Утверждаю Главный врач ГАУЗ «ГДЬ № 1.» г. Казани М.М.Садыков

Перечень платных услуг с указанием цен по ГАУЗ "ГДБ№1" 5802257

№п/п	Код услуги по номенклатуре медицинских	Наименовании услуги	Цена, руб.	Примечание	Единица услуги
1	услуг	ГИНЕКОЛОГИЯ		<u> </u>	<u></u>
1.1	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1290		1 прием
1.2	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1030	считается— четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
1.3	A11.20.002	Получение влагалищного мазка	150		1 процедура
2		ГЕМАТОЛОГИЯ			
2.1	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	3190		1 прием
2.2	B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	2550	считается — четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
2.3	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	2200		1 прием
2.4	B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	1760	считается – четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
3		ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ			
3.1	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	1590		1 прием
3.2	B01.004002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1290	считается — четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
4		ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВА			
4.1	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	2490		1 исследование
4.2	A03.18.001	Колоноскопия	4590		1 исследование
5		КАРДИОЛОГИЯ			
5.1	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	2500		1 прием
5.2	B01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	2000	считается – четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
6		ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТ	ИКА		
6.1	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	330		1 услуга
6.2	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	290		1 исследование
6.3	A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой	690		1 исследование
6.4	A05.23.001.	Электроэнцефалография (ЭЭГ)	1190		1 исследование
6.5	A04.23.002	Эхоэнцефалография (Эхо-ЭГ)	490		1 исследование
7		НЕВРОЛОГИЯ			
7.1	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1650		1 прием
7.2	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1320	считается — четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
8		НЕФРОЛОГИЯ			
8.1	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	1550		1 прием
8.2	B01.025.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный	1240	считается— четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
0.2		ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ			
9		O TOT MITOSIAT MITI OSTOT MA			
	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1450		1 прием
9	B01.028.001 B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	1450	считается — четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
9.1		Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога		четырнадцать дней от	

10.1	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	2690		1 прием
10.2	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	2150	считается— четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
10.3	B01.029.001	Прием (осмотр. консультация) врача-офтальмолога первичный	1450		1 прием
10.4	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1160	считается— четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
10.5	A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	740	линзы однодневные	I исследование
10.6	A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	1290	линзы 2-х недельные	I исследование
10.7	A17.26.003	Электростимуляция зрительного нерва	260	После заключения невролога	1 процедура
10.8	A17.26.004	Электростимуляция цилиарного тела	260	I сеанс на 2 глаза	1 процедура
10.9	A17.26.006	Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях органа зрения	260	фотомагнитостимуляци я	1 процедура
10.10	A19.26.001	Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного зрения	240	l сеанс на 2 глаза синоптофор	1 процедура
10.11	A22.26.032	Низкоинтенсивная лазерная стимуляция зрительного нерва ПЕДИАТРИЯ	240		1 процедура
11.1	B01.031.001	Прием (осмотр. консультация) врача-педиатра первичный	3190		1 прием
11.2	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	2550	считается — четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
11.3	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	2090		1 прием
11.4	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1670	считается — четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
11.5	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1390		1 прием
11.6	B01.031.002	Прием (осмотр. консультация) врача-педиатра повторный	1110	считается — четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
11.7	A01.30.024	Составление заключения о физическом развитии	340		1 услуга
11.8	A23.30.026	Составление медицинского заключения о допуске к занятиям физической культурой	340		1 услуга
11.9	A23.30.027	Составление медицинского заключения о допуске к занятиям спортом	340		1 услуга
11.10	A23.30.028	Составление медицинского заключения об уровне общей физической подготовленности	340		1 услуга
11.11	A23.30.032	Составление медицинского заключения о допуске к соревнованиям	340		1 услуга
11.12	A23.30.036	Определение медицинской группы для занятий физической культурой детского населения	340		1 услуга
12		НЕЙРОХИРУРГИЯ			
12.1	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	3690		1 прием
12.2	B01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	2950	считается — четырнадцать дней от первичного приема	1 прием
13		АЛЛЕРГОЛОГИЯ			
13.1	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	1290	врач высшей категории	1 прием
13.2	B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	1040	считается — четырнадцать дней от первич. приема	1 прием
14		УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВА	ния		
14.1	A04,01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	950		І исследование
14.2	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	590		1 исследование
14.3	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	690		1 исследование
14.4	A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	690		1 исследование
14.5	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	690	ļ	1 исследование
14.6	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	620		1 исследование
14.7	A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	950		1 исследование
14.8	A04.10.002	Уклаповор исследование денени	1390	-	1 исследование
14.9	A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1 020	1	т исследование

	7	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны		(ГБС), печень+ желч.	
		ультразвуковое исследование тепатооплинарной зоны		пузырь+поджелудочная	
	A04.14.001.003		1040	железа + селезенка	
14.10					1 исследование
14.11	A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	690		1 исследование
14.12	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	620		1 исследование
12	7104.75.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости		печень+ желчный	
		(комплексное)		пузырь+поджелудочная	
	A04.16.001		1665	железа + селезенка +	
14.12				почки и надпочечники	1 исследование
14.13		V-v-many vonce vegetarany vegetar u Hay registar		+мочевой пузырь	1 исследование
14.14	A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	650		1 исследование
	A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	1040	трансабдоминальное	1 исследование
14.16	7.0-7.2 1.00 1	Ультразвуковое исследование простаты	1490		1 исследование
14.17	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1150		1 исследование
		Ультразвуковое исследование щитовидной железы и	050		
14.18	A04.22.001	паращитовидных желез	950		1 исследование
14.19	A04.23.001	Нейросонография	1250		1 исследование
14.20	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	850		1 исследование
	A 0.4.29 0.02	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	890	Почки и надпочечники	
14.21	A04.28.002		070	+мочевой пузырь	1 исследование
14.22	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	850		1 исследование
14.23	A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	590		1 исследование
	0.	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением		Почки и	
	A04.28.002.005	остаточной мочи	940	надпочечники+мочевой	1 исследование
	2101.20.002.003		1.0	пузырь до и после	
14.24			0.50	мочеиспускания	
14.25	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	850	() TEC 1	1 исследование
1424	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	1090	(два сустава) ТБС до 1	1 исследование
14.24	40404001001	V	1000	года	1 исследование
14.26	A04.04.001.001	Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	1090		1 исследование
	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	1090	голеностопного сустава	1 исследование
14.27	A04.04.001		1070	(один сустав)	Тиосподование
14,27		Ультразвуковое исследование сустава		коленного сустава	
14.28	A04.04.001	5 hbipasbyRoboe neeregonaline eyeraba	1090	(один сустав)	1 исследование
15		урология			
	D01 052 002	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога	1200		1
15.1	B01.053.003	первичный	1390		1 прием
		Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога		считается —	
	B01.053.004	повторный	1120	четырнадцать дней от	1 прием
15.2				первичного приема	
16		РЕВМАТОЛОГИЯ			
1	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	2190		1 прием
16.1		 		ALL TO STORE	-
	DO1 040 000	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	1750	считается —	1
16.2	B01.040.002		1750	четырнадцать дней от первичного приема	1 прием
17		РЕНТГЕНОДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕ	ПОВАТ		
1 /		Описание и интерпретация рентгенографических изображений		врач	
17.1	A06.30.002	отпошно и интериротация рептиспотрафических изображении	380	pp.	1 услуга
17.2	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	630	1 проекция*	1 исследование
17.2.1	A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	870	2-х проекциях*	1 исследование
17.3	A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	360	1 проекция*	1 исследование
17.4	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	360	1) в бок *	1 исследование
17.4.1	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	570	2) 2-е проекциии*	1 исследование
				3) C	
				ФУНКИОНАЛЬНЫ	
				МИ ПРОБАМИ	
	100000000	Рентгенография шейного отдела позвоночника	0.40	- <u>3 СНИМКА</u> –	1
17.40	A06.03.010		840	боковой, прямой,	1 исследование
17.4.2		D		тах. сгибание.	
		Рентгенография шейного отдела позвоночника		- 4 СНИМКА — боковой, прямой,	
	A06.03.010		1090	тах. сгибание,	1 исследование
17.4.3				тах. сгиоание,	
17.4.5	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	690	1 проекция*	1 исследование
17.5.1	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	890	2-х проекциях*	1 исследование
1		I Lakana - by Wara a gardana magazina minuta	3,0	1	

	+				
17.6	A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника	740	1 проекция*	1 исследование
17.6.1	A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника	940	2-х проекциях*	1 исследование
17.7	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	690	1 проекция*	1 исследование
17.7.1	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	890	Прямая. Боковая	1 исследование
17.8	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	690	1 проекция*	1 исследование
17.8.1	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	890	2-х проекциях*	1 исследование
17.9	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	690	Боковая	1 исследование
17.9.1	A06.03.017	Рентгенография крестца и копчика	790	Прямая. Боковая	1 исследование
17.10	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная	990	Или горизонтальная	1 исследование
17.10.	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная	990	Вертикальная + горизонтальная	1 исследование
17.11	A06.03.022	Рентгенография ключицы	490	1 проекция*	1 исследование
17.12	A06.03.023	Рентгенография ребра(ер)	490	1 проекция*	1 исследование
17.13	A06.03.024	Рентгенография грудины	490	1 проекция*	1 исследование
17.13	A06.03.024	Рентгенография лопатки	490	1 проекция*	1 исследование
17.14		Рентгенография плечевой кости	690	1 проекция*	1 исследование
$\overline{}$	A06.03.028	<u> </u>	090		1 исследование
17.15. 1	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	890	2-х проекциях*	1 исследование
17.16	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	590	1 проекция*	1 исследование
17.16. 1	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	790	2-х проекциях*	1 исследование
17.17	A06.03.032	Рентгенография кисти руки	590	1 проекция*	1 исследование
17.17.	A06.03.032	Рентгенография кисти руки	690	2-х проекциях*	1 исследование
17.17.	A06.03.032	Рентгенография кисти руки	890	3-х проекциях*	1 исследование
17.18	A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	590	1 проекция*	1 исследование
17.18.	A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	790	2-х проекциях*	1 исследование
17.10	4.06.02.026		£00	1 проекция*	1
17.19 17.19.	A06.03.036 A06.03.036	Рентгенография нижней конечности Рентгенография нижней конечности	590 790	2-х проекциях*	1 исследование
17.19.	A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	690	Обеих нижних	1 исследование
2	10602041	D 1	000	конечностей	1
17.20	A06.03.041	Рентгенография таза	890	1 проекция*	1 исследование
17.21	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	590	1 проекция*	1 исследование
17.21. 1	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	890	2-х проекциях*	1 исследование
17.22	A06.03.045	Рентгенография надколенника	690	1 проекция*	1 исследование
17.22.	A06.03.045	Рентгенография надколенника	890	2-х проекциях*	1 исследование
17.23	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	590	1 проекция*	1 исследование
17.23. 1	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	890	2-х проекциях*	1 исследование
17.24	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	690	1 проекция*	1 исследование
17.24.	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	890	2-х проекциях*	1 исследование
17.25	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	590	1 проекция*	1 исследование
17.25.	A06.03.052	Рентгенография стопы в двух проекциях	740	2-х проекциях*	1 исследование
17.26	A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой	1090	В боковой проекции с нагрузкой (на плоскостопие) 2 стопы	2 исследования
17.27	A 06 04 002	Daympayornadaya yaymanana	600	1 проекция*	1 иодположения
$\overline{}$	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	690	1 проекция*	1 исследование
17.27. 1	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	890	2-х проекциях*	1 исследование
17.28	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	690	1 проекция*	1 исследование
17.28.	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	890	2-х проекциях*	1 исследование
17.29	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	690	1 проекция*	1 исследование
17.29. 1	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	890	2-х проекциях*	1 исследование
17.30	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	690	1 проекция*	1 исследование
17.30.		Рентгенография плечевого сустава		2-х проекциях*	
1	A06.04.010		890		1 исследование

1=01			600	1 ======	1 1100710707011110
17.31	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава Рентгенография тазобедренного сустава	690	1 проекция* 2-х проекциях*	1 исследование
17.31.	A06.04.011	Ренттенография тазооедренного сустава	890	2-х проскциях	1 исследование
17.32	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	690	1 проекция*	1 исследование
17.32.	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	890	2-х проекциях*	1 исследование
17.33	400 04 012	Рентгенография акромиально-ключичного сочленения	490	1 проекция*	1 исследование
17.34	A06.04.013 A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	490	1 проекция*	1 исследование
17.34	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	540	1 проекция*	1 исследование
17.36	A06.09.007	Рентгенография легких	590	1 проекция*	1 исследование
17.36.	A06.09.007	Рентгенография легких	790	2-х проекциях*	1 исследование
17.37			150		1 услуга
17.37		Рентгеновский снимок на бумажном носителе Рентгеновский снимок на пленке	240		1 услуга
17.39		Рентгеновский снимок на пленке Рентгеновский снимок на цифровом носителе (диск CD-R)	240	-	1 услуга
18		ТРАВМАТОЛОГИЯ – ОРТОПЕДЬ			2 9 2119 2 22
		Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда			
18.1	B01.050.001	первичный	1590		1 прием
		Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда		считается —	
	B01.050.002	повторный	1270	четырнадцать дней от	1 прием
18.2				первичного приема	
18.3	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный	1290		1 прием
10.5		Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда		считается —	
	B01.050.002	повторный	1040	четырнадцать дней от	1 прием
18.4	D01.030.002	1102-105122-1		первичного приема	
		Наложение повязки при переломах костей		Пластик без учета	
18.5	A15.03.001			стоимости материала	1 процедура
10.5		Наложение повязки при переломах костей		1 категория (кисть,	
18.5.1	A15.03.001	Transmitted Robbski riph repositional Rooter	990	стопа)	1 процедура
	41500001	Наложение повязки при переломах костей	1400	2 категория (локоть-	1
18.5.2	A15.03.001		1490	кисть, голеностоп)	1 процедура
	A15.03.001	Наложение повязки при переломах костей	1990	3 категория (лопатка	1 процедура
18.5.3	A13.03.001		1990	кисть, бедро-стопа)	
18.5.4	A15.03.001	Наложение повязки при переломах костей	2590	4 категория (Дезо)	1 процедура
18.6	A15.03.001.002	Наложение кокситной повязки	2930	5 категория (кокситная повязка)	1 процедура
	A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	730	1 категория (кисть,	1 процедура
18.7	11101001000			стопа)	
10 7 1	A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	1190	2 категория (локоть-	1 процедура
18.7.1		TI		кисть, голеностоп)	
18.7.2	A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	1790	3 категория (лопатка кисть, бедро-стопа)	1 процедура
18.7.3	A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	2390	4 категория (Дезо)	1 процедура
	115.02.002	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	2500	5 категория (кокситная	1
18.7.4	A15.03.003		3590	повязка)	1 процедура
18.8	A15.04.001	Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов	490		1 процедура
	A15.04.002	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах	370		1 процедура
18.9	A15.04.002	(подвывихах) суставов	370		
10.10	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	590		1 процедура
18.10	A 1 C 01 001	V.	500		
16.11	A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	590	2	1 процедура
		Репозиция отломков костей при переломах		Закрытая репозиция перелома кости нижней	
	A16.03.034		2490	или верхней	1 процедура
18.12				конечности	
		Вправление вывиха сустава		Или подвывиха под	
18.13	A16.04.018		1890	местной анестезией	1 процедура
18.14	A15.12.002	Эластическая компрессия нижних конечностей	670	липучка	1 процедура
18.15	A15.12.003	Эластическая компрессия верхних конечностей	670	липучка	1 процедура
18.16	A11.04.005	Пункция синовиальной сумки сустава	1390		1 процедура
19		ХИРУРГИЯ			
	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	1290		
19.1			1470		1 прием
	Dot offers	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга повторный		считается –	
10.2	B01.010.002		1040	четырнадцать дней от	1
19.2				первичного приема	1 прием
19.3	A16.01.027	Удаление ногтевых пластинок	990		1 процедура

19.4		Ivy			1 процедура
	A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	640		
19.5	A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	840		1 процедура
19.5	A15.02.001	Наложение повязки при заболеваниях мышц	390		1 процедура
19.0	A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	590		1 процедура
19.7	A16.01.001	Вскрытие панариция	890		1 процедура
19.9	A16.01.002	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	590		1 процедура
19.10	A16.01.004	Вскрытие фурункула (карбункула)	1340		1 процедура
19.10	A16.01.011	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	1590	-	1 процедура
19.11	A10.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (аосцесса)	1390		1 процедура
19.12	A16.01.019	жировой клетчатки	790		
19.13	A16.08.018	Вскрытие фурункула носа	790		1 процедура
		Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных			1 процедура
ļ	A16.26.014	кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века	790		
19.14			L		
		Снятие послеоперационных швов (лигатур)		Снятие	1 процедура
	A16.30.069		640	послеоперационных	
19.15				швов	
20		КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕ	ДОВАІ	- RNH	
		Гематологические исследования			
20.1	A11.05.001	Взятие крови из пальца	120		1 услуга
20.2	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	210		1 услуга
		Исследование времени свертывания нестабилизированной крови	_		
20.3	A12.05.014	или рекальцификации плазмы неактивированное	160		1 исследование
20.4	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	110		1 исследование
20.5	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	290	ОАК+ L формула	1 исследование
20.6	A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	145	Отис Е формула	• 1 исследование
20.0	A12.03.001		143	-	• т исследование
20.7	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная	135		1 исследование
20.7		формула)			
200	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии	245		1 исследование
20.8		эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов		O A TC +	
200	A12.05.123		340	OAK +	1 исследование
20.9		Исследование уровня ретикулоцитов в крови		RT(ретикулоциты)	
	A12.05.126		1500	Для кривой Прайс-	1 исследование
20.10		Определение размеров эритроцитов		Джонса	
20.11	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов	1300	E4O	1 исследование
	A08.05.001		1750	(подсчет формулы	1 исследование
20.12	7100.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	1,50	костного мозга)	
		Общеклинические исследования			
20.13	A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	290		1 исследование
		(-II)			1 исследование
20.17	A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов (рН) мочи	140		1 исследование
20.18	A09.28.003	Определение белка в моче	190		1 исследование
20.18	A09.28.003 A09.28.003.002		190 190		
20.18 20.19 20.20	A09.28.003	Определение белка в моче	190		1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи	190 190 190 350	ОАМ развёрнутый	1 исследование 1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом	190 190 190	ОАМ развёрнутый	1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи	190 190 190 350	ОАМ развёрнутый	 исследование исследование исследование исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи	190 190 190 350 290	ОАМ развёрнутый	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче	190 190 190 350 290 300	ОАМ развёрнутый	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование	190 190 190 350 290 300 430	ОАМ развёрнутый	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко	190 190 190 350 290 300 430 360	ОАМ развёрнутый	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого	190 190 190 350 290 300 430 360	ОАМ развёрнутый	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480		1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.007	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480	Fe	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26 20.29	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.007 A09.05.008	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420	Fe FR TRF	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26 20.30 20.31	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.007	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке	190 190 190 350 290 300 430 360 480	Fe FR	1 исследование 1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26 20.30 20.31	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.007 A09.05.008 A09.05.009	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420	Fe FR TRF CPB	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26 20.30 20.31 20.32	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.007 A09.05.008 A09.05.009 A09.05.010	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 320	Fe FR TRF CPF	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26 20.30 20.31 20.32 20.33 20.34	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.007 A09.05.008 A09.05.009 A09.05.010 A09.05.011	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня альбумина в крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 320 200	Fe FR TRF CPE	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26 20.30 20.31 20.32 20.33 20.34 20.35	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.076 A09.05.008 A09.05.009 A09.05.010 A09.05.011 A09.05.017	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня альбумина в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевины в крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 320 200 200	Fe FR TRF CPE Pro Alb	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26 20.30 20.31 20.32 20.33 20.34 20.35 20.36	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.076 A09.05.008 A09.05.009 A09.05.010 A09.05.011 A09.05.017 A09.05.018	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня альбумина в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевой кислоты в крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 200 200 200	Fe FR TRF CPE Pro Alb UASR UASR	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26 20.30 20.31 20.32 20.33 20.34 20.35 20.36 20.37	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.076 A09.05.008 A09.05.010 A09.05.011 A09.05.017 A09.05.018 A09.05.020	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня креатинина в крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 200 200 200 200 200	Fe FR TRF CPE Pro Alb UASR UASR CREA	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26 20.30 20.31 20.32 20.34 20.35 20.36 20.37 20.38	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.076 A09.05.008 A09.05.009 A09.05.010 A09.05.011 A09.05.011 A09.05.018 A09.05.020 A09.28.006	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня креатинина в крови Исследование уровня креатинина в крови Исследование уровня креатинина в крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 200 200 200 200 200 200	Fe FR TRF CPB Pro Alb UASR UASR CREA	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26 20.30 20.31 20.32 20.33 20.34 20.35 20.36 20.37	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.076 A09.05.008 A09.05.010 A09.05.011 A09.05.017 A09.05.018 A09.05.020	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня креатинина в крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 200 200 200 200 200	Fe FR TRF CPБ Pro Alb UASR UASR CREA CREA	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.30 20.31 20.32 20.33 20.34 20.35 20.36 20.37 20.38	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.076 A09.05.008 A09.05.009 A09.05.010 A09.05.011 A09.05.011 A09.05.018 A09.05.020 A09.28.006	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевой кислоты в крови Исследование уровня креатинина в крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 200 200 200 200 200 200	Fe FR TRF CPB Pro Alb UASR UASR CREA	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.26 20.30 20.31 20.32 20.34 20.35 20.36 20.37 20.38	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.007 A09.05.008 A09.05.010 A09.05.011 A09.05.011 A09.05.018 A09.05.020 A09.28.006 A09.05.021	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня креатинина в крови Исследование уровня общего билирубина в крови Исследование уровня общего билирубина в крови Исследование уровня общего билирубина в крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 320 200 200 200 200 200 200 200 200 2	Fe FR TRF CPБ Pro Alb UASR UASR CREA CREA	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.30 20.31 20.32 20.33 20.34 20.35 20.36 20.37 20.38	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.007 A09.05.008 A09.05.010 A09.05.011 A09.05.011 A09.05.018 A09.05.020 A09.28.006 A09.05.021	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня креатинина в крови Исследование уровня общего билирубина в крови Исследование уровня общего билирубина в крови Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови Исследование зровня свободного и связанного билирубина в крови Определение аммиака в капиллярной крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 320 200 200 200 200 200 200 200 200 2	Fe FR TRF CPБ Pro Alb UASR UASR CREA CREA	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.30 20.31 20.32 20.33 20.34 20.35 20.36 20.37 20.38 20.39	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.076 A09.05.008 A09.05.009 A09.05.010 A09.05.011 A09.05.017 A09.05.018 A09.05.020 A09.05.021 A09.05.021	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня креатинина в крови Исследование уровня общего билирубина в крови Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови Определение аммиака в капиллярной крови Исследование уровня глюкозы в капиллярной крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 320 200 200 200 200 200 200 200 290 590 190	Fe FR TRF CPБ Pro Alb UASR UASR CREA CREA Bi общий Ві прямой	1 исследование
20.18 20.19 20.20 20.21 20.22 20.23 20.24 20.25 20.30 20.31 20.32 20.33 20.34 20.35 20.36 20.37 20.38	A09.28.003 A09.28.003.002 A09.28.015.001 A12.28.011 B03.016.006 A09.28.027 B03.016.010 B03.016.014 B03.016.015 A09.05.007 A09.05.007 A09.05.008 A09.05.010 A09.05.011 A09.05.011 A09.05.018 A09.05.020 A09.28.006 A09.05.021	Определение белка в моче Определение количества белка в суточной моче Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом Микроскопическое исследование осадка мочи Общий (клинический) анализ мочи Исследование альфа-амилазы в моче Копрологическое исследование Исследование мочи методом Нечипоренко Исследование мочи методом Зимницкого Биохимические исследования Исследование уровня железа сыворотки крови Исследование уровня ферритина в крови Исследование уровня трансферрина сыворотки крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Исследование уровня общего белка в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня мочевины в крови Исследование уровня креатинина в крови Исследование уровня общего билирубина в крови Исследование уровня общего билирубина в крови Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови Исследование зровня свободного и связанного билирубина в крови Определение аммиака в капиллярной крови	190 190 190 350 290 300 430 360 480 230 460 420 320 200 200 200 200 200 200 200 200 2	Fe FR TRF CPБ Pro Alb UASR UASR CREA CREA	1 исследование

20.55	A09.05.032 A09.28.012 A09.05.033 A09.28.026 A09.05.039 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.044 A09.05.045 A09.05.046 A12.05.011.001	Исследование уровня колестерина в крови Исследование уровня общего кальция в крови Исследование уровня кальция в моче Исследование уровня неорганического фосфора в крови Исследование уровня фосфора в моче Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Исследование уровня амилазы в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки Исследование уровня общей железосвязывающей способности	220 190 340 190 340 200 200 200 200 200 300 200 360	Хол Са Са F F ЛDГ АСТ АЛТ ГГТ	1 исследование
20.45 20.46 20.47 20.48 20.49 20.50 20.51 20.52 20.53 20.54 A 20.55 20.56 20.57 I	A09.28.012 A09.05.033 A09.28.026 A09.05.039 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.044 A09.05.045 A09.05.046 A12.05.011.001	Исследование уровня кальция в моче Исследование уровня неорганического фосфора в крови Исследование уровня фосфора в моче Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Исследование уровня амилазы в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки	340 190 340 200 200 200 200 200 200	F F ЛDГ ACT АЛТ ГГТ	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.46 20.47 20.48 20.49 20.50 20.51 20.52 20.53 20.54 A 20.55 20.56 20.57	A09.05.033 A09.28.026 A09.05.039 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.044 A09.05.045 A09.05.046 A12.05.011.001	Исследование уровня неорганического фосфора в крови Исследование уровня фосфора в моче Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Исследование уровня амилазы в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки	190 340 200 200 200 200 200 300 200	F ЛDГ АСТ АЛТ ГГТ АМҮ ЦФ	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.47 20.48 20.49 20.50 20.51 20.52 20.53 20.54 A 20.55 20.56 20.57	A09.28.026 A09.05.039 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.044 A09.05.045 A09.05.046 A12.05.011.001 A12.05.011	Исследование уровня фосфора в моче Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови Исследование уровня амилазы в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки	200 200 200 200 200 300 200	ЛDГ АСТ АЛТ ГГТ АМҮ ЩФ	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.48 20.49 20.50 20.51 20.52 20.53 20.54 A 20.55 20.56 20.57	A09.05.039 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.044 A09.05.045 A09.05.046 A12.05.011.001 A12.05.011	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови Исследование уровня амилазы в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки	200 200 200 200 200 300 200	АСТ АЛТ ГГТ АМУ ЩФ	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
20.49 20.50 20.51 20.52 20.53 20.54 A 20.55 20.56 20.57 I 20.58	A09.05.041 A09.05.042 A09.05.044 A09.05.045 A09.05.046 A12.05.011.001 A12.05.011	Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови Исследование уровня амилазы в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки	200 200 200 300 200	АЛТ ГГТ АМҮ ЩФ	1 исследование
20.50 20.51 20.52 20.53 20.54 A 20.55 20.56 20.57 I 20.58	A09.05.042 A09.05.044 A09.05.045 A09.05.046 A12.05.011.001 A12.05.011	Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови Исследование уровня амилазы в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки	200 300 200	ГГТ AMY ЩФ	1 исследование
20.51 20.52 20.53 20.54 A 20.55 20.56 20.57 I 20.58	A09.05.044 A09.05.045 A09.05.046 A12.05.011.001 A12.05.011	Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови Исследование уровня амилазы в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки	300 200	АМҮ ЩФ	
20.52 20.53 20.54 A 20.55 20.56 20.57 I 20.58	A09.05.045 A09.05.046 A12.05.011.001 A12.05.011	Исследование уровня амилазы в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки	300 200	ЩФ	
20.52 20.53 20.54 A 20.55 20.56 20.57 I 20.58	A09.05.045 A09.05.046 A12.05.011.001 A12.05.011	Исследование уровня амилазы в крови Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки	200	ЩФ	1 исследование
20.54 A 20.55 20.56 20.57 I 20.58	A09.05.046 A12.05.011.001 A12.05.011	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки			
20.54 A 20.55 20.56 20.57 I 20.58	A12.05.011.001 A12.05.011	Исследование уровня ненасыщенной железосвязывающей способности сыворотки	360		1 исследование
20.55 20.56 20.57 20.58	A12.05.011.001 A12.05.011	способности сыворотки	1 360	НЖСС	
20.55 20.56 20.57 20.58	A12.05.011		500		1 исследование
20.56 20.57 20.58	A12.05.011			ОЖСС (Нжсс, Fe)	1
20.57 I 20.58	4.00.05.004	сыворотки	570		1 исследование
20.57 I 20.58	A09.05.004		265	ЛПВП	1 4400 710 710 710 710
20.57		Исследование уровня ЛПВП (липопротеиды высокой плотности)	265		1 исследование
20.57			500	ТГ, ЛПВП, общий	1
20.58	B03.016.005.003	Коэффициент атерогенности	590	холестерин	1 исследование
20.50		Коэффициент насыщения трансферрина железом	600	Fe, TRF	1 исследование
1 40.39		Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	1380	КЩС	1 исследование
		Исследования гемостаза		A	
20.60	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	290		1 исследование
20.61		Исследование агрегации тромбоцитов с 5 индукторами	4870		1 исследование
		Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в		протромбинового	
20.62	A 1.7 (15 (177) 1	крови или в плазме	270	времени по Квику	1 исследование
		Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в		тромбопластиновое	4
20.63		крови или в плазме	390	время (АЧТВ)	1 исследование
20.64	A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	270	1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1 исследование
20.01	7112.03.020	определение проможнового времения в прови			
20.65	A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови	1600		1 исследование
20.66		Определение антигена фактора Виллебранда в крови	3000		1 исследование
20.67		Определение активности фактора XII в сыворотке крови	1000		1 исследование
20.68		Определение активности фактора XI в сыворотке крови	1000		1 исследование
20.69	A09.05.186	Определение активности фактора X в сыворотке крови	1000		1 исследование
20.70	A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови	790		1 исследование
20.70	A09.05.188	Определение активности фактора IX в сыворотке крови Определение активности фактора VIII в сыворотке крови	790		1 исследование
20.71		Определение активности фактора VII в сыворотке крови Определение активности фактора VII в сыворотке крови	1000	 	1 исследование
20.72	A09.05.189 A09.05.190	Определение активности фактора V в сыворотке крови Определение активности фактора V в сыворотке крови	790		1 исследование
20.73		Определение активности фактора у в сыворотке крови Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме	790_		Тисследование
20.74	AU9 U5 /91 1		990		1 исследование
20.74		крови		 	
20.75	A09.05.292	O	990		1 исследование
		Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови	000		
20.76		Определение активности фактора II в сыворотке крови	890		
20.77	BUSINADOS I	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы	1250		1 исследование
20.77		гемостаза)	020		<u> </u>
20.78	A09.05.051.001	Исследование уровня Д-димер	820	<u> </u>	
20.70	A12.000.00	Иммунологические исследования	220	T ACT C	1
20.79		Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	330	АСЛ-О	1 исследование
20.80	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	320	РФ	1 исследование
22	DOLOGICO T	физиотерапевтические усл		Τ	Т 1
22.1	B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1090		1 прием
	A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	330		1 сеанс
22.2				<u> </u>	
	A I / II3 (III3 - 1	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-	360	на 1 ногу или руку	1 сеанс
22.3		терапия) при костной патологии		<u> </u>)
	A 1 / 13 4 11(14 1	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-	570	i and	1 сеанс
22.4		тералия) при костной патологии		на две ноги	
		Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный	340		1 сеанс
22.6		Дарсонвализация при нарушениях микроциркуляции	370		1 сеанс
	A 1 / 13 UU3 1	Воздействие магнитными полями при нарушениях	330		1 сеанс
22.7		микроциркуляции	220		1
		Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени	330		1 сеанс
22.8		и желчевыводящих путей	230		
		Электорофорез лекарственных препаратов при заболеваниях	330		1 сеанс
22.9		желудка и двенадцатиперстной кишки			
22.10		Электростимуляция желудочно-кишечного тракта	360	CMT	1 сеанс
	A17.19.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях	330		1 сеанс
22.11	/XI/.I/.UUI	кишечника	220		

	-3				
22.12	A17.23.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	330		1 сеанс
22.13	A17.23.002	Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	370		1 сеанс
22.14	A17.25.003	Воздействие электрическими полями ультравысокой частоты при заболеваниях органа слуха	330	и СВЧ	1 сеанс
22.15	A17.28.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек	330		1 сеанс
22.15	A17.28.003	Электростимуляция мочевого пузыря	360		1 сеанс
22.17	A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами	330	CMT	1 сеанс
22.18	A17.30.019	Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП)	330		1 сеанс
22.19	A17.30.019.001	Воздействие магнитными полями при заболеваниях мышц	330		1 сеанс
22.20	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	370		1 сеанс
22.21	A22.07.005	Ультрафиолетовое облучение ротоглотки	260		1 сеанс
22.22	A22.27.001	Ультрафиолетовое облучение слизистой носа	260		1 сеанс
22.23	A20.03.002	Воздействие парафином при заболеваниях костной системы	490		1 сеанс
22.24	A20.16.003	Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	330	1 обл.	1 сеанс
22.25	A20.24.002	Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы	490		1 сеанс
		ГАЛОТЕРАПИЯ			
22.26	A20.30.018.001	Галотерапия	320		30 мин
		Галотерапия		дети до 7 лет с	30 мин
	A20.30.018.001		420	законным	
22.27				представителем	
23		СЕРВИСНЫЕ УСЛУГИ			
23.1		Пребывание в палате терапевтического отделения (без	1590	1-но койко-место -	1-но койко-день
		Пребывание в палате отделения патологии новорожденных и	4.500		
23.2		недоношенных детей (без медицинских услуг)	1590		1-но койко-день
		Пребывание в палате терапевтического отделения (без		в 2-х местной палате	
		медицинских услуг)		1-но койко-место с	
			1990	душевой кабиной и сан.	
23.3				узлом	1-но койко-день
2010		Пребывание в палате педиатрического отделения (без медицинских		7	
23.4		услуг)	1590		1-но койко-день
24		ОТДЕЛЕНИЕ СТАЦИОНАРА			1-но коико-день
24		Прием (осмотр, консультация) врача приемного отделения			1 прием
24.1	B01.047.007	первичный	2290		
24.2	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	2590	заведующего отделением	1 прием
24.3	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	2090	назначение препарата	1 прием
	B01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	1670		
24.4	D01.040.002		1070		
		Ежедневный осмотр врачом-ревматологом с наблюдением и			1 день
1	B01.040.003	уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении	1 890		
24.5	<u></u>	стационара дневного пребывания			
		Пациенто день в палате отделении стационара дневного	2 390		1 день
24.6		пребывания на базе педиатрического отделения стационара			
24.7	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	2760	заведующего отделением	1 прием
24.8	B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	2200	назначение препарата	
	B01.005.003	Ежедневный осмотр врачом-гематологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении	1890		
24.9		стационара		<u> </u>	1 день
24.10	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	2590	заведующего отделением	
24.11	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	2090		1 прием
24.11	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	1680	назначение препарата	1 прием
-1,12	B01.031.002	Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении	1890		і приєм
24.13		стационара	-0,0	2-0	1 день
24.14	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	190		1 услуга
25		ПСИХОЛОГ	170	ll	. ,,
25.1	A13.29.006	Психологическое консультирование	1390		1 консультация
25.2		Семейное психологическое консультирование	2290		1 консультация
\vdash		ная программа профилактического медицинского осмотра			
26		новорожденных в 1 месяц	7495		

	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	650	1 прием
	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-	650	1 прием
	B04.023.002	офтальмолога Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога	650	1 прием
	B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского	650	1 прием
	A04.16.001	хирурга Ультразвуковое исследование органов брюшной полости	1665	1 исследование
	A04.04.001.001	(комплексное) Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава	850	 1 исследование
	A04.10.002	Эхокардиография	1240	1 исследование
	A04.23.001	Нейросонография	1140	1 исследование
27	Комплексная г	программа профилактического медицинского осмотра врачами специалистами	3900	
	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	650	1 прием
	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога	650	1 прием
	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врачаневролога	650	1 прием
	B04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врачатравматолога-ортопеда	650	1 прием
	B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	650	1 прием
	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога	650	1 прием
28	Комплексна	я программа профилактического медицинского осмотра в 12 месяцев	5220	
	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	650	1 прием
	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога	650	1 прием
	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врачаневролога	650	1 прием
	B04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врачатравматолога-ортопеда	650	1 прием
	B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	650	1 прием
	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога	650	1 прием
	A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований	290	1 исследование
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация	330	
		электрокардиографических данных		1 исследование
	A11.05.001	Взятие крови из пальца	120	 1 исследование
	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	290 290	1 исследование
	B03.016.006	Анализ мочи общий	290	т исследование
29	Komilijekcha	я программа профилактического медицинского осмотра №1 мальчики	5220	
	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	650	1 прием
	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога	650	 1 прием
	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врачаневролога	650	1 прием
	B04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога	650	1 прием
	B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	650	1 прием
	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога	650	1 прием
	A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований	290	1 исследование
]	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация	330	
		электрокардиографических данных		1 исследование
	A11.05.001	Взятие крови из пальца	120	1 исследование
	B03.016.003 B03.016.006	Общий (клинический) анализ крови развернутый Анализ мочи общий	290	 1 исследование
		я программа профилактического медицинского осмотра №2	270	последование
30		девочки	5220	

	B04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	650		1 прием
	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога	650		1 прием
	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врачаневролога	650		1 прием
	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушерагинеколога	650		1 прием
	B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	650		1 прием
	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога	650		1 прием
	A05.10.002	Проведение электрокардиографических исследований	290		1 исследование
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация	330		
	A05.10.004	электрокардиографических данных			1 исследование
	A11.05.001	Взятие крови из пальца	120		1 исследование
	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	290		1 исследование
	B03.016.006	Анализ мочи общий	290		1 исследование
31	Комплексная п	рограмма профилактического медицинского осмотра «Школа» мальчики	4550		
		Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра			1 прием
	B04.031.002		650		
	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога	650		1 прием
	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врачаневролога	650		1 прием
	B04.053.004	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога	650		1 прием
	B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	650		1 прием
	B04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врачатравматолога-ортопеда	650		1 прием
	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога	650		1 прием
32	Комплексная п	рограмма профилактического медицинского осмотра «Школа»	4550		
	B04.031.002	девочки Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	650		1 прием
	B04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога	650		1 прием
	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врачаневролога	650		1 прием
	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушерагинеколога	650		1 прием
	B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	650		1 прием
	B04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врачатравматолога-ортопеда	650		1 прием
	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога	650		1 прием
L,		Комплексные медицинские программы обследовани	я "Chec	k-up"	,
I		Комплексная медицинская программа обследования "Check-	11315	от 1 месяца	
		ир гематология"			
	B01.005.001	Программа включает в себя:	3190		1 прием
$\vdash \vdash \vdash$	100.000.1001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный Диагностические исследования	0170		1 присм
	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	350	ОАМ развёрнутый	1 исследование
	A11.05.001	Взятие крови из пальца	120	TI III PRODUPING COM	1 услуга
	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	110		1 исследование
	A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	340		1 исследование
	A12.05.126		1500	Для кривой Прайс-	1
20.5	B03.016.003	Определение размеров эритроцитов Общий (клинический) анализ крови развернутый	240	Джонса ОАК+ L формула	1 исследование
	A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	200	£-k\	1 исследование
20.7		[X X w /			1
20.7	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	200 l		I VCIVEA
20.7	A11.12.009 A09.05.039	Взятие крови из периферической вены Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	200 200	ЛДГ	1 услуга 1 исследование
20.7		Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови		ЛDГ AST	•
20.7	A09.05.039		200		1 исследование

	1- 100 05 021	Ty	200	Ві общий	1 исследование
	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	200		1 исследование
	A09.05.022		290	Ві прямой	1
	1109.00.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови			1 исследование
	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	190		1 исследование
	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	200		1 исследование
	A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	200		1 исследование
	11031201000	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке		СРБ	
	A09.05.009	крови	320		1 исследование
	22.04.02.22		450		1 исследование
	23.04.02.22	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов	450		
		Взятие соскоба с перианатальной области на энтеробиоз	75		1 исследование
	B80	Соскоб на энтеробиоз	200		1 исследование
	105 10 004	Расшифровка, описание и интерпретация	220		
	A05.10.004	электрокардиографических данных	330		1 исследование
	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	290		1 исследование
	7105.10.000	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны		печень+ желчный	
		13 hat passy koboc neededobanne renatoondinaphon souli		пузырь+поджелудочная	
	A04.14.001.003		1600	железа + селезенка +	
	. 10 111 110 0110 00			почки и надпочечники	
				+мочевой пузырь	1 исследование
		Комплексная медицинская программа обследования "Check-			
II		ир педиатр"	7475	от 1 месяца	
		Программа включает в себя:			
	DOLOGE CO.		2100		1
	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	3190		1 прием
		Диагностические исследования			
	A11.05.001	Взятие крови из пальца	120		1 услуга
	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	290	ОАК+ L формула	1 исследование
	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	350	ОАМ развёрнутый	1 исследование
	7312.20.U11	L	220	January III	,
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация	330		1
		электрокардиографических данных			1 услуга
	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	290		1 исследование
	A04.10.002	Эхокардиография	1240		1 исследование
		Ультразвуковое исследование органов брюшной полости			
		(комплексное)		печень+ желчный	
		(commonator)			
	A04.16.001		1665	пузырь+поджелудочная	
-				железа + селезенка +	
				почки и надпочечники	
				+мочевой пузырь	1 исследование
111		Комплексная медицинская программа обследования "Check-	6230	от 1 месяца	
III		ир нефрология''	0230	от г месяца	
		Программа включает в себя:			
	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	1550		1 прием
		Диагностические исследования			
	A 11 05 001		120		1 10777700
	A11.05.001	Взятие крови из пальца			1 услуга
	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	290	ОАК+ L формула	1 исследование
	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	350	ОАМ развёрнутый	1 исследование
	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	360		1 исследование
	B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	480		1 исследование
	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	210		1 исследование
		Исследование уровня общего белка в крови			1 исследование
	A09.05.010		200		
	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	200		1 исследование
	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	200		1 исследование
	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	200		1 исследование
	A09.05.023		190		1 исследование
		исследование уровня глюкозы в крови	170	i e	
		Исследование уровня глюкозы в крови Исследование уровня ходестерина в крови			1 исследование
	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	220	ACT	1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови	220 -200	AST	1 исследование
	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови	220	ALT	
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови	220 -200 200		1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови	220 -200	ALT	1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке	220 -200 200	ALT	1 исследование 1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	220 200 200 320	АLТ СРБ Почки и	1 исследование 1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением	220 -200 200	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой	1 исследование 1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением	220 200 200 320	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой пузырь до и после	1 исследование 1 исследование 1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	220 200 200 320	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой	1 исследование 1 исследование
IV	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Комплексная медицинская программа обследования "Check-up	220 200 200 320	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой пузырь до и после мочеиспускания	1 исследование 1 исследование 1 исследование
IV	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Комплексная медицинская программа обследования "Check-up ревматология"	220 200 200 320	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой пузырь до и после	1 исследование 1 исследование 1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Комплексная медицинская программа обследования "Check-up	220 200 200 320 940	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой пузырь до и после мочеиспускания	1 исследование 1 исследование 1 исследование
IV IV.1	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Комплексная медицинская программа обследования "Check-up ревматология" Комплексная медицинская программа обследования	220 200 200 320	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой пузырь до и после мочеиспускания	1 исследование 1 исследование 1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Комплексная медицинская программа обследования "Check-up ревматология" Комплексная медицинская программа обследования коленного сустава "Check-up ревматология"	220 200 200 320 940	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой пузырь до и после мочеиспускания	1 исследование 1 исследование 1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009 A04.28.002.005	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Комплексная медицинская программа обследования "Check-up ревматология" Комплексная медицинская программа обследования коленного сустава "Check-up ревматология" Программа включает в себя:	220 200 200 320 940	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой пузырь до и после мочеиспускания	1 исследование 1 исследование 1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Комплексная медицинская программа обследования "Check-up ревматология" Комплексная медицинская программа обследования коленного сустава "Check-up ревматология"	220 200 200 320 940	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой пузырь до и после мочеиспускания	1 исследование 1 исследование 1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009 A04.28.002.005	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Комплексная медицинская программа обследования "Сheck-ир ревматология" Комплексная медицинская программа обследования коленного сустава "Сheck-ир ревматология" Программа включает в себя: Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	220 200 200 320 940	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой пузырь до и после мочеиспускания	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование
	A09.05.026 A09.05.041 A09.05.042 A09.05.009 A04.28.002.005	Исследование уровня холестерина в крови Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи Комплексная медицинская программа обследования "Check-up ревматология" Комплексная медицинская программа обследования коленного сустава "Check-up ревматология" Программа включает в себя:	220 200 200 320 940	АLТ СРБ Почки и надпочечники+мочевой пузырь до и после мочеиспускания	1 исследование 1 исследование 1 исследование 1 исследование

	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	380	к.м.н., врач высшей категории	1 услуга
	A11.05.001	Взятие крови из пальца	120		1 услуга
	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	290	ОАК+ L формула	1 исследование
	A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	350	ОАМ развёрнутый	1 исследование
	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	210		1 услуга
	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1250		1 исследование
	A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	330	АСЛ-О	1 исследование
	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	320	РФ	1 исследование
	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	190		1 исследование
	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	200		1 исследование
	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	200		1 исследование
	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	200		1 исследование
	A09.05.041	Исследование уровня аспартатаминотрансферазы в крови	200	AST	1 исследование
	A09.05.042	Исследование уровня аланинаминотрансферазы в крови	200	ALT	1 исследование
	A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	320	СРБ	1 исследование
	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	460		1 исследование
33		ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА			
3.1	A25.30.018	Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры)	740		1 услуга
3.2	A19.03.001	Лечебная физкультура при травме позвоночника	1070		1 занятие
33.3	A19.03.002	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника	1070		1 занятие
		Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях			
3.4	A19.03.002.001	позвоночника	1290		1 занятие
3.5	A19.03.003.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе костей	1070	после перелома костей	1 занятие

^{* 1} проекция = 1 снимок

В случае выявления заболевания, лечение данного заболевания (после постановки диагноза), осуществляется за дополнительную плату, согласно действующего Перечня платных услуг с указанием цен.

⁻ По вопросам организации обследования организма и ценах на медицинские комплексные программы в ГАУЗ «ГДБ №1» г. Казани связывайтесь с нами по телефону кабинета платных услуг т.8 (843) 523-51-83