8единиц, 40мин		700
03.161	Массаж волосистой части головы, 1 единица, 10мин		250
03.162	Общий массаж детям 1 года жизни, 6 единиц, 30мин		450
03.163	Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста (руки, ноги), 3,5 единицы, 20мин		400
03.164	Массаж тазобедренных суставов, 1,5 единицы, 15 мин		350
08.061	Массаж воротниковой зоны, 1,5 единицы, 15мин		250
03.165	Массаж грудной клетки при хронических не специфических заболеваниях легких, 2 единицы, 20мин, 3 единицы		300
03.166	Массаж при переломе костей, 1 единица, 10мин		250
03.167	Массаж грудного отдела позвоночника		310
08.063	Массаж конечности		310
08.064	Массаж рук, 2 единицы, 20мин		300
08.065	Массаж ног, 3 единицы, 30мин		250
08.066	Массаж пояснично-крестцовой зоны позвоночника		340
08.080	Массаж шейно-грудного отделов позвоночника		570
08.081	Массаж грудно-поясничного отделов позвоночника		590
08.082	Общий массаж позвоночника		960
03.168	Массаж при заболеваниях толстой кишки, 1 единица, 10мин		250
03.169	Массаж при заболеваниях нервной системы 4 единицы, 30мин		500
08.055	Магнитотерапия		230

08.010	Электрофорез	230
08.011	Лазеротерапия (один сеанс)	230
08.012	Фонофорез УЗ	250
08.013	Д"арсанваль	250
08.015	Небулайзерная терапия	200
08.020	Небулайзерная терапия (с пульмикортом)	250
08.017	Амплипульс	320
08.054	ДМВ-терапия	250
70.815	Электросон	280
70.816	УВЧ	350
70.817	КУФ	280
70.818	Алмаг (детям с 3 лет)	280
70.819	Галонерб	280
08.195	Биотрон	250
08.199	Массаж спины на дому (30 мин) у детей раннего возраста	500
08.200	Галотерапия	250
08.201	Подводный массаж (местный) 10-15 мин	350
08.202	Подводный массаж 20 мин	500
08.203	Подводный массаж 30 мин	700
08.204	ЛФК Дыхательная гимнастика	280
08.205	ЛФК Групповое занятие 30 мин	300
08.206	ЛФК Индивидуальное занятие	550
08.207	ЛФК Групповое занятие для позвоночника	450
08.208	ЛФК Индивидуальное занятие для позвоночника	600
08.209	ЛФК в программе реабилитации	200
ДЕТСКИЕ ПРОГРАММЫ РЕАБИЛИТАЦИИ		
08.210	"Похудей ка " программа для снижения лишнего веса (7ПДМ + 5 ИК + 10 ЛФК)	6,600
08.211	"Светлая голова " (10 сеансов массажа головы +10 ЛФК + 5 сеансов галотерапии)	6,500
08.012	"Красивая осанка " (10 ЛФК + 10 сеансов массажа грудного отдела)	8,500
08.213	"Укрепляем иммунитет" (7 сеансов галотерапии+ 7 ЛФК + 5 ПДМ)	5,400
08.214	"Укрепляем иммунитет 2" (10 сеансов галотерапии+ 10 ЛФК)	4,300
08.215	"Дышим легко" (10 сеансов дыхательной гимнастики +10 сеансов галотерапии+5 сеансов массажа грудной клетки)	6,000
08.216	"Дышим легко 2" (7 сеансов дыхательной гимнастики +7 сеансов галотерапии)	3,300
08.217	"Профилактика и лечение плоскостопия " (10 сеансов массажа стоп + 10 ЛФК)	4,000
ЛОГОПЕДИЧЕСКИЕ И ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛУГИ		
20.001	Тестологическое психодиагностическое обследование	500
20.002	Арттерапия	500
20.003	Индивидуальное психологическое консультирование, продолжительность консультации 1 час	900
20.004	Индивидуальная психологическая коррекция, стоимость занятия продолжительностью 1 час	650
20.005	Групповая психологическая коррекция, стоимость занятия продолжительностью 1 час	450
20.006	Семейное психологическое консультирование, продолжительность консультации 1 час	1000
20.007	Метод расстановок Берта Хелиннгера	3000
20.008	Индивидуальная психотерапия, стоимость занятия продолжительностью 1 час	700
20.009	Групповая психотерапия, стоимость занятия продолжительностью 1 час	450
20.011	Индивидуальное психологическое консультирование повторное	500
20.012	Консультация логопеда (включая диагностику речевого развития)	600
20.013	Логопедический массаж (1сеанс)	350
20.014	Коррекция общего недоразвития речи (1 занятие)	500
20.015	Коррекция нарушений чтения и письма (1 занятие)	500
20.016	Индивидуальная работа с больными страдающими дислалиями (1 занятие)	500
20.017	Индивидуальное занятие с пациентами с тяжелыми речевыми нарушениями (афазия, дизартрия, ринолалия, заикание, тугоухость , потеря голоса – восстановление всех компонентов речи и адаптация к окружающему миру)	550
20.018	Работа над дикцией	600
20.019	Индивидуальная дефектологическая коррекция (1 занятие)	500
20.021	Групповые занятия 3-3,5года (развитие речи + творчество) 1 месяц-8 занятий	3300
20.022	Групповые занятия 3,5-4года (развитие речи, творчество, изучение букв) 1 месяц-8 занятий	3300
20.023	Групповые занятия детей 4-5лет (развитие речи, постановка руки, изучение букв) 1 мес-8 занятий	3300
20.024	Групповые занятия по чтению 1 раз в неделю	1550
20.025	Логоритмика 8 занятий	2900
20.026	Дифференцированная артикуляционная гимнастика при тяжелых речевых нарушениях	700
20.028	Куклотерапия, сказкотерапия (1 сеанс)	300
20.029	Развитие ручного праксиса (мелкой моторики кисти)	350

ДЕТСКИЙ ЦЕНТР

Приложение № 1 к прейскуранту на медицинские услуги

Код	Наименование услуги	Цена
	Консультативный прием	
01.245	Забрудская О.С. - педиатр, первичный прием	720
01.246	Забрудская О.С. - педиатр, повторный прием	590
01.330	Забрудская О.С. - невролог, первичный прием	720

01.331	Забрудская О.С. - невролог, повторный прием	590
78.903	Ливадный Г.В. - детский хирург, КМН, первичный прием	1,200
78.904	Ливадный Г.В. - детский хирург, КМН, повторный прием	990
70.114	Ставригина Л.Н. - аллерголог, первичный прием	950
70.115	Ставригина Л.Н. - аллерголог, повторный прием	790
71.037	Фролова И.П. - педиатр, первичный прием	660
71.038	Фролова И.П. - педиатр, повторный прием	550

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Медицинский D1 центр»

_____ **М.М.Борисова**

«01» марта 2016 г.

МЕДИЦИНСКИЙ D1 ЦЕНТР

г. Энгельс, ул. М. Горького, 26; г. Саратов, ул. Московская, 23

Тел.: (8453)51-22-51, (8452)28-23-66, e-mail: di-center@mail.ru

ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА (РУБ.)	
КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ (все кроме см. Приложение)			
01.001	Первичный прием профессора, доктора мед. наук	1,000	
01.002	Повторный* прием профессора, доктора мед. наук	900	
01.003	Первичный прием кандидата медицинских наук	800	
01.004	Повторный* прием кандидата медицинских наук	690	
01.005	Первичный прием врача – специалиста, врач высшей категории	590	
01.006	Повторный* прием врача – специалиста, врач высшей категории	540	
01.011	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский D1 центр»: доктор медицинских наук	1,000	
01.012	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский D1 центр»: кандидат медицинских наук	850	
01.013	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский D1 центр»: врач высшей категории	730	
* прием в течение 30 дней с момента первичного обращения			
ВЫЕЗД СПЕЦИАЛИСТОВ			
01.010	Выезд специалиста на дом первичный	1,650	
01.014	Выезд специалиста на дом повторный	1,480	
01.022	Выезд специалиста на дом транспортом заказчика	1,450	
01.023	Выезд специалиста на дом транспортом заказчика повторный	1,270	
01.027	Выезд к пациенту двух врачей	2,420	
01.028	Выезд к двум пациентам одного врача	2,420	
01.029	Выезд врача и забор крови на дому	2,420	
01.019	Забор крови на дому (стоимость лаборатории оплачивается отдельно)	980	
01.500	Выезд врача и ЭКГ на дому	2,420	
01.018	ЭКГ на дому	1,670	
01.024	Постановка систем на дому	1,820	
01.025	В/в, в/м инъекции на дому (1 раз в сутки)	980	
01.026	В/в, в/м инъекции на дому (2 и более раз в сутки), за 1 инъекцию	780	
КОМПЛЕКСНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПРОГРАММЫ			
47.038	Программа «Мужское здоровье» +18	14,030	
47.037	Программа «Мужское здоровье» +40	12,750	
01.908	Программа «Женское здоровье» +18	14,580	
47.039	Программа «Женское здоровье» +40	15,320	
47.033	Комплексная программа «Патронаж новорожденных»	15,000	
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	Срок исполнения	ЦЕНА (РУБ.)
ГЕМАТОЛОГИЯ			
11.100	Анализ крови на автоматическом анализаторе	1 р.д.	190
11.200	Лейкоцитарная формула (микроскопия)	1 р.д.	130
11.300	Подсчет ретикулоцитов (микроскопия)	1 р.д.	110
11.400	СОЭ	1 р.д.	70
ГЕМОСТАЗ			
10.100	АЧТВ	1 р.д.	295
10.150	Протромбиновый тест (протромбиновое время, МНО)	1 р.д.	295
10.160	Тромбиновое время	1 р.д.	240
10.200	Фибриноген	1 р.д.	320
10.201	D-димер	1 р.д.	560
10.202	Волчаночный антикоагулянт	6 р.д.	990

10.205	Агрегация тромбоцитов с АДФ	2 р.д.	570
10.206	Фактор Виллебранда	2 р.д.	690
10.210	Комплексное исследование гемостаза (протромбиновое время, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время, волчаночный антикоагулянт, агрегация тромбоцитов)	2 р.д.	2,210
ИЗОСЕРОЛОГИЯ			
12.100	Группа крови и резус-фактор	1 р.д.	250
12.101	Антитела к резус-фактору (качеств)	6 р.д.	450
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
13.100	Общий анализ мочи	1 р.д.	240
13.105	Анализ мочи тестполосками на анализаторе	1 р.д.	150
13.130	Анализ мочи по Нечипоренко	1 р.д.	120
13.300	Цитограмма отделяемого полости носа	1 р.д.	160
13.500	Микроскопия окрашенного мазка отделяемого мочеполовых органов	1 р.д.	410
13.600	Микроскопия окрашенного мазка сока предстательной железы	1 р.д.	360
13.700	Спермограмма	1 р.д.	540
13.800	Соскоб на грибы	1 р.д.	290
13.900	Проба Зимницкого	1 р.д.	260
13.901	Исследование на демодекоз	1 р.д.	180
13.902	Кал на яйца гельминтов	2 р.д.	190
13.903	Общий анализ кала (копрограмма)	2 р.д.	200
13.904	Скрытая кровь в кале, количественный иммунохимический метод FOB Gold	2 р.д.	640
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
14.010	Исследование отделяемого влагалища	3 р.д.	410
14.020	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	3 р.д.	410
14.025	Жидкостная цитология шейки матки	3 р.д.	1,400
14.030	Исследование аспиратов из полости матки	3 р.д.	410
14.070	Исследование пунктатов молочной железы и кожи	3 р.д.	410
14.080	Исследование пунктатов щитовидной железы	3 р.д.	410
14.090	Исследование пунктатов других органов и тканей	3 р.д.	410
14.100	Исследование эндоскопического материала	3 р.д.	410
14.200	Исследование соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей	3 р.д.	410
14.201	Гистологическое исследование материала	10 р.д.	795
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ			
ОБМЕН БЕЛКОВ			
15.010	Общий белок	1 р.д.	130
15.020	Альбумин	1 р.д.	140
15.025	Гомоцистеин	6 р.д.	1,760
15.030	Креатинин	1 р.д.	150
15.040	Мочевина	1 р.д.	140
15.050	Мочевая кислота	1 р.д.	170
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ			
16.020	Антистрептолизин О	1 р.д.	250
16.080	Ревматоидный фактор	1 р.д.	280
16.100	Бета-2-микроглобулин	1 р.д.	440
16.110	С-реактивный белок , ультрачувствительный	1 р.д.	310
ОБМЕН УГЛЕВОДОВ			
17.005	Гликозилированный гемоглобин	1 р.д.	460
17.010	Глюкоза	1 р.д.	130
17.040	Глюкозо-толерантный тест (сахарная кривая)	1 р.д.	310
ОБМЕН ЛИПИДОВ			
18.050	Триглицериды	1 р.д.	130
18.060	Холестерин	1 р.д.	130
18.070	Холестерин-ЛПВП	1 р.д.	250
18.080	Липидный спектр (триглицериды, холестерин, холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП, индекс атерогенности)	1 р.д.	470
ОБМЕН ПИГМЕНТОВ			
19.010	Билирубин общий	1 р.д.	140
19.020	Билирубин прямой	1 р.д.	130
ФЕРМЕНТЫ			
20.010	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	1 р.д.	130
20.020	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	1 р.д.	130
20.030	Альфа-амилаза	1 р.д.	170
20.050	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	1 р.д.	150
20.060	Липаза	1 р.д.	310

20.130	Щелочная фосфатаза	1 р.д.	170
20.150	Креатинкиназа	1 р.д.	220
20.151	Креатинкиназа МВ	1 р.д.	330
20.070	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	2 р.д.	170
ЭЛЕКТРОЛИТЫ и МИКРОЭЛЕМЕНТЫ			
21.015	Калий, натрий, хлориды	6 р.д.	430
21.020	Кальций общий	1 р.д.	150
21.021	Кальций ионизированный	6 р.д.	400
21.040	Фосфор	1 р.д.	170
21.041	Цинк	6 р.д.	560
21.050	Магний	1 р.д.	170
ОБМЕН ЖЕЛЕЗА			
22.010	Железо	1 р.д.	170
22.015	Фолаты	6 р.д.	560
22.016	Витамин В12	6 р.д.	560
22.017	Эритропоэтин	6 р.д.	1,230
22.040	Ферритин	1 р.д.	330
БИОХИМИЯ МОЧИ			
36.020	Белок (суточная моча)	1 р.д.	130
36.021	Креатинин (суточная моча)	1 р.д.	150
36.022	Мочевина (суточная моча)	1 р.д.	140
36.023	Мочевая кислота (суточная моча)	1 р.д.	170
36.024	Кальций (суточная моча)	6 р.д.	240
36.025	Натрий, калий (суточная моча)	6 р.д.	240
36.026	Фосфор неорганический (суточная моча)	1 р.д.	170
36.027	Оксалаты	6 р.д.	1,080
36.028	Адреналин+норадреналин	14 р.д.	1,970
36.029	Адреналин+норадреналин+дофамин	14 р.д.	2,420
36.030	Альбумин в моче (микроальбуминурия)	1 р.д.	310
36.031	Бета-2-микроглобулин	1 р.д.	440
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
24.100	Субпопуляция лимфоцитов	3 р.д.	980
24.200	НСТ-тест	3 р.д.	300
16.140	Иммуноглобулины А, М, G	3 р.д.	650
16.150	Иммуноглобулин Е	1 р.д.	650
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ IgE, СМЕСИ АЛЛЕРГЕНОВ			
16.301	Специфические IgE. gm1: смесь трав	3 р.д.	540
16.302	Специфические IgE. wm1: смесь сорных трав	3 р.д.	540
16.303	Специфические IgE. tm1: смесь древесных аллергенов	3 р.д.	520
16.304	Специфические IgE. tm3: смесь аллергенов деревьев позднее цветение	3 р.д.	540
16.307	D.pteronyssimus (клещ-дерматофаг перичный)	3 р.д.	380
16.308	D.farinae (клещ-дерматофаг мучной)	3 р.д.	380
16.330	Специфические IgE.hp1: смесь бытовых аллергенов	3 р.д.	540
16.339	Специфические IgE. mp1: смесь аллергенов микроскопических грибов	3 р.д.	540
16.340	Специфические IgE. dp1: смесь клещевых аллергенов	3 р.д.	540
16.312	Специфические IgE. f1: яичный белок	3 р.д.	380
16.313	Специфические IgE. f2: молоко330	3 р.д.	380
16.315	Специфические IgE. f4: пшеница	3 р.д.	380
16.316	Специфические IgE. f5: рожь	3 р.д.	380
16.317	Специфические IgE. f49: яблоко	3 р.д.	380
16.318	Специфические IgE. f75: яичный желток	3 р.д.	380
16.320	Специфические IgE. e1: эпителий кошки	3 р.д.	380
16.321	Специфические IgE. e2: эпителий собаки	3 р.д.	380
16.322	Специфические IgE. w15: лебеда	3 р.д.	380
16.328	Специфические IgE. p1: аскарида	3 р.д.	380
16.341	Специфические IgE. ep1: смесь аллергенов животных	3 р.д.	540
16.342	Специфические IgE. ep72: смесь аллергенов животных	3 р.д.	540
16.343	Специфические IgE. fp6: смесь пищевых аллергенов	3 р.д.	540
16.344	Специфические IgE. fp7: смесь пищевых аллергенов	3 р.д.	540
16.345	Специфические IgE. fp73: смесь пищевых аллергенов	3 р.д.	540
16.346	Специфические IgE. ep71: смесь аллергенов птицы	3 р.д.	540
16.347	Специфические IgE. fp2: смесь пищевых аллергенов	3 р.д.	540
16.348	Специфические IgE. h1: домашняя пыль	3 р.д.	380
16.350	Специфические IgE. f7: овсяная мука	3 р.д.	380
16.351	Специфические IgE. f14: соевые бобы	3 р.д.	380
16.352	Специфические IgE. f25: помидоры	3 р.д.	380

16.353	Специфические IgE. f27: говядина	3 р.д.	380
16.354	Специфические IgE. f31: морковь	3 р.д.	380
16.355	Специфические IgE. f35: картофель	3 р.д.	380
16.356	Специфические IgE. f76: альфа-лактоальбумин	3 р.д.	380
16.357	Специфические IgE. f77: бета-лактоглобулин	3 р.д.	380
16.358	Специфические IgE. f78: казеин	3 р.д.	380
16.359	Специфические IgE. f284: мясо индейки	3 р.д.	380
АУТОИМУННЫЕ АНТИТЕЛА			
26.060	Антитела к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	1 р.д.	400
26.061	Антитела к тиреоглобулину (анти-ТГ)	1 р.д.	420
26.062	Антитела к рецепторам ТТГ	14 р.д.	1,070
26.079	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (ССР)	7 р.д.	590
26.080	Антитела к фосфолипидам (IgM+ IgG)	7 р.д.	1,140
26.082	Антитела к кардиолипину	7 р.д.	910
26.083	Антитела к протромбину	7 р.д.	910
26.084	Антитела к двуспиральной ДНК	7 р.д.	910
26.085	Антитела к односпиральной ДНК	7 р.д.	1,115
26.086	Антинуклеарные антитела (ANA)	7 р.д.	605
26.087	Антитела к антигену Scl-70	7 р.д.	1,100
26.088	Антитела к цитоплазматическому антигену Jo-1	7 р.д.	1,100
26.089	Антитела к нуклеосомам	7 р.д.	1,900
26.090	Антицентромерные антитела	7 р.д.	1,100
26.092	Антиспермальные антитела	14 р.д.	850
26.093	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА)	14 р.д.	1,290
26.094	Антимитохондриальные антитела (АМА-M2)	6 р.д.	550
26.095	Антитела к микросомам печени и почек (анти-LKM)	6 р.д.	790
26.096	Антитела к цитоплазматическому антигену печени (LC-1)	14 р.д.	660
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА			
26.015	T3 свободный	1р.д.	320
26.025	T4 свободный	1 р.д.	320
26.030	ТТГ	1 р.д.	320
26.031	Тиреоглобулин	6 р.д.	580
26.041	Кальцитонин	6 р.д.	890
26.070	Паратиреоидный гормон	1 р.д.	390
ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ			
27.010	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	1 р.д.	350
27.020	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	1 р.д.	350
27.030	Пролактин	1 р.д.	350
27.040	Прогестерон	1 р.д.	350
27.041	17-ОН прогестерон	6 р.д.	710
27.050	Эстрадиол	1 р.д.	350
27.051	Свободный (неконъюгированный) эстриол	1 р.д.	460
27.060	Андростендион	6 р.д.	850
27.061	Антимюллеров гормон	10 р.д.	1,250
27.070	Тестостерон	1 р.д.	340
27.071	Тестостерон общий + биологически доступный + ГСПГ	1 р.д.	670
27.072	Дигидротестостерон	10 р.д.	1,360
27.075	Глобулин, связывающий половые гормоны	1 р.д.	350
27.080	Хорионический гонадотропин (ХГЧ)	1р.д.	370
27.081	Хорионический гонадотропин (ХГЧ), свободная b-субъединица	1р.д.	470
27.082	Ассоциированный с беременностью плазменный протеин –А (РАРРА)	1р.д.	470
ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА			
28.010	С-пептид	1р.д.	350
28.015	Инсулин	1р.д.	450
ГИПОФИЗ			
28.060	АКТГ	6 р.д.	990
28.061	СТГ	1 р.д.	690
НАДПОЧЕЧНИКИ			
28.020	Кортизол	1 р.д.	350
28.030	Альдостерон	14 р.д.	780
28.031	Ренин, ангиотензин	14 р.д.	1,480
28.032	Адреналин, норадреналин	14 р.д.	1,990
28.033	Адреналин, норадреналин, дофамин	14 р.д.	2,440
28.050	Дегидроэпиандрострон-сульфат (ДГЭА-С)	1 р.д.	350
МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА			

34.010	Альфафетопротеин (АФП)	1 р.д.	350
34.020	Простатический специфический антиген (ПСА) общий	1 р.д.	390
34.030	Простатический специфический антиген (ПСА) свободный	1 р.д.	420
34.040	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	1 р.д.	420
34.050	СА 15-3	1 р.д.	560
34.060	СА 125	1 р.д.	560
34.070	СА 19-9	1 р.д.	560
34.071	СА 72-4	9 р.д.	1,280
34.072	Суфа-21-1 (Фрагмент Цитокератина 19)	9 р.д.	1,450
34.073	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC)	7 р.д.	1,920
34.074	HER-2/ neu	3 р.д.	1,150
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
ПРОТИВОВИРУСНЫЕ АНТИТЕЛА			
37.020	Антитела к вирусу гепатита А IgG	6 р.д.	250
37.021	Антитела к вирусу гепатита А IgM	6 р.д.	270
37.032	Антиген вируса гепатита В (HBsAg)	1 р.д.	340
37.033	Антитела к HBsAg	6 р.д.	295
37.034	Антитела к HBcAg суммарные	6 р.д.	295
37.035	Антитела к HBcAg IgM	6 р.д.	350
37.036	Антитела к HBeAg IgG	6 р.д.	295
37.037	Антиген ифекционности вируса гепатита В (HBeAg)	6 р.д.	350
37.041	Антитела к вирусу гепатита С (анти-HCV)	1 р.д.	450
37.042	Антитела к вирусу гепатита С IgM	6 р.д.	260
37.050	Антитела к вирусу гепатита D суммарные	6 р.д.	295
37.070	Антитела к цитомегаловирусу IgM	1 р.д.	410
37.071	Антитела к цитомегаловирусу IgG	1 р.д.	340
37.073	Антитела класса IgG к вирусу простого герпеса 1,2 типов	3 р.д.	295
37.075	Антитела класса IgM к вирусу простого герпеса 1,2 типов	3 р.д.	350
37.080	Антитела класса IgG к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр	1 р.д.	370
37.082	Антитела класса IgM к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр	1 р.д.	420
37.090	Антитела к вирусу краснухи IgM	1 р.д.	420
37.091	Антитела к вирусу краснухи IgG	1 р.д.	370
37.095	Антитела к вирусу паротита IgM	14 р.д.	760
37.096	Антитела к вирусу паротита IgG	14 р.д.	760
37.100	Антитела к ВИЧ-1,2 и антиген ВИЧ-1	1 р.д.	450
ДИАГНОСТИКА СИФИЛИСА			
38.100	Антитела к Treponema pallidum (РПГА)	1 р.д.	295
38.150	Антитела к кардилипину (Сифилис RPR-тест)	1 р.д.	160
БАКТЕРИАЛЬНЫЕ АНТИТЕЛА			
39.030	Антитела к Chlamydia trachomatis IgA	3 р.д.	330
39.032	Антитела к Chlamydia trachomatis IgG	3 р.д.	330
39.050	Антитела к Helicobacter pylori IgG	1 р.д.	370
39.060	Антитела к микобактериям туберкулеза (суммарные)	14 р.д.	540
АНТИТЕЛА К ПРОСТЕЙШИМ, ПАРАЗИТАМ И ГРИБАМ			
40.010	Антитела к Toxoplasma gondii IgM	1 р.д.	420
40.011	Антитела к Toxoplasma gondii IgG	1 р.д.	370
40.020	Антитела к Лямблиям	7 р.д.	340
40.030	Антитела к Гельминтам	7 р.д.	540
40.031	Антитела к антигенам аскарид IgG	7 р.д.	330
40.032	Антитела к антигенам трихинелл IgG	14 р.д.	610
40.033	Антитела к антигенам эхинококков IgG	14 р.д.	610
ПЦР-ДИАГНОСТИКА			
ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ			
41.030	Обнаружение вируса гепатита В (HBV) (кровь с ЭДТА)	3 р.д.	410
41.031	Концентрация вируса гепатита В (HBV), (кровь с ЭДТА)	14 р.д.	2,750
41.032	Генотип вируса гепатита В (HBV)	14 р.д.	780
41.040	Обнаружение вируса гепатита С (HCV) (кровь с ЭДТА)	3 р.д.	460
41.041	Генотип вируса гепатита С (HCV) (кровь с ЭДТА)	7 р.д.	720
41.042	Концентрация вируса гепатита С (HCV) (кровь с ЭДТА)	14 р.д.	3,630
41.050	Обнаружение вируса гепатита D (PHK HDV)	7 р.д.	560
41.051	Концентрация вируса гепатита D (HDV)	14 р.д.	2,970
41.080	Обнаружение цитомегаловируса (кровь с ЭДТА)	3 р.д.	390
41.090	Обнаружение цитомегаловируса (соскоб)	3 р.д.	330
41.100	Обнаружение цитомегаловируса (моча)	3 р.д.	330
41.110	Обнаружение вируса простого герпеса 1,2 (кровь с ЭДТА)	3 р.д.	390
41.120	Обнаружение вируса простого герпеса 1,2 (соскоб)	3 р.д.	330

41.130	Обнаружение вируса Эпштейн-Барра (кровь с ЭДТА)	3 р.д.	390
41.140	Обнаружение вируса varicella zoster (кровь с ЭДТА)	6 р.д.	420
41.150	Обнаружение вируса папилломы человека онкогенных типов (соскоб)	3 р.д.	640
41.151	Обнаружение и дифференция вирусов папилломы человека низкого онкогенного риска (6 и 11 генотипов)	3 р.д.	330
БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ			
41.300	Обнаружение Chlamydia trachomatis (соскоб)	3 р.д.	360
41.310	Обнаружение Mycoplasma hominis (соскоб)	3 р.д.	360
41.320	Обнаружение Mycoplasma genitalium (соскоб)	3 р.д.	360
41.330	Обнаружение Ureaplasma urealyticum (соскоб)	3 р.д.	360
41.360	Обнаружение Neisseria gonorrhoeae (соскоб)	3 р.д.	360
41.370	Обнаружение Gardnerella vaginalis (соскоб)	3 р.д.	360
41.380	Обнаружение микобактерии туберкулеза	6 р.д.	480
ПРОЧИЕ ИНФЕКЦИИ			
41.500	Обнаружение Trichomonas vaginalis (соскоб)	3 р.д.	360
41.510	Обнаружение Candida albicans (соскоб)	3 р.д.	360
41.515	Комплекс «Neisseria gonorrhoeae/Chlamydia trachomatis/Mycoplasma genitalium/ Trichomonas vaginalis»	3 р.д.	1,260
41.520	Комплекс «Бактериальный вагиноз»	6 р.д.	870
41.521	Комплекс «Флороценоз-микоплазмы»: количественное определение ДНК U.parvum, U.urealyticum и M.hominis	6 р.д.	870
41.522	Комплекс «Флороценоз-кандиды»: количественное определение ДНК грибов рода Candida (C.albicans, C.glabrata, C.krusei, C.parapsilosis и C.tropicalis)	6 р.д.	870
41.523	Комплекс «Флороценоз-аэробы»: выявление и количественное определение ДНК энтеробактерий, стафилококков и стрептококков	6 р.д.	870
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
35.004	Анализ ДНК для установления отцовства	20 р.д.	17,700
35.005	Анализ ДНК для установления отцовства, дополнительный человек	20 р.д.	3,500
35.050	Исследование кариотипа (кариотипирование)	25 р.д.	6,050
35.100	Антиген гистосовместимости HLA B27	10 р.д.	2,000
35.110	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс, генотипирование (локусы DRB1, DQA1, DQB1)	10 р.д.	3,050
35.115	Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса	10 р.д.	13,050
35.120	Профиль генетического исследования «Врожденная дисфункция коры надпочечников»	25 р.д.	5,310
41.800	Выявление мутации однонуклеотидных полиморфизмов (SNP) в локусах rs8099917 и rs12979860 гена Интерлейкин-28В (IL28В)	10 р.д.	790
41.801	Профиль генетического исследования "Синдром Жильбера"	10 р.д.	790
41.802	Профиль генетического исследования " BRCA-скрин. Рак молочной железы и/или яичников"	10 р.д.	2,700
41.803	Профиль генетического исследования "Остеопороз"	10 р.д.	1,810
41.804	Профиль генетического исследования "Сахарный диабет 1 типа"	10 р.д.	1,810
41.805	Профиль генетического исследования "Сахарный диабет 2 типа"	10 р.д.	1,810
41.806	Профиль генетического исследования " Фарма-скрин-1. I фаза биотрансформации"	10 р.д.	2,010
41.807	Профиль генетического исследования " Фарма-скрин-2. II фаза биотрансформации"	10 р.д.	1,610
41.808	профиль генетического исследования " Фарма-скрин-Варфарин"	10 р.д.	1,790
41.809	Профиль генетического исследования "Липидный обмен. Базовый профиль."	10 р.д.	1,700
41.810	Профиль генетического исследования "Липидный обмен. Дополнительный профиль."	10 р.д.	2,030
41.811	Профиль генетического исследования "Артериальная гипертензия"	10 р.д.	1,730
41.812	Профиль генетического исследования "Ишемическая болезнь сердца"	10 р.д.	1,730
41.813	Профиль генетического исследования "Сосудистые факторы"	10 р.д.	1,620
41.814	Профиль генетического исследования "Тромбо-скрин. АггREGационные факторы системы свертывания крови"	10 р.д.	1,710
41.815	Профиль генетического исследования "Плазма-скрин. Плазменные факторы системы свертывания крови"	10 р.д.	1,710
41.816	Профиль генетического исследования "Фолат-скрин. Фолатный цикл"	10 р.д.	1,710
41.817	Профиль генетического исследования "Спорт-мио-скрин. Структура мышц"	10 р.д.	1,510
41.818	Профиль генетического исследования "Спорт-энерго-скрин. Энергетический обмен"	10 р.д.	1,610

41.819	Профиль генетического исследования «Предрасположенность к патологии беременности и плода»	10 р.д.	4,020
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (5 РАБ. ДНЕЙ)			
42.010	Посев материала на возбудителя дифтерии	5 р.д.	420
42.100	Посев материала на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	5 р.д.	770
42.110	Посев материала из носа, зева на стафилококк	5 р.д.	260
43.100	Посев на U. Urealyticum и M. hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам	5 р.д.	1,810
44.100	Дисбактериоз кишечника	5 р.д.	810
44.200	Посев на возбудителей кишечной инфекции	5 р.д.	640
45.100	Кровь на стерильность	10 р.д.	810
45.200	Кровь на РПГА с одним диагностикумом	5 р.д.	330
46.100	Мокрота на флору	5 р.д.	450
ИНЪЕКЦИИ			
03.001	Внутримышечная инъекция		190
03.002	Внутривенная инъекция		305
03.003	Подкожная инъекция		160
47.063	Вакцинация против Вируса Папилломы Человека вакциной «Гардасил»		7,700
47.064	Введение вакцины (без стоимости препарата)		110
47.068	Вакцинация против ВПЧ вакциной "ЦЕРВАРИКС"		6,600
47.073	Вакцина Инфанрикс		1,430
47.074	Вакцина Инфанрикс Гекса		2,750
47.075	Вакцина против краснухи (Россия)		280
47.076	Вакцина паротина-коревая (Россия)		410
47.077	Вакцина Пентаксин для профилактики дифтерии и др.		2,200
47.078	Вакцина Энджерик против вирусного гепатита		550
47.079	Вакцина Полиорикса против полиомелита		830
МАНИПУЛЯЦИИ			
02.008	Пункционно-аспирационная биопсия щитовидной железы		430
02.009	Пункционно-аспирационная биопсия молочной железы		430
02.010	Пункция сустава		550
02.011	Пункция сустава с внутрисуставным введением лекарственного средства		710
02.012	Пункционно-аспирационная биопсия поверхностных образований кожи, п/к, лимфоузлов		370
02.013	Плазмозферез		5,170
08.075	Уреазный дыхательный тест		1,580
02.014	Забор материала для цитоморфологических исследований (при колоноскопии)		320
04.030	Взятие мазка при ФГДС		200
02.015	Постановка лечебных пиявок		290
02.016	Стоимость 1 лечебной пиявки		120
02.001	Взятие крови из вены одноразовым вакуумным набором		190
02.002	Взятие крови из вены для экстренных анализов		200
02.003	Постановка кожных аллергологических проб 1 единица		140
02.004	Измерение артериального давления		80
02.005	Измерение сахара крови экспресс-методом		120
ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ			
04.001	УЗИ печень+желчный пузырь+поджелуд. железа+ селезенка		690
04.002	УЗИ печень+желчный пузырь+поджелудочная железа (3 единицы)		630
04.003	УЗИ печень+желчный пузырь (2 единицы)		500
04.050	УЗИ желчного пузыря		410
04.006	УЗИ желчный пузырь+определение фракции (6 единиц)		690
04.004	УЗИ селезенки		390
04.005	УЗИ поджелудочной железы		410
04.101	УЗИ на подтверждение беременности		950
04.010	УЗИ гинекологическое трансвагинально (без наполнения мочевого пузыря)		890
04.012	Доплерография сосудов печени		910
04.013	Доплерография сосудов почек		940
04.015	Доплерография сосудов щитовидной железы		560
04.046	Доплерография сосудов головного мозга (дети до года)		840
04.014	УЗИ щитовидная железа (2 единицы)		620
04.016	УЗИ молочной железы (2 единицы)		780
04.017	УЗИ мочевого пузыря + определение остаточной мочи + предстательная железа		1,050
04.018	УЗИ почек		610
04.051	УЗИ почек с водной нагрузкой (повторно)		410
04.020	УЗИ мочевого пузыря+ остаточная моча (2 единицы)		460
04.021	УЗИ надпочечников		410

04.022	УЗИ трансректальное	890
04.043	УЗИ вилочковой железы	610
04.047	УЗИ органов мошонки	620
04.053	УЗИ тазобедренных суставов (дети)	620
04.054	УЗИ суставов	690
04.055	УЗИ при пункционно-аспирационной биопсии образований молочной железы	430
04.056	УЗИ при пункционно-аспирационной биопсии образований щитовидной железы	430
04.057	УЗИ контроль при проведении миниаборта	890
04.058	УЗИ поверхностных образований кожи, п/к, лимфоузлов	430
08.092	УЗИ слюнных желез	460
08.093	УЗИ мошонки с доплерографией	800
04.023	Нейросонография	680
04.071	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	980
04.072	Дуплексное сканирование артерий одной нижней конечности (правой, левой)	670
04.073	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	980
04.074	Дуплексное сканирование вен одной нижней конечности (правой, левой)	720
04.075	Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей	1,550
04.076	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	970
04.077	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	970
04.078	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей	1,550
04.079	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и её ветвей	690
04.080	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и подвздошных артерий	690
04.081	Дуплексное сканирование сосудов подвздошно-бедренного сегмента	690
04.082	Дуплексное сканирование мелких суставов ног и рук	420
08.094	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей и подвздошной артерии	1,560
04.025	Снимок с УЗИ	130
04.108	Запись 3D/4D исследования на диск CD-R	390
04.049	Доплероэхокардиография	1,160
04.028	Электрокардиография (ЭКГ)	350
08.090	Электрокардиограмма (детское леж\стоя после функциональной нагрузки)	830
08.077	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	1,070
04.048	Холтеровское мониторирование+ЭКГ+АД от 4 до 24 часов	1,420
04.033	Рэовазография	530
04.034	Рэография	530
04.029	Фиброгастродуоденоскопия	1,270
04.059	Ректороманоскопия (RRS)	980
04.070	Сигмоидоскопия	1,990
04.067	Эндоскопическое обследование толстой кишки гибким эндоскопом (колоноскопия)	4,180
04.068	Наложение синтетической лигатуры через колоноскоп	1,990
04.038	Эндоскопическое удаление инородного тела	2,150
04.039	Эндоскопические инстиляции лекарственных средств	1,660
04.060	Экстраниальное исследование сосудов шеи	980
04.061	Транскраниальное исследование сосудов головного мозга	980
04.062	Исследование сосудов головного мозга и шеи	1,660
04.063	Исследование сосудов верхних конечностей	980
04.064	Исследование сосудов нижних конечностей	980
04.065	Исследование сосудов верхних и нижних конечностей	1,660
04.066	Гистеросальпингография	2,050
08.075	Цистуретроскопия мужская	1,500
08.116	Цистуретроскопия мужская (врачом высшей категории)	1,800
08.078	Цистуретроскопия женская	1,130
08.101	Экстраниальное исследование сосудов шеи (врачом высшей категории)	1,180
08.071	Спиротест	630
08.072	Спиротест с бронхолитиками	740
08.073	Аудиометрия	505
08.074	Исследование вестибулярной чувствительности	240
08.102	Транскраниальное исследование сосудов головного мозга (врачом высшей категории)	1,180
08.103	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (врачом высшей категории)	1,180
08.104	Дуплексное сканирование артерий одной нижней конечности (правой, левой) (врачом высшей категории)	810
08.105	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1,180
08.117	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей и подвздошной артерии (врачом высшей категории)	1,880
08.106	Дуплексное сканирование вен одной нижней конечности (правой, левой) (врачом высшей категории)	870

08.107	Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей (врачом высшей категории)	1,860
08.108	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (врачом высшей категории)	1,170
08.109	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (врачом высшей категории)	1,170
08.110	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей (врачом высшей категории)	1,860
08.111	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и её ветвей (врачом высшей категории)	830
08.112	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и подвздошных артерий (врачом высшей категории)	830
08.113	Дуплексное сканирование сосудов подвздошно-бедренного сегмента (врачом высшей категории)	830
08.114	Дуплексное сканирование мелких суставов ног и рук (врачом высшей категории)	510
04.109	УЗИ на аппарате экспертного класса: брюшная полость, гинекологическое исследование, суставы, сосуды, поверхностные образования, щитовидная железа	1,890
08.115	УЗ-исследование на аппарате экспертного класса: брюшная полость, гинекологическое исследование, суставы, сосуды, поверхностные образования, щитовидная железа (врачом высшей категории)	2,270
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ		
09.001	КТ головного мозга	2,050
09.002	КТ орбиты	2,050
09.003	КТ гипофиза	2,050
09.004	КТ височной кости	2,050
09.005	КТ придаточных пазух носа	2,150
09.006	КТ шеи	2,600
09.008	КТ тела позвонка	1,050
09.009	КТ межпозвоночного диска	1,050
09.010	КТ грудной клетки	2,800
09.011	КТ брюшной полости	2,800
09.012	КТ единичного органа брюшной полости	1,900
09.013	КТ малого таза	2,600
09.014	КТ сустава	2,200
09.015	КТ забрюшинного пространства	2,300
09.020	КТ почки и мочевыводящие пути	3,750
09.016	КТ единичного органа забрюшинного пространства	1,850
09.017	Контрастирование урографинном per/os	350
09.021	Внутривенное болюсное контрастирование (ультравистом) при помощи шприца – инжектора	5,750
09.023	Запись КТ исследования на компакт – диск	420
09.024	КТ шейного отдела позвоночника С1-С7	2,900
09.025	В/в контрастирование (урографин)	950
09.026	КТ грудной аорты без ЭКГ- синхронизации	2,800
09.027	КТ брюшной аорты	2,800
09.028	КТ магистральных артерий шеи	3,050
09.085	КТ ангиопульманография	3,050
09.086	КТ артерий головного мозга	2,800
09.087	КТ нижней челюсти	2,150
09.088	КТ верхней челюсти	2,150
09.089	КТ лицевого черепа	2,650
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
09.030	Обзорная урография (рентгенография мочевой системы) (1 проекция, 30x40)	720
09.032	Рентгенография костей лицевого скелета (2 проекции, 18x24)	690
09.033	Рентгенография акромиально-ключичного сустава (2 проекции, 18x24)	690
09.034	Рентгенография турецкого седла (1 проекция, 18x24)	420
09.035	Рентгенография бедренной кости (2 проекции, 30x40)	920
09.036	Рентгенография большого пальца, руки, стопы (2 проекции, 13x18)	540
09.037	Рентгенография таза (1 проекция, 30x40) (дети)	860
09.038	Рентгенография придаточных пазух носа (1 проекция, 18x24)	740
09.039	Рентгенография орбиты (2 проекции, 18x24)	670
09.040	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	840
09.041	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции, 18x24)	950
09.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости (1 проекция, 24x30) (дети)	670
09.044	Рентгенография грудино-ключичного сочленения (1 проекция, 18x24)	480
09.045	Рентгенография диафиза бедренной кости (2 проекции, 24x30)	670
09.046	Рентгенография диафиза большеберцовой и малоберцовой костей (2 проекции, 30x40)	730
09.047	Рентгенография дорсального отдела позвоночника (2 проекции, 30x40)	1,010

09.048	Рентгенография грудного отдела позвоночника (верт.) (2 проекции, 30x40)	1,010
09.049	Рентгенография шейного отдела позвоночника (2 проекции, 18x24)	930
09.050	Рентгенография кисти руки (2 проекции, 24x30)	740
09.051	Рентгенография ключицы (2 проекции, 18x24)	690
09.052	Рентгенография коленного сустава (2 проекции, 24x30)	740
09.053	Рентгенография коленной чашечки (2 проекции, 24x30)	690
09.055	Рентгенография легких (1 проекция, 30x40)	740
09.056	Рентгенография локтевого сустава (2 проекции, 18x24)	740
09.057	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (2 проекции, 24x30)	760
09.059	Рентгенография лопатки (2 проекции, 24x30)	760
09.060	Рентгенография лучезапястного сустава (2 проекции, 18x24)	730
09.061	Рентгенография межпозвоночных сочленений	480
09.062	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции (1 проекция, 13x18)	480
09.063	Рентгенография пальцев ноги (2 проекции, 18x24)	720
09.064	Рентгенография пальцев руки (2 проекции, 18x24)	720
09.066	Рентгенография плеча (2 проекции, 24x30)	740
09.067	Рентгенография плечевого сустава (2 проекции, 18x24)	760
09.068	Рентгенография плечевой кости	540
09.069	Рентгенография плюсны и фаланг стопы (2 проекции, 24x30)	670
09.074	Рентгенография предплюсны (2 проекции, 18x24)	460
09.075	Рентгенография пясти	460
09.076	Рентгенография пяточной кости (2 проекции, 18x24)	540
09.077	Рентгенография ребра/ребер (1 проекция, 24x30)	500
09.079	Рентгенография стопы (2 проекции, 30x40)	790
09.080	Рентгенография черепа в прямой проекции (1 проекция, 24x30)	1,040
09.081	Рентгенография глотки	460
09.083	Микционная цистоуретрография	2,050
ВРАЧЕБНЫЕ МАНИПУЛЯЦИИ ПРИ ЛОР ЗАБОЛЕВАНИЯХ		
05.001	Пункция гайморовых пазух	505
05.002	Промывание лакун небных миндалин (1 сеанс)	380
05.003	Пункция гематомы перегородки носа и ушной раковины	410
05.005	Промывание гайморовой пазухи через катетер (повторные процедуры)	750
05.006	Внутриносовая блокада	250
05.007	Пункция кист миндалин	400
05.010	Туалет полости среднего уха по Гартману	280
05.011	Удаление серной пробки	340
05.012	Парамеатальное введение лекарственных веществ (блок)	280
05.013	Эндаларингиальное вливание лекарственных растворов	230
05.014	Продувание ушей по Политцеру	230
05.015	Промывание полости носа методом перемещения	230
05.021	Определение вибрац. чувствительности камертоном	310
05.023	Промывание аттика	320
05.024	Катетеризация слуховых труб	330
05.025	Забор мазка на ВЛ	160
05.026	Забор мазка на флору и чувствительность к антибиотикам	160
ГИНЕКОЛОГИЯ (АМБУЛАТОРНО)		
06.001	Кольпоскопия	650
06.004	Удаление ВМС	690
06.007	Взятие гинекологического мазка	220
06.010	Провокация прогесталом	140
06.011	Медикаментозный аборт	11,200
06.012	Видеокольпоскопия	830
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ, УРОЛОГИЯ		
07.003	Взятие мазка, соскоба на исследование	240
07.010	Массаж предстательной железы (сеанс)	450
07.011	Инстилляционная передняя уретры (сеанс)	250
07.012	Инстилляционная задняя уретры (сеанс)	450
07.013	Бужирование	250
07.014	Массаж уретры на буже	290
07.015	Удаление контактных моллюсков (1 элемент, ручным способом)	310
07.016	Обработка влагалища дезраствором	200
07.017	Тампонада цервикального канала	200
07.018	Ванночки гинекологические	360
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ		
10.001	Проверка остроты зрения с коррекцией 2 глаза	140
10.002	Кераторефрактометрия	170

10.004	Измерение внутриглазного давления 2 глаза: тонометрия контактным методом	140
10.005	Определение полей зрения 2 глаза - периметр Фостера	140
10.007	Исследование цветоощущения	140
10.008	Промывание слезных путей 1 глаз (взрослые)	220
10.009	Лечение спазма аккомодации по методу Волкова (1 сеанс)	140
10.010	Закапывание глазных капель 1 глаз	70
10.011	Инъекция субконъюнктивальная 1 глаз	170
10.012	Инъекция 1 глаз парабульбарная	200
10.013	Массаж век (1 сеанс)	140
10.014	Подбор очков: простых	170
10.015	Подбор очков: сложных	210
10.016	Осмотр с линзой Гольдмана: гониоскопия 1 глаз	210
10.017	Осмотр с линзой Гольдмана: осмотр глазного дна 1 глаз	360
10.022	Взятие мазка на микрофлору и чувствительность к антибиотикам	170
10.050	Удаление инородных тел с роговицы глаза	300
Общая хирургия		
03.010	В/с инъекция препарата на основе гиалуроната натрия (нолтрекс)	3,940
03.011	В/с инъекция препарата на основе гиалуроната натрия (ферматрон, синохром)	6,010
50.408	Паравертебральная блокада	1,190
50.409	Блокада седалищного нерва	1,190
50.410	Новокаиновая эпидуральная блокада	4,620
50.061	Новокаиновая блокада паранефральная	1,190
50.062	Новокаиновая блокада внутритазовая по Школьникову	1,610
50.063	Новокаиновая блокада пресакральная	1,180
50.064	Новокаиновая блокада круглой связки печени	1,180
50.065	Новокаиновая блокада семенного канатика (круглой связки матки)	850
50.001	Первичная хирургическая обработка ран до 5 см	930
50.002	Первичная хирургическая обработка ран от 5 – 10 см	1,950
50.003	Первичная хирургическая обработка ран более 10 см	2,850
50.004	Рассечение короткой уздечки языка у детей грудного возраста	810
50.005	Рассечение короткой уздечки языка у детей старше 2 лет	1,310
50.006	Вскрытие абсцедирующего фурункула, карбункула, гидроденита	2,200
50.007	Вскрытие абсцесса, флегмоны	2,600
50.008	Вскрытие панариция (не осложненный)	2,680
50.009	Вскрытие панариция (костного, сухожильного)	3,700
50.010	Удаление ногтевой пластинки	2,220
50.011	Пластика ногтевого ложа при вросшем ногте	4,550
50.012	Операция при паронихии	2,610
50.013	Удаление поверхностно расположенных инородных тел	1,980
50.014	Наложение первично-отсроченных швов	1,620
50.015	Операция при гнойном мастите	4,380
50.016	Удаление доброкачественных новообразований кожи	до 5 см 4,300
50.017	и подкожной клетчатки	более 5 см 5,380
50.018	Удаление папиллом (1 единица)	480
50.019	Удаление ганглиев и гигром (1 единица)	4,020
50.024	Иссечение эпителиальной копчиковой кисты	
50.039	Разделение синехий препуциального мешка	
50.040	Циркумцизия при фимозе (у детей)	3,800
50.041	Циркумцизия при фимозе (у взрослых)	6,350
50.045	Операция при свище ухахуса	9,430
50.046	Наложение внутрикожного косметического шва	до 10 см 1,780
50.047	при плановых операциях	более 10 см 2,350
50.048	Инцизионная биопсия поверхностных образований	1,610
50.050	Секторальная резекция молочной железы при доброкачественных образованиях	10,750
50.051	Пирсинг ушной раковины до 2 единиц	690
50.052	Пирсинг ушной раковины более 2 единиц	1,350
50.053	Пирсинг крыла носа, надбровья, пупка до 2 единиц	780
50.054	Пирсинг крыла носа, надбровья, пупка более 2 единиц	1,480
50.055	Пирсинг сосков, гениталий, языка и др. до 2 единиц	990
50.056	Пирсинг сосков, гениталий, языка и др. более 2 единиц	1,910
50.057	Пункция околосуставной сумки	490
50.058	Пункция околосуставной сумки с введением лекарственного средства	690
50.060	Субпериостальное введение препарата при энтезопатиях (периартрит, эпикондиллит, стилоидит, пяточная шпора)	705

50.069	Удаление бородавок за 1 единица (аппаратом Сургитрон)		470
50.070	Удаление маллюсков за 1 единица (аппаратом Сургитрон)		470
50.071	Лапароцентез при асците		3,830
50.072	Петлевая биопсия при колоноскопии		1,610
50.073	Тотальная петлевая биопсия полипа при колоноскопии (1 степени сложности)		7,380
50.074	Тотальная петлевая биопсия полипа при колоноскопии (2 степени сложности)		14,810
ЛАЗЕРНАЯ ХИРУРГИЯ			
60.308	Обработка лазером трофических язв (один сеанс)		940
60.732	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки (до 5 см) с применением лазерных технологий		5,390
60.733	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки (более 5 см) с применением лазерных технологий		6,490
60.702	Лазерная шлифовка дефектов кожи, татуировок 1 см ²		1,340
60.701	Лазерная дермоабразия кожи	до 5 см	8,030
60.703		до 10 см	10,450
60.704		более 10 см	19,800
60.729	Иссечение келоидных рубцов с применением CO ₂ -лазера	до 5 см	6,600
60.730		до 10 см	9,130
60.731		более 10 см	13,200
60.706	Лазерная дермоабразия «Новое лицо»		36,300
60.707	Устранение грубых гипертрофированных п/о рубцов с применением CO ₂ -лазера	до 5 см	5,500
60.708		до 10 см	7,920
60.709		более 10 см	12,100
60.716	Лазерное удаление гемангиомы	до 1 см	2,750
60.717		до 3 см	4,070
60.718		до 10 см	18,700
60.719		более 10 см	24,750
60.104	Послеоперационная обработка CO-лазером		2,200
60.105	Удаление полипов (1 единица) с использованием лазерных технологий		1,320
60.232	Лазерокоагуляция эрозий в зависимости от размера	I категория	4,130
60.233		II категория	5,500
60.234		III категория	6,820
60.252	Лазерокоагуляция оволи наботи (за единицу)		1,430
60.254	Лазерное удаление моллюсков, кондилом, папиллом	1 элемент	450
60.255		дорожка от	2,970
60.256	Пластика ногтевого ложа при вросшем ногте с применением CO ₂ -лазера		4,730
ОТОЛАРИНГОЛОГИЯ			
50.108	Удаление инородных тел уха, носа		1,280
50.109	Вскрытие гематомы ушной раковины		1,280
50.110	Полипотомия уха		1,280
50.111	Репозиция костей носа при острой травме		1,280
50.112	Вскрытые фурункула в преддверии носа и наружного слухового прохода		640
50.113	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса		640
ГИНЕКОЛОГИЯ			
50.201	Гистероскопия		4,950
50.202	Удаление остатков спирали в матки		850
50.203	Коагуляция эрозий шейки матки		3,300
50.204	Конизация эрозий шейки матки		3,350
50.205	Полипэктомия		2,800
50.206	Диагностическое выскабливание		2,890
50.207	Вылущивание кисты бартолиниевой железы		3,120
50.208	Бужирование цервикального канала		560
50.209	Аспирация полости матки		1,600
50.210	Введение спирали Мирена		990
50.211	Введение спирали обычной		650
50.212	Удаление спирали крючком		1,300
50.213	Биопсия шейки матки (аппаратом Сургитрон)		1,590
50.214	Удаление остроконечных кондилом (за 1 единицу)		490
50.215	Мини-аборт		2,610
ПРОКТОЛОГИЯ			
50.030	Вскрытие парапроктита		14,080
50.609	Удаление I перианальной бахромки		4,180
50.610	Удаление гипертрофированного анального сосочка		4,180
ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ			
50.042	Пластика уздечки penis		2,640
50.708	Устранение эпикантуса в области внутренних углов глаз (1 сторона)		8,250

50.709	Удаление ксантелазм в области век (1 сторона)	3,630
50.736	Гинекомастия-мастэктомия	13,200
50.044	Рефлорация под наркозом (оплачивается отдельно)	13,200
50.725	Коррекция мочки уха	6,600
50.733	Коррекция малых половых губ	8,910
НАРКОЗ		
50.402	Спинальная анестезия	3,740
50.403	Наркоз внутривенный	3,740
50.404	Осмотр и консультация анестезиолога	470
50.405	Мониторинг анестезиолога при пластических операциях	3,850
50.406	Катеризация центральной вены	2,870
50.407	Наркоз эндотрахеальный	5,830
ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ЛЕЧЕНИЕ		
52.001	Перевязка простая (смена повязки)	150
52.002	Снятие швов (малый объем), перевязка, смена дренажа	260
52.003	Снятие швов (большой объем), смена дренажа, некрэктомия	350
52.004	Наложение гипсовой повязки (малый объем)	750
52.005	Наложение гипсовой повязки (большой объем)	1,050
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ (ЗА 1 ПРОЦЕДУРУ ИЛИ 1 СЕАНС)		
08.004	Массаж (1 единица) 10 мин. детский	150
08.061	Массаж шейно-воротниковой зоны	330
08.062	Массаж грудного отдела	310
08.063	Массаж конечности	310
08.064	Массаж двух рук	430
08.065	Массаж двух ног	540
08.066	Массаж пояснично-крестцовой зоны	340
08.080	Массаж шейно-грудного отделов позвоночника	570
08.081	Массаж грудно-поясничного отделов позвоночника	590
08.082	Общий массаж позвоночника	960
08.069	Антицеллюлитный массаж (общий)	1,650
08.006	Мануальная терапия (1 единица)	310
08.007	Подводный массаж (местный) 10-15 мин.	330
08.008	Подводный массаж 20 мин.	430
08.009	Подводный массаж 30 мин.	500
08.031	«Интрамаг» (жен.). Электрофорез вагинальный	390
08.032	«Интрамаг» (жен.). Магнитотерапия вагинальная	390
08.041	«Интрамаг» (муж.). Уретальный магнитофорез + инстиляция лекарственного препарата	470
08.042	«Интрамаг» (муж.). Термолечение уретры	470
08.043	«Интрамаг» (муж.). Термолечение предстательной железы	470
08.051	«Интрамаг». Термолечение уретры	470
08.052	«Интрамаг». Термолечение предстательной железы	470
08.053	«Интрамаг». Массаж уретры электромагнитом.	470
08.057	«Санос». Пневмовибромассаж простаты (до 10 минут)	480
08.058	«Санос». Пневмовибромассаж простаты (более 10 минут)	600
08.060	Внутривенная лазерная очистка крови	700
08.067	Общая магнитотерапия «Колибри»	410
08.055	Магнитотерапия	250
08.010	Электрофорез	250
08.011	Лазеротерапия (один сеанс)	320
08.012	Фонофорез УЗ	250
08.013	Д'арсанваль	250
08.014	Инфракрасная кабина 30 минут 2 человека	520
08.015	Небулайзерная терапия (ингаляция)	260
08.017	Амплипульс	320
08.070	Лимфодренаж	1,650
08.054	ДМВ-терапия	250
70.815	Электросон	280
70.816	УВЧ	350
70.817	КУФ	280
70.818	Алмаг	280
70.819	Галонерб	280
08.016	Реабилитационно-восстановительное лечение (5 инфракрасных кабин, 5 сеансов подводного массажа, 5 сеансов ручного массажа)	4,510

МЕДИЦИНСКИЕ СПРАВКИ

47.040	Комиссия по осмотру водителей (справка для ГИБДД), муж	1,720
47.041	Комиссия по осмотру водителей (справка для ГИБДД), жен	1,720
47.032	Оформление санитарно-курортных карт	480
ПРОЧЕЕ		
47.001	Пребывание в дневном стационаре (1 смена - 4 часа)	990
47.003	Пребывание в дневном стационаре (1/2 смена - 2 часа)	470

исправить