

ДЕТСКИЙ ЦЕНТР

Прейскурант на медицинские услуги

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА (РУБ.)
КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ*		
01.001	Первичный прием профессора, доктора мед. наук	1100
01.002	Повторный** прием профессора, доктора мед. наук	990
01.003	Первичный прием кандидата медицинских наук	880
01.004	Повторный** прием кандидата медицинских наук	760
01.005	Первичный прием врача – специалиста, врач высшей категории	730
01.006	Повторный** прием врача – специалиста, врач высшей категории	715
01.011	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский Ди центр»: доктор мед. наук	1100
01.012	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский Ди центр»: кандидат мед. наук	950
01.013	Консультации специалистов, привлекаемых ООО «Медицинский Ди центр»: врач высшей кат.	825
03.100	Профилактический прием врача педиатра	500
	Профилактический прием врача-педиатра перед поступлением в дошкольное образовательное учреждение	500
	Профилактический прием врача-педиатра перед поступлением в школу	500
	Профилактический прием врача-педиатра перед поступлением в образовательное учреждение профессионального образования	300
03.117	Профилактический прием врача-специалиста (невролог, хирург, ортопед, офтальмолог, стоматолог, гинеколог, оториноларинголог) перед поступлением в образовательное учреждение (детский сад, школа, ВУЗ)	250
* Стоимость приема некоторых специалистов смотрите в приложении к настоящему прайсу		
** прием в течение 30 дней с момента первичного обращения по поводу данного заболевания		
ВЬЕЗД СПЕЦИАЛИСТОВ		
06.030	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (1 зона)	1250
06.031	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (2 зона)	1850
06.032	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (3 зона)	2450
06.130	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (1 зона)	1100
06.131	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (2 зона)	1700
06.132	Выезд педиатра на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (3 зона)	2000
01.027	Выезд к пациенту двух врачей до 18 лет	2500
06.140	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом исполнителя (1 зона)	1550
06.141	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом исполнителя (2 зона)	2250
06.142	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом исполнителя (3 зона)	2650
06.201	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом заказчика (1 зона)	1250
06.202	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом заказчика (2 зона)	2050
06.203	Выезд педиатра на дом с м/с транспортом заказчика (3 зона)	2350
06.211	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (1 зона)	1450
06.212	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (2 зона)	2050
06.213	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом исполнителя (3 зона)	2650
06.221	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (1 зона)	1150
06.222	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (2 зона)	1750
06.223	Выезд врача-специалиста на дом первичный до 18 лет транспортом заказчика (3 зона)	2050
01.028	Выезд к двум пациентам на дом одного врача до 18 лет	2500
01.029	Выезд врача и забор крови на дому до 18 лет (стоимость лаборатории оплачивается отдельно)	2600
01.019	Забор крови на дому (стоимость лаборатории оплачивается отдельно)	1050
01.500	Выезд врача и ЭКГ на дому	2500
01.018	ЭКГ на дому	1670
01.025	В/в, в/м инъекции на дому (1 раз в сутки)	1100
01.026	В/в, в/м инъекции на дому (2 и более раз в сутки), за 1 инъекцию	850
Медицинские комиссии		
03.107	Медицинская комиссия перед поступлением в детский сад	2000
03.108	Медицинская комиссия перед поступлением в школу	2500
03.109	Медицинская комиссия перед поступлением в ВУЗ по форме 086/у для девочек	1200
03.110	Медицинская комиссия перед поступлением в ВУЗ по форме 086/у для мальчиков	1100
Составление медицинских заключений и справок		
03.111	Выписка из карты амбулаторного больного (форма 027/у)	500
03.112	Справка для получения путевки в санаторий (форма 070/у-04)	600
03.113	Справка для посещения бассейна (форма 083/4-89)	700
03.114	Справка для поездки в лагерь (форма 079/у)	750
03.115	Санаторно-курортная карта (форма 076/у)	1650
03.116	Справка для занятия в спортивной секции (при необходимости дополнительных обследований и консультаций специалистов оплата производится согласно прейскуранту)	2150
03.175	Справка для выезда за границу (форма 082/у)	500
Комплексные медицинские программы 5%		
05.143	Программа медицинской комиссии в 1 месяц	3500
05.144	Программа медицинской комиссии в 3 месяца	2300
05.145	Программа медицинской комиссии в 6 месяцев	2300
05.146	Программа медицинской комиссии в 1 год	2500
05.147	Программа «Будь здоров, малыш!»	6464
05.148	Программа наблюдения за детьми от 1 месяца до 1 года	16500
47.124	Программа обследования детей с неврологической патологией детей старше года (с РЭГ)	4000
47.125	Программа обследования детей с неврологической патологией детей старше года (с УЗДГ)	4970
47.126	Программа обследования детей с неврологической патологией детей первого года жизни	3300
47.127	Программа «Здоровый животик» от 0 до 2 лет	2300
47.128	Программа «Здоровый животик» от 2 до 6 лет	2600
47.129	Программа «Здоровый животик» от 7 до 14 лет	3970

47.130	Программа «Здоровый животик» от 15 до 18 лет		4000
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	Срок исполнения	ЦЕНА (РУБ.)
ГЕМАТОЛОГИЯ			
11.100	Анализ крови на автоматическом анализаторе	1 р.д.	200
11.200	Лейкоцитарная формула (микроскопия)	1 р.д.	140
11.300	Подсчет ретикулоцитов (микроскопия)	1 р.д.	120
11.400	СОЭ	1 р.д.	70
ГЕМОСТАЗ			
10.100	АЧТВ	1 р.д.	320
10.150	Протромбиновый тест (протромбиновое время, МНО)	1 р.д.	320
10.160	Тромбиновое время	1 р.д.	260
10.200	Фибриноген	1 р.д.	350
10.201	D-димер	1 р.д.	610
10.202	Волчаночный антикоагулянт	6 р.д.	1080
10.205	Агрегация тромбоцитов с АДФ	2 р.д.	620
10.207	Агрегация тромбоцитов с ристомидином	1 р.д.	750
10.208	Протеин С	2 р.д.	850
10.210	Коагулограмма-скрининг (протромбиновое время, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время)	1 р.д.	1150
Иммуногематология			
12.100	Группа крови и резус-фактор	1 р.д.	270
12.101	Антитела к АГ эритроцитов	3 р.д.	490
12.102	Фенотип эритроцитов (антигены систем Резус и Келл)	1 р.д.	330
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
13.100	Общий анализ мочи	1 р.д.	260
13.105	Анализ мочи тестполосками на анализаторе	1 р.д.	160
13.130	Анализ мочи по Нечипоренко	1 р.д.	130
13.300	Цитограмма отделяемого полости носа	1 р.д.	170
13.500	Микроскопия окрашенного мазка отделяемого мочеполовых органов	1 р.д.	450
13.600	Микроскопия окрашенного мазка сока предстательной железы	1 р.д.	386
13.700	Спермограмма	1 р.д.	590
13.702	Морфология сперматозоидов	2 р.д.	380
13.703	MAR-тест (Ig A и Ig G)	1 р.д.	1320
13.800	Соскоб на грибы	1 р.д.	310
13.890	Соскоб на энтеробиоз	1 р.д.	220
13.900	Проба Зимницкого	1 р.д.	280
13.901	Исследование на демодекоз	1 р.д.	190
13.902	Кал на яйца гельминтов	2 р.д.	200
13.903	Общий анализ кала (копрограмма)	2 р.д.	220
13.904	Скрытая кровь в кале, количественный иммунохимический метод FOB Gold	6 р.д.	700
13.905	АГ лямблий в кале	6 р.д.	580
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.	1540
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.	490
14.202	Гистологическое исследование макропрепарата	10 р.д.	1210
14.203	Имуногистохимическое исследование — рецепторы к эстрагенам и прогестерону	10 р.д.	6710
14.204	Имуногистохимическое исследование — выявление плазматических клеток (CD 138) в эндометрии	10 р.д.	5500
14.205	Имуногистохимическое исследование — маркеры ранней диагностики дисплазии с высокой степенью риска	10 р.д.	8140
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ ОБМЕН БЕЛКОВ			
15.010	Общий белок	1 р.д.	140
15.020	Альбумин	1 р.д.	150
15.025	Гомоцистеин	2 р.д.	1380
15.030	Креатинин	1 р.д.	160
15.040	Мочевина	1 р.д.	150
15.050	Мочевая кислота	1 р.д.	180
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ			
16.020	Антистрептолизин О	1 р.д.	270
16.080	Ревматоидный фактор	1 р.д.	300
16.100	Бета-2-микроглобулин	3 р.д.	480
16.110	C-реактивный белок, ультрачувствительный	1 р.д.	340
ОБМЕН УГЛЕВОДОВ			
17.005	Гликозилированный гемоглобин	1 р.д.	500
17.010	Глюкоза	1 р.д.	140
17.040	Глюкозо-толерантный тест (сахарная кривая)	1 р.д.	340
ОБМЕН ЛИПИДОВ			
18.050	Триглицериды	1 р.д.	143
18.060	Холестерин	1 р.д.	143
18.070	Холестерин-ЛПВП	1 р.д.	270
18.080	Липидный спектр (триглицериды, холестерин, холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП, индекс атерогенности)	1 р.д.	510
ОБМЕН ПИГМЕНТОВ			

19.010	Билирубин общий	1 р.д.	150
19.020	Билирубин прямой	1 р.д.	140
ФЕРМЕНТЫ			
20.010	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	1 р.д.	140
20.020	Аспаргатаминотрансфераза (АСТ)	1 р.д.	140
20.030	Альфа-амилаза	1 р.д.	180
20.050	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	1 р.д.	180
20.060	Липаза	1 р.д.	160
20.130	Щелочная фосфатаза	1 р.д.	340
20.150	Креатинкиназа	1 р.д.	180
20.151	Креатинкиназа МВ	1 р.д.	240
20.070	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	1 р.д.	360
НЕОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ВИТАМИНЫ			
21.015	Калий, натрий, хлориды	1 р.д.	470
21.020	Кальций общий	1 р.д.	160
21.021	Кальций ионизированный	6 р.д.	440
21.040	Фосфор	1 р.д.	180
21.041	Цинк	6 р.д.	610
21.050	Магний	1 р.д.	180
22.015	Витамин В 9	3 р.д.	610
22.016	Витамин В12	3 р.д.	610
22.018	Витамин D	3 р.д.	1510
ОБМЕН ЖЕЛЕЗА			
22.010	Железо	1 р.д.	180
22.020	Трансферритин	3 р.д.	400
22.040	Ферритин	1 р.д.	360
БИОХИМИЯ МОЧИ			
36.020	Белок (суточная моча)	1 р.д.	140
36.021	Креатинин (суточная моча)	1 р.д.	160
36.022	Мочевина (суточная моча)	1 р.д.	150
36.023	Мочевая кислота (суточная моча)	1 р.д.	180
36.024	Кальций (суточная моча)	6 р.д.	260
36.025	Натрий, калий (суточная моча)	6 р.д.	260
36.026	Фосфор неорганический (суточная моча)	1 р.д.	180
36.027	Оксалаты	6 р.д.	820
36.029	Адреналин+норадреналин+дофамин	10 р.д.	2140
36.030	Альбумин в моче (микроальбуминурия)	1 р.д.	340

ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
24.100	Субпопуляция лимфоцитов	3 р.д.	1070
24.200	НСТ-тест	3 р.д.	330
16.140	Иммуноглобулины А, М, G	2 р.д.	710
16.150	Иммуноглобулин Е	1 р.д.	710
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ IgE, СМЕСИ АЛЛЕРГЕНОВ			
16.301	Специфические IgE. gm1: смесь трав	2 р.д.	700
16.302	Специфические IgE. wm1: смесь сорных трав	2 р.д.	700
16.303	Специфические IgE. tm1: смесь древесных аллергенов	2 р.д.	700
16.304	Специфические IgE. tm3: смесь аллергенов деревьев в позднее цветение	2 р.д.	700
16.307	D.pteronyssimus (клещ-дермофаг перинный)	2 р.д.	700
16.308	D.farinae (клещ-дермофаг мучной)	2 р.д.	700
16.330	Специфические IgE.hp1: смесь бытовых аллергенов	2 р.д.	700
16.339	Специфические IgE.mpl: смесь аллергенов микроскопических грибов	2 р.д.	700
16.340	Специфические IgE.dp1: смесь клещевых аллергенов	2 р.д.	700
16.312	Специфические IgE. f1: яичный белок	2 р.д.	410
16.313	Специфические IgE. f2: молоко330	2 р.д.	410
16.315	Специфические IgE. f4: пшеничная мука	2 р.д.	410
16.316	Специфические IgE. f5: ржаная мука	2 р.д.	410
16.317	Специфические IgE. f49: яблоко	2 р.д.	410
16.318	Специфические IgE. f75: яичный желток	2 р.д.	410
16.320	Специфические IgE. e1: эпителий кошки	2 р.д.	410
16.321	Специфические IgE. e2: эпителий собаки	2 р.д.	410
16.322	Специфические IgE. w15: лебеда	2 р.д.	410
16.328	Специфические IgE. p1: аскарида	2 р.д.	410
16.341	Специфические IgE. ep1: смесь аллергенов животных	2 р.д.	700
16.342	Специфические IgE. ep72: смесь аллергенов животных	2 р.д.	700
16.343	Специфические IgE. fp6: смесь пищевых аллергенов	2 р.д.	700
16.344	Специфические IgE. fp7: смесь пищевых аллергенов	2 р.д.	700
16.345	Специфические IgE. fp73: смесь пищевых аллергенов	2 р.д.	700
16.346	Специфические IgE. ep71: смесь аллергенов птицы	2 р.д.	700
16.347	Специфические IgE. fp2: смесь пищевых аллергенов	2 р.д.	700
16.348	Специфические IgE. h1: домашняя пыль	2 р.д.	410
16.350	Специфические IgE. f7: овсяная мука	2 р.д.	410
16.351	Специфические IgE. f14: соевые бобы	2 р.д.	410
16.352	Специфические IgE. f25: помидоры	2 р.д.	410
16.353	Специфические IgE. f27: говядина	2 р.д.	410
16.354	Специфические IgE. f31: морковь	2 р.д.	410
16.355	Специфические IgE. f35: картофель	2 р.д.	410
16.356	Специфические IgE. f76: альфа-лактоальбумин	2 р.д.	410
16.357	Специфические IgE. f77: бета-лактоглобулин	2 р.д.	410
16.358	Специфические IgE. f78: казеин	2 р.д.	410
16.359	Специфические IgE. f284: мясо индейки	2 р.д.	410

АУТОИМУННЫЕ АНТИТЕЛА			
26.060	Антитела к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	1 р.д.	440
26.061	Антитела к тиреоглобулину (анти-ТГ)	1 р.д.	460
26.062	Антитела к рецепторам ТТГ	10 р.д.	1170
26.079	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП)	3 р.д.	750
26.080	Антитела к фосфолипидам (IgM+ IgG)	7 р.д.	930
26.082	Антитела к кардиолипину	10 р.д.	1000
26.084	Антитела к двуспиральной ДНК	3 р.д.	710
26.086	Антинуклеарные антитела (ANA)	3 р.д.	490
26.089	Антитела к нуклеосомам	10 р.д.	1100
26.092	Антиспермальные антитела	10 р.д.	930
26.093	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА)	10 р.д.	1410
26.094	Антимитохондриальные антитела (АМА-М2)	10 р.д.	820
26.095	Антитела к микросомам печени и почек (анти-LKM)	10 р.д.	860
ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
ЩИТОВИДНАЯ и ПАРАЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА			
26.015	T3 свободный	1р.д.	350
26.025	T4 свободный	1 р.д.	350
26.030	ТТГ	1 р.д.	350
26.031	Тиреоглобулин	1 р.д.	630
26.041	Кальцитонин	1 р.д.	970
26.070	Паратиреоидный гормон	1 р.д.	420
ПОЛОВЫЕ ГОРМОНЫ			
27.010	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	1 р.д.	380
27.020	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	1 р.д.	380
27.030	Пролактин	1 р.д.	380
27.040	Прогестерон	1 р.д.	380
27.041	17-ОН прогестерон	6 р.д.	780
27.050	Эстрадиол	1 р.д.	380
27.051	Свободный (неконъюгированный) эстриол	3 р.д.	500
27.060	Андростендион	3 р.д.	930
27.061	Антимюллеров гормон	10 р.д.	1370
27.070	Тестостерон	1 р.д.	370
27.071	Тестостерон общий + биологически доступный + ГСПГ	1 р.д.	730
27.072	Дигидротестостерон	10 р.д.	1330
27.075	Глобулин, связывающий половые гормоны	1 р.д.	380
27.080	Хорионический гонадотропин (ХГЧ)	1 р.д.	400
27.081	Хорионический гонадотропин (ХГЧ), свободная b-субъединица	3 р.д.	510
27.082	Ассоциированный с беременностью плазменный протеин –А (РАРРА)	3 р.д.	510
ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА			
28.010	C-пептид	1р.д.	380
28.015	Инсулин	1р.д.	490
ГИПОФИЗ			
28.060	АКТГ	6 р.д.	1080
28.061	СТГ	3 р.д.	750
НАДПОЧЕЧНИКИ, ПОЧКИ			
28.020	Кортизол	1 р.д.	380
28.030	Альдостерон	10 р.д.	850
28.031	Ренин	10 р.д.	930
28.032	Адреналин, норадреналин	10 р.д.	2180
28.033	Адреналин, норадреналин, дофамин	10 р.д.	2160
28.050	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-С)	1 р.д.	380
22.017	Эритропоэтин	3 р.д.	1130
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.	320
37.034	Антитела к HBsAg суммарные	6 р.д.	320
37.035	Антитела к HBsAg IgM	6 р.д.	350
37.036	Антитела к HBeAg IgG	6 р.д.	320
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.	320
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.	320
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	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 (РПГА)	1 р.д.	320
38.150	Антитела к кардиолипину (Сифилис RPR-тест)	1 р.д.	170
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, 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	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.	2750
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.	3630
41.050	Обнаружение вируса гепатита D (РНК HDV)	7 р.д.	560
41.051	Концентрация вируса гепатита D (HDV)	14 р.д.	2970
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.	1260
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	10 р.д.	12500
35.005	Анализ ДНК для установления отцовства, дополнительный человек	10 р.д.	3500
35.006	Анализ ДНК на близкое родство	10 р.д.	13500
35.007	Выделение ДНК из нестандартного образца	14 р.д.	4000
35.008	Анализ ДНК для суда	14 р.д.	17000
35.009	Идентификация участников анализа ДНК для предоставления результата в суде, гос. органах, составление п	1 р.д.	500
35.050	Исследование кариотипа (кариотипирование)	25 р.д.	6050
35.100	Антиген гистосовместимости HLA B27	10 р.д.	1500
35.110	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс, генотипирование (локусы DRB1, DQA1, DQB1)	10 р.д.	4500
35.115	Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса	10 р.д.	13050
35.120	Профиль генетического исследования «Врожденная дисфункция коры надпочечников»	10 р.д.	5810
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.	1050
41.802	Профиль генетического исследования " BRCA-скрин. Рак молочной железы и/или яичников"	10 р.д.	3100
41.803	Профиль генетического исследования "Остеопороз"	10 р.д.	2100
41.804	Профиль генетического исследования "Сахарный диабет 1 типа"	10 р.д.	2100
41.805	Профиль генетического исследования "Сахарный диабет 2 типа"	10 р.д.	2100
41.806	Профиль генетического исследования " Фарма-скрин-1. I фаза биотрансформации"	10 р.д.	2300
41.807	Профиль генетического исследования " Фарма-скрин-2. II фаза биотрансформации"	10 р.д.	2300
41.808	Профиль генетического исследования " Фарма-скрин-Варфарин"	10 р.д.	2100
41.809	Профиль генетического исследования "Липидный обмен. Базовый профиль."	10 р.д.	2100
41.810	Профиль генетического исследования "Липидный обмен. Дополнительный профиль."	10 р.д.	2300
41.811	Профиль генетического исследования "Артериальная гипертензия"	10 р.д.	2100
41.812	Профиль генетического исследования "Ишемическая болезнь сердца"	10 р.д.	2100
41.813	Профиль генетического исследования "Сосудистые факторы"	10 р.д.	1850
41.814	Профиль генетического исследования "Тромбо-скрин. Агрегационные факторы системы свертывания крови"	10 р.д.	1950

41.815	Профиль генетического исследования "Плазма-скрин. Плазменные факторы системы свертывания крови"	10 р.д.	1950
41.816	Профиль генетического исследования "Фолат-скрин. Фолатный цикл"	10 р.д.	1950
41.817	Профиль генетического исследования "Спорт-мио-скрин. Структура мышц"	10 р.д.	1720
41.818	Профиль генетического исследования "Спорт-энерго-скрин. Энергетический обмен"	10 р.д.	1800
41.819	Профиль генетического исследования «Предрасположенность к патологии беременности и плода»	10 р.д.	5800
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.	1810
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		110
03.002	Внутривенная инъекция		270
03.003	Подкожная инъекция		110
ВАКЦИНАЦИЯ			
47.006	Вакцина Инфлювак		600
47.063	Вакцина против Вируса Папилломы Человека вакциной «Гардасил»		7700
47.123	Вакцина Пневмо-23		3400
47.073	Вакцина Инфанрикс		1700
47.074	Вакцина Инфанрикс Гекса		3200
47.075	Вакцина против краснухи (Россия)		400
47.076	Вакцина паротина-коревая (Россия)		410
47.077	Вакцина Пентаксин		2200
03.015	Вакцина Регевак В(против гепатита В,рекомбинантная) Россия		550
03.016	Вакцина БиВак полио (полиомиелитная,пероральная) Россия		350
03.017	Вакцина Менактра (против менингококка),США		5300
03.119	Вакцина Приорикса (корь, паротит, краснуха)		1100
03.120	Вакцина Хаврикс 720 (вирусный гепатит А)		1200
03.121	Вакцина Синфлорикса		3000
03.122	Вакцина Окавакса (ветряная оспа от года) под заказ		2000
03.123	Вакцина Варилрикса (ветряная оспа от года) под заказ		4100
03.124	Вакцина АДСМ		400
47.078	Вакцина Энджерик (вирусного гепатита В)		550
023.125	Вакцинация Имовакс полио (полиомиелит)		900
27.202	Рота Тек (США)		3200
47.079	Вакцина Полиорикса (полиомиелит)		900
47.203	Вакцина паротитная		250
47.204	Вакцина коревая		350
47.206	Вакцина "Акдасель"АКДС		2800
47.131	Туберкулинодиагностика (Реакция Манту)		800
МАНИПУЛЯЦИИ			
47.064	Введение вакцины (без стоимости препарата)		110
03.009	Постановка периферического венозного катетера		500
02.008	Пункционно-аспирационная биопсия щитовидной железы		430
02.009	Пункционно-аспирационная биопсия молочной железы		430
08.075	Уреазный дыхательный тест		1580
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		990
04.002	УЗИ печень+желчный пузырь+поджелудочная железа (3 единицы)		820
04.003	УЗИ печень+желчный пузырь (2 единицы)		710
04.050	УЗИ желчного пузыря		660
04.006	УЗИ желчный пузырь+определение фракции (6 единиц)		750
04.004	УЗИ селезенки		460
04.005	УЗИ поджелудочной железы		530
03.177	Постпрандиальная проба		500
03.176	УЗИ желудка		500
04.009	УЗИ на подтверждение беременности (до 10 нед)		760
04.101	УЗИ на подтверждение беременности (12-14 нед)		970
04.010	УЗИ гинекологическое трансвагинально (без наполнения мочевого пузыря)		890
04.012	Допплерография сосудов печени		1000
04.013	Допплерография сосудов почек		1030
04.015	Допплерография сосудов щитовидной железы		610
04.046	Допплерография сосудов головного мозга (дети до года)		920
04.014	УЗИ щитовидная железа (2 единицы)		880
04.016	УЗИ молочной железы (2 единицы)		1080
04.017	УЗИ мочевого пузыря + определение остаточной мочи + предстательная железа		1370
04.018	УЗИ почек		770

04.051	УЗИ почек с водной нагрузкой (повторно)	450
04.020	УЗИ мочевого пузыря+ остаточная моча (2 единицы)	610
04.021	УЗИ надпочечников	450
04.022	УЗИ трансректальное	1040
04.043	УЗИ вилочковой железы	610
04.047	УЗИ органов мошонки	850
04.053	УЗИ тазобедренных суставов (дети)	680
04.054	УЗИ суставов	990
04.055	УЗИ при пункционно-аспирационной биопсии образований молочной железы	470
04.056	УЗИ при пункционно-аспирационной биопсии образований щитовидной железы	570
04.057	УЗИ контроль при проведении миниаборта	1180
04.058	УЗИ поверхностных образований кожи, п/к, лимфоузлов	550
08.092	УЗИ слюнных желез	610
08.093	УЗИ мошонки с доплерографией	800
04.023	Нейросонография	740
04.071	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	1070
04.072	Дуплексное сканирование артерий одной нижней конечности (правой, левой)	730
04.073	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1070
04.074	Дуплексное сканирование вен одной нижней конечности (правой, левой)	790
04.075	Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей	1700
04.076	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	1060
04.077	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей	1060
04.078	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей	1700
04.079	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и её ветвей	750
04.080	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и подвздошных артерий	750
04.081	Дуплексное сканирование сосудов подвздошно-бедренного сегмента	750
04.082	Дуплексное сканирование мелких суставов ног и рук	460
08.094	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей и подвздошной артерии	1710
04.025	Снимок с УЗИ	140
04.108	Запись 3D/4D исследования на диск CD-R	420
04.049	Доплероэхокардиография до 18 лет	1160
04.028	Электрокардиография (ЭКГ)	530
08.090	Электрокардиограмма (детское лежачее/стоя после функциональной нагрузки)	1080
08.077	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	1170
04.048	Холтеровское мониторирование (ЭКГ от 4 до 24 часов)	1760
04.033	Рэовазография	530
04.034	Реография	530
04.029	Фиброгастродуоденоскопия	1650
04.059	Ректороманоскопия (RRS)	1270
04.070	Сигмоидоскопия	2180
04.067	Эндоскопическое обследование толстой кишки гибким эндоскопом (колоноскопия)	4590
04.068	Наложение синтетической лигатуры через колоноскоп	2180
04.038	Эндоскопическое удаление инородного тела	2360
04.039	Эндоскопические инстилляционные лекарственные средства	1820
08.101	Экстракраниальное исследование сосудов шеи (врачом высшей категории)	1180
08.071	Спиротест	630
08.072	Спиротест с бронхолитиками	740
08.073	Аудиометрия с 6 летнего возраста	710
08.074	Исследование вестибулярной чувствительности	260
08.102	Транскраниальное исследование сосудов головного мозга (врачом высшей категории)	1510
08.103	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (врачом высшей категории)	1290
08.104	Дуплексное сканирование артерий одной нижней конечности (правой, левой) (врачом высшей категории)	810
08.105	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей	1180
08.117	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей и подвздошной артерии (врачом высшей категории)	1880
08.106	Дуплексное сканирование вен одной нижней конечности (правой, левой) (врачом высшей категории)	890
08.107	Дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей (врачом высшей категории)	1860
08.108	Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (врачом высшей категории)	1280
08.109	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (врачом высшей категории)	1280
08.110	Дуплексное сканирование артерий и вен верхних конечностей (врачом высшей категории)	2040
08.111	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и её ветвей (врачом высшей категории)	910
08.112	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и подвздошных артерий (врачом высшей категории)	910
08.113	Дуплексное сканирование сосудов подвздошно-бедренного сегмента (врачом высшей категории)	910
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	1890
08.115	УЗ-исследование на аппарате экспертного класса: брюшная полость, гинекологическое исследование, суставы, сосуды, поверхностные образования, щитовидная железа (врачом высшей категории)	2270
КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ		
09.001	КТ головного мозга	2500
09.002	КТ орбиты	2500
09.003	КТ гипофиза	2500
09.004	КТ височной кости	2500

09.005	КТ придаточных пазух носа	2500
09.006	КТ шеи	2550
09.008	КТ тела позвонка	1420
09.009	КТ межпозвоночного диска	1420
09.010	КТ грудной клетки	3470
09.011	КТ брюшной полости	3600
09.012	КТ единичного органа брюшной полости	2420
09.013	КТ малого таза	2640
09.014	КТ сустава	2440
09.015	КТ забрюшинного пространства	3470
09.016	КТ единичного органа забрюшинного пространства	2420
09.017	Контрастирование урографином рет/ос	690
09.020	КТ почки и мочевыводящие пути	4410
09.021	Внутривенное болюсное контрастирование (ультравистом) при помощи шприца – инжектора	6490
09.023	Запись КТ исследования на компакт – диск	750
09.024	КТ шейного отдела позвоночника С1-С7	3320
09.025	Внутривенное контрастирование (урографин)	2350
09.026	КТ грудной аорты без ЭКГ- синхронизации	2800
09.027	КТ брюшной аорты	2800
09.028	КТ магистральных артерий шеи	3050
09.085	КТ ангиопульманография	3050
09.086	КТ артерий головного мозга	2800
09.087	КТ нижней челюсти	2150
09.088	КТ верхней челюсти	2150
09.089	КТ лицевого черепа	2650
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
09.030	Обзорная урография (рентгенография мочевой системы) (1 проекция, 30x40)	930
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)	480
09.035	Рентгенография бедренной кости (2 проекции, 30x40)	1050
09.036	Рентгенография большого пальца, руки, стопы (2 проекции, 13x18)	620
09.037	Рентгенография таза (1 проекция, 30x40) (дети)	980
09.038	Рентгенография придаточных пазух носа (1 проекция, 18x24)	850
09.039	Рентгенография орбиты (2 проекции, 18x24)	760
09.040	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	960
09.041	Рентгенография голеностопного сустава (2 проекции, 18x24)	1090
09.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости (1 проекция, 24x30) (дети)	770
09.044	Рентгенография грудино-ключичного сочленения (1 проекция, 18x24)	550
09.045	Рентгенография диафиза бедренной кости (2 проекции, 24x30)	770
09.046	Рентгенография диафиза большеберцовой и малоберцовой костей (2 проекции, 30x40)	840
09.047	Рентгенография дорсального отдела позвоночника (2 проекции, 30x40)	1160
09.048	Рентгенография грудного отдела позвоночника (верт.) (2 проекции, 30x40)	1160
09.049	Рентгенография шейного отдела позвоночника (2 проекции, 18x24)	1070
09.050	Рентгенография кисти руки (2 проекции, 24x30)	850
09.051	Рентгенография ключицы (2 проекции, 18x24)	970
09.052	Рентгенография коленного сустава (2 проекции, 24x30)	850
09.053	Рентгенография коленной чашечки (2 проекции, 24x30)	790
09.055	Рентгенография легких (1 проекция, 30x40)	850
09.056	Рентгенография локтевого сустава (2 проекции, 18x24)	850
09.057	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости (2 проекции, 24x30)	880
09.059	Рентгенография лопатки (2 проекции, 24x30)	880
09.060	Рентгенография лучезапястного сустава (2 проекции, 18x24)	840
09.061	Рентгенография межпозвоночных сочленений	550
09.062	Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции (1 проекция, 13x18)	620
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)	850
09.067	Рентгенография плечевого сустава (2 проекции, 18x24)	850
09.068	Рентгенография плечевой кости	620
09.069	Рентгенография плюсны и фаланг стопы (2 проекции, 24x30)	770
09.074	Рентгенография предплюсны (2 проекции, 18x24)	530
09.075	Рентгенография пясти	530
09.076	Рентгенография пяточной кости (2 проекции, 18x24)	620
09.077	Рентгенография ребра/ребер (1 проекция, 24x30)	570
09.079	Рентгенография стопы (2 проекции, 30x40)	910
09.080	Рентгенография черепа в прямой проекции (1 проекция, 24x30)	1140
09.081	Рентгенография глотки	530
09.083	Микционная цистоуретрография	2360
ВРАЧЕБНЫЕ МАНИПУЛЯЦИИ ПРИ ЛОР ЗАБОЛЕВАНИЯХ		
05.001	Пункция гайморовых пазух	505
05.002	Промывание лакун небных миндалин (1 сеанс)	410
05.003	Пункция гематомы перегородки носа и ушной раковины	450
05.004	Промывание гайморовой пазухи через катетер (первичная процедура)	1100
05.005	Промывание гайморовой пазухи через катетер (повторные процедуры)	750
05.006	Внутриносовая блокада	270
05.007	Пункция кист миндалин	440
05.010	Туалет полости среднего уха по Гартману	300
05.011	Удаление серной пробки	370
05.012	Паранасальное введение лекарственных веществ (блок)	300
05.013	Эндоларингинальное вливание лекарственных растворов	250
05.014	Продувание ушей по Политцеру	250

05.015	Промывание полости носа методом перемещения		250
05.021	Определение вибрац. чувствительности камертоном		340
05.023	Промывание аттика		350
05.024	Катетеризация слуховых труб		360
05.025	Забор мазка на ВЛ		170
05.026	Забор мазка на флору и чувствительность к антибиотикам		170
50.108	Удаление инородных тел уха, носа		1280
50.109	Вскрытие гематомы ушной раковины		1280
50.110	Полипотомия уха		1280
50.111	Репозиция костей носа при острой травме		1280
50.112	Вскрытие фурункула в преддверии носа и наружного слухового прохода		640
50.113	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса		640
ГИНЕКОЛОГИЯ (АМБУЛАТОРНО)			
06.001	Кольпоскопия		690
06.004	Удаление ВМС		730
06.007	Взятие гинекологического мазка		240
03.129	Влагалищная биопсия (без стоимости гистологического исследования)		750
03.130	Влагалищная биопсия аппаратом «Сургитрон» (без стоимости гистологического исследования)		1500
07.016	Обработка влагалища антисептиком		220
07.017	Тампонада цервикального канала		220
07.018	Ванночки гинекологические		360
03.131	Удаление инородного тела влагалища		2250
03.132	Подбор схемы комбинированной оральной контрацепции (КОК)		500
06.012	Видеокольпоскопия		990
ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ			
03.143	Вправление парафимоза		700
03.144	Разделение синехий малых половых губ		1200
03.154	Наложение внутрикожного косметического шва при плановых операциях		1000
03.155	Пункционная биопсия поверхностных образований (без стоимости цитологии)		450
03.157	Пункция щитовидной железы (без стоимости цитологии)		750
03.158	Пункция сустава		570
03.159	Пункция сустава с введением лекарственного средства		800
03.301	Первичная хирургическая обработка ран	до 5 см	800
03.302	Первичная хирургическая обработка ран	от 5 – 10 см	1600
03.303	Рассечение короткой уздечки языка у детей грудного возраста		800
03.304	Рассечение короткой уздечки языка у детей старше 2 лет		1300
03.305	Вскрытие абсцедирующего фурункула, карбункула, гидраденита		1500
03.306	Вскрытие абсцесса, флегмоны		2400
03.307	Вскрытие панариция (не осложненного)		1650
03.309	Удаление ногтевой пластинки		1550
03.310	Пластика ногтевого ложа при вросшем ногте		3500
03.311	Операция при паронихии		1300
03.312	Удаление поверхностно расположенных инородных тел		1200
03.313	Наложение первично-отсроченных швов		900
03.314	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки	до 5 см	1200
03.315	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки	более 5 см	1650
03.316	Удаление папиллом, моллюсков, бородавок, кондилом (1 единица) Сургитрон		500
03.317	Удаление ганглиев и гигром		3150
03.318	Разделение синехий препуциального мешка		1200
03.320	Соскоб с поверхностных образований кожи (без стоимости цитологии)		350
03.322	Инцизионная биопсия поверхностных образований (без стоимости гистологии)		800
03.323	Пирсинг ушной раковины до 2 единиц		1200
03.324	Пункция околосуставной сумки		520
03.325	Пункция околосуставной сумки с введением лекарственного средства		750
03.339	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки на голове и шее		2100
03.340	Удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки на лице		3600
03.341	Операция при полидактилии (простая)		3150
ЛАЗЕРНАЯ ХИРУРГИЯ			
03.326	Лазерное удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки	до 5 см	2100
03.327	Лазерное удаление доброкачественных новообразований кожи и подкожной клетчатки	более 5 см	2600
03.328	Лазерное удаление гемангиомы	до 1 см	2900
03.329	Лазерное удаление гемангиомы	до 3 см	4200
03.330	Послеоперационная обработка грануляций СО2-лазером		1200
03.331	Лазерное удаление моллюсков, кондилом, папиллом, бородавок	1 элемент	520
03.332	Лазерное удаление моллюсков, кондилом, папиллом, бородавок	от 10 до 200	3500
03.333	Пластика ногтевого ложа при вросшем ногте с применением СО2-лазера		5000
ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ЛЕЧЕНИЕ			
03.334	Перевязка простая (смена повязки)		180
03.335	Снятие швов (малый объем), перевязка, смена дренажа		270
03.336	Снятие швов (большой объем), смена дренажа, некрэктомия		400
03.337	Наложение гипсовой повязки (малый объем)		800
03.338	Наложение гипсовой повязки (большой объем)		1150
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ (ЗА 1 ПРОЦЕДУРУ ИЛИ 1 СЕАНС)			
08.004	Массаж (1 единица) 10 мин. детский		160
03.160	Общий массаж детям от 1 до 5 лет, 8единиц, 40мин		770

03.161	Массаж волосистой части головы, 1 единица, 10мин	270
03.162	Общий массаж детям 1 года жизни, 6 единиц, 30мин	490
03.163	Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста (руки, ноги), 3,5 единицы, 20мин	440
03.164	Массаж тазобедренных суставов, 1,5 единицы, 15 мин	440
08.061	Массаж воротниковой зоны, 1,5 единицы, 15мин	270
03.165	Массаж грудной клетки при хронических не специфических заболеваниях легких, 2 единицы, 20мин, 3 единицы	330
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	Массажи при заболеваниях нервной системы 4 единицы, 30мин	500
08.055	Магнитотерапия	270
08.010	Электрофорез	270
08.011	Лазеротерапия (один сеанс)	350
08.012	Фонофорез УЗ	270
08.013	Д'арсанваль	270
08.015	Небулайзерная терапия	200
08.020	Небулайзерная терапия (с пульмикортом)	280
08.017	Амплипульс	350
08.054	ДМВ-терапия	270
70.815	Электросон	280
70.816	УВЧ	380
70.817	КУФ	300
70.818	Алмаг (детям с 3 лет)	300
70.819	Галонерб	300
Логопедические и психологические услуги		
	Тестологическое психодиагностическое обследование	500
	Арттерапия	500
	Индивидуальное психологическое консультирование, продолжительность консультации 1 час	900
	Индивидуальная психологическая коррекция, стоимость занятия продолжительностью 1 час	650
	Групповая психологическая коррекция, стоимость занятия продолжительностью 1 час	450
	Семейное психологическое консультирование, продолжительность консультации 1 час	1000
	Метод расстановок Берта Хелиннгера	3000
	Индивидуальная психотерапия, стоимость занятия продолжительностью 1 час	700
	Групповая психотерапия, стоимость занятия продолжительностью 1 час	450
	Индивидуальное психологическое консультирование повторное	500
	Консультация логопеда (включая диагностику речевого развития)	600
	Логопедический массаж (1сеанс)	350
	Коррекция общего недоразвития речи (1 занятие)	500
	Коррекция нарушений чтения и письма (1 занятие)	500
	Индивидуальная работа с больными страдающими дислалиями (1 занятие)	500
	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
	Обследование и направление на ПМПК для оформления в речевую группу ДООУ	600
	Индивидуальная дефектологическая коррекция (1 занятие)	500
	Групповые занятия 3-3,5года (развитие речи + творчество) 1 месяц-8 занятий	3300
	Групповые занятия 3,5-4года (развитие речи, творчество, изучение букв) 1 месяц-8 занятий	3300
	Групповые занятия детей 4-5лет (развитие речи, постановка руки, изучение букв) 1 мес-8 занятий	3300
	Групповые занятия по чтению 1 раз в неделю	1550
	Логоритмика 8 занятий	2900
	Дифференцированная артикуляционная гимнастика при тяжелых речевых нарушениях	700
	Массаж по Ауглину	400
	Куклотерапия, сказкотерапия (1 сеанс)	300
	Развитие ручного праксиса (мелкой моторики кисти)	350