

Приложение №3
к приказу ГБУЗ РДКБ
МЗ РСО-Алания
№ 157 от 05.06. 2019г.

СОГЛАСОВАНО
Министр здравоохранения
РСО-Алания

Т.К. Гогичаев
« 12 » 07 2019г.

ТВЕРЖДАЮ
Главный врач ГБУЗ РДКБ
МЗ РСО-Алания

М.В. Икаев
« 15 » 07 2019г.

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
платных медицинских услуг
Государственного медицинского учреждения здравоохранения
"Республиканская детская клиническая больница"
Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания

г. Владикавказ 2019 г.

№ п/п	Код услуги по номенклатуре медицинских услуг	Наименование медицинской услуги	Стоимость, руб.
1	Врачебный прием (осмотр, консультация) узких специалистов		
1.1.	V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	430
1.2.	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ортопеда-травматолога	390
1.3.	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	390
1.4.	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога	500
1.5.	V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога	500
1.6.	V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога	540
1.7.	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога	390
1.8.	V01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача-челюстно-лицевого хирурга	390
1.9.	V01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра	500
1.10.	V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга	390
1.11.	V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	500
1.12.	V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога	480
1.13.	V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	430
1.14.	V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) пульмонолога	410
1.15.	V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолог	500
1.16.	V01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога	410
1.17.	V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) детского уролога-андролога	410
1.18.	V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога	540

1.19.	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга	410
1.20.	B01.068.001	Консультация логопеда	430
2	Ультразвуковая диагностика		
2.1.	A04.14.001.003	УЗИ гепатобилиарной системы	800
2.2.	A04.21.001	УЗИ органов мочеполовой системы	640
2.3.	A04.30.010	УЗИ органов малого таза	550
2.4.	A04.22.001	УЗИ щитовидной железы	410
2.5.	A04.20.002	УЗИ молочной железы	410
2.6.	A04.07.002	УЗИ слюнных желез	410
2.7.	A04.06.002	УЗИ лимфатических узлов	410
2.8.	A04.01.001	УЗИ мягких тканей	410
2.9.	A04.28.003	УЗИ мошонки	410
2.10.	A04.09.001	УЗИ плевральной полости	450
2.11.	A04.23.001.001	УЗИ головного мозга (нейросонография)	650
2.12.	A04.04.001	УЗИ сустава	450
2.13.	A04.10.002	УЗИ сердца (эхокардиография)	1 000
3	Рентгенологические исследования		
3.1.	A06.09.007.001	Рентгенография (обзорная) грудной клетки:	
3.1.1.		в одной проекции	290
3.1.2.		в двух проекциях	450
3.2.	A06.30.004.001	Рентгенография (обзорная) брюшной полости	470
3.3.	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	290
3.4.	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава в двух проекциях	430
3.5.	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава в двух проекциях	430
3.6.	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава в двух проекциях	430
3.7.	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава в двух проекциях	430
3.8.	A06.04.012	Рентгенография голени в двух проекциях	450
3.9.	A06.03.043	Рентгенография бедра в двух проекциях	450
3.10.	A06.03.032	Рентгенография кисти в двух проекциях	450
3.11.	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	450

3.12.	A06.08.001	Рентгенография носоглотки	290
3.13.	A06.03.060	Рентгенография черепа в двух проекциях	450
3.14.	A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	290
3.15.	A06.08.001	Рентгенография костей носа	290
3.16.	A06.03.022	Рентгенография ключицы	290
3.17.	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника:	
3.17.1.		в одной проекции	290
3.17.2.		в двух проекциях	450
3.18.	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отделов позвоночника:	
3.18.1.		в одной проекции	290
3.18.2.		в двух проекциях	450
3.19.	A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника:	
3.19.1.		в одной проекции	290
3.19.2.		в двух проекциях	450
3.20.	A06.03.017.002	Рентгенография копчика:	
3.20.1.		в одной проекции	290
3.20.2.		в двух проекциях	450
3.21.	A06.03.041	Рентгенография таза	290
3.22.	A06.09.008	Томография легких:	
3.22.1.		в одной проекции	890
3.22.2.		в двух проекциях	1 480
3.23.	A06.09.008	Компьютерная томография (одно исследование):	
3.23.1.		без внутривенного усиления	3 900
3.23.2.		с внутривенным усилением	7 920
4	Функциональная диагностика		
4.1.	A12.09.001	ФВД (спирография)	400
4.2.	A05.10.004	ЭКГ (электрокардиография)	300
4.3.	A05.23.001	ЭЭГ (электроэнцефалография)	1 100
4.4.	A05.23.001	ЭхоЭГ (эхоэнцефалография)	430
4.5.	A05.10.008	ХМЭКГ (холтеровское мониторирование)	1 300

4.6.	A02.12.002.001	СМАД (суточное мониторирование артериального давления)	1 100
5	Эндоскопия		
5.1.	A03.08.003	Видеоэзофагоскопия	1 300
5.2.	A03.16.001	Видеоэзофагогастродуоденоскопия	1 790
5.3.	A03.16.001	Видеоэзофагогастродуоденоскопия под наркозом	4 185
5.4.	A03.18.001.001	Видеоколоноскопия	2 185
5.5.	A03.18.001.001	Видеоколоноскопия под наркозом	9 420
5.6.	A03.19.004	Видеоректосигмоидоскопия	2 040
5.7.	A03.19.004	Ректосигмоидоскопия	1 850
5.8.	A03.19.004	Ректосигмоидоскопия под наркозом	9 270
5.9.	A03.09.003.001	Фибротрахеобронхоскопия	1 560
5.10.	A03.09.003.001	Фибротрахеобронхоскопия под наркозом	4 380
5.11.	A03.08.001	Исследования ЛОР – органов (видеоринофарингоскопия, видеоларинготрахеоскопия)	820
5.12.	A03.08.003	Видеоэзофагоскопия с бужированием пищевода (эндоскопическая ассистенция) под наркозом	3 840
5.13.	A03.09.001	Бронхоскопия (ригидная)	2 710
5.14.	A16.30.079	Лапароскопия под наркозом	5 540
5.15.	A16.18.019.001	Оперативная эндоскопия (полипэктомия верхних и нижних отделов ЖКТ)	3 770
5.16.	A16.30.079	Лапароскопия оперативная (острый аппендицит, перитонит, дивертикул Меккеля, спаечная болезнь, инвагинация, травмы органов брюшной полости и патология органов малого таза у девочек)	11 940
5.17.	A07.16.006	Дыхательный тест на хеликтобактер	720
6	Офтальмология		
6.1.	B01.031.001	Промывание слезного мешка, зондирование слезно-носового канала, расширение слезных путей	1 500
6.2.	B01.050.001	Плиооптическое лечение 1 процедура	460

7	Физиотерапевтические процедуры		
7.1.	A17.24.002	Гальванизация	120
7.2.	A17.08.001	Электрофорез	260
7.3.	A17.02.001	Электростимуляция мышц	310
7.4.	A17.01.013	СМТ-терапия	320
7.5.	A17.30.017	УВЧ-терапия	205
7.6.	A22.01.006	УФ-облучение общее и местное	205
7.7.	A11.09.007.001	Ингаляции	150
8	Массаж		
8.1.	A21.01.005	Массаж головы	160
8.2.	A21.01.002	Массаж мышц лица	160
8.3.	A21.01.003	Массаж шеи	160
8.4.	A21.01.003.001	Массаж воротниковой зоны	205
8.5.	A21.01.004.001	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	205
8.6.	A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава	140
8.7.	A21.01.004.003	Массаж локтевого сустава	140
8.8.	A21.01.004.004	Массаж лучезапястного сустава	140
8.9.	A21.01.004.005	Массаж кисти и предплечья	140
8.10.	A21.30.005	Массаж области грудной клетки	280
8.11.	A21.03.007	Массаж спины	205
8.12.	A21.30.001	Массаж мышц передней брюшной стенки	205
8.13.	A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	205
8.14.	A21.03.002.002	Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области	205
8.15.	A21.03.007	Массаж спины и поясничной области	250
8.16.	A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	250
8.17.	A21.03.002.003	Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника	250
8.18.	A21.03.002	Массаж области позвоночника	230
8.19.	A21.01.009	Массаж нижней конечности	215
8.20.	A21.01.009.001	Массаж нижней конечности и поясницы	250
8.21.	A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	205

8.22.	A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	160
8.23.	A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	160
8.24.	A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	160
8.25.	A21.01.001	Общий массаж	340
9	Рефлексотерапия		
9.1.	B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта	160
9.2.	A17.01.002	Рефлексодиагностика по акупунктурным микросистемам (аурикулярная, краниальная и др.)	200
9.3.	A17.01.002	Корпоральная рефлексотерапия	160
9.4.	A17.01.002	Аурикулярная рефлексотерапия	160
9.5.	A17.01.002	Краниорефлексотерапия	160
9.6.	A17.01.002	Микроиглорефлексотерапия	120
9.7.	A17.01.002	Инъекционная (лекарственная) рефлексотерапия	240
9.8.		Баночный массаж	160
9.9.		Прижигание полынной сигарой	230
10	Лечебная физкультура		
10.1.	B01.020.001	Консультативный прием врача ЛФК	95
10.2.	A19.30.003	Проведение процедур лечебной гимнастики:	
10.2.1.		Для терапевтических больных:	
		при остром или обострении хронического заболевания и постельном режиме	100
		в период выздоровления или хронического течения заболевания при индивидуальном методе лечения	170
		при групповом методе занятия	240
10.2.2.		Для больных после хирургических операций:	
		при индивидуальном методе занятий	100
		при групповом методе занятий	135
10.2.3.		Для травматологических больных в период иммобилизации:	
		при индивидуальном методе занятий	100
		при групповом методе занятий	170

10.2.4.		Для неврологических больных:	
		при индивидуальном методе занятий	205
		при групповом методе занятий	305
10.2.5.		Для детей школьного возраста:	
		при индивидуальном методе занятий	205
		при групповом методе занятий	305
10.2.6.		Для детей дошкольного возраста:	
		при индивидуальном методе занятий	170
		при групповом методе занятий	205
11	Общеклинические исследования		
11.1.	В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	195
11.2.	В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	320
11.3.	А12.05.126	Эритроцитометрия	350
11.4.	А12.05.001	СОЭ (скорость оседания эритроцитов)	86
11.5.	А12.06.003	Обнаружение клеток красной волчанки	520
11.6.	В03.016.006	Общий анализ мочи	180
11.7.	В03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	180
11.8.	А09.19.004	Общий анализ кала	230
11.9.	А09.19.001	Анализ кала на скрытую кровь	230
11.10.	А26.19.010	Анализ кала на яйца гельминтов и цисты простейших	220
11.11.	А26.28.008	Исследование на гонорею и трихомонад	230
12	Биохимические исследования		
12.1.	А09.05.011	Альбумин	120
12.2.	А09.05.020	Креатинин	130
12.3.	А09.05.011	Мочевина	130
12.4.	А09.05.018	Мочевая кислота	120
12.5.	А09.05.010	Общий белок	140
12.6.	А09.05.042	АЛТ (аланинаминотрансфераза)	130
12.7.	А09.05.041	АСТ (аспартатаминотрансфераза)	130
12.8.	А09.05.039	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)	150
12.9.	А09.05.044	ГГТ (гамма-глутамилтрансфераза)	130
12.10.	А09.05.043	Креатинкиназа	170

12.11.	A09.05.177	МВ фракции креатинкиназы	190
12.12.	A09.05.179	Щелочная фосфатаза	150
12.13.	A09.05.023	Глюкоза	120
12.14.	A09.05.026	Общий холестерин	130
12.15.	A09.05.004	Холестерин HDL	140
12.16.	A09.05.028	Холестерин LDL	160
12.17.	A09.05.025	Триглицериды	150
12.18.	A09.05.034	Хлориды	130
12.19.	A09.05.021	Билирубин (общий, прямой, непрямой)	210
12.20.	A09.05.009	С-реактивный белок	215
12.21.	A09.28.027	Альфа-амилаза	130
12.22.	A09.05.031	Калий	130
12.23.	A09.05.030	Натрий	140
12.24.	A09.05.032	Кальций	130
12.25.	A09.05.127	Магний	130
12.26.	A09.05.033	Фосфор	130
12.27.	A09.05.007	Железо	130
12.28.	A09.05.207	Молочная кислота	140
12.29.	A09.05.083	Гликированный гемоглобин	370
12.30.	A09.05.054.002	Иммуноглобулин А (IgA)	240
12.31.	A09.05.054.003	Иммуноглобулин М (IgM)	290
12.32.	A09.05.054.004	Иммуноглобулин G (IgG)	220
12.33.	A12.06.015	Антистрептолизин О (АС-О)	360
12.34.	A12.05.027	Протромбиновый индекс, МНО	160
12.35.	A12.05.039	АЧТВ (активированное частичное тромбопластиновое время)	160
12.36.	A09.05.050	Фибриноген (весовым методом)	150
12.37.	A09.05.050	Фибриноген (методом ИФА)	350
12.38.	A12.05.028	Тромбиновое время	160
12.39.	A09.05.188	Фактор VIII	520
12.40.	A09.05.187	Фактор IX	520
12.41.	A12.05.005	Группа крови и резус-фактор	210
12.42.	A12.06.019	РФ ревмофактор	300

12.43.		Тимоловая проба	120
13		Бактериологические исследования	
13.1.	A26.19.008	Бактериологическое исследование кала	400
13.2.	A11.30.021	Бактериологическое исследование раны	500
13.3.	A26.28.001	Бактериологическое исследование мочи на стерильность и степень бактеурии	440
13.4.	A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты	600
13.5.	A26.08.015	Бактериологическое исследование зева, носа	500
13.6.		Бактериологическое исследование глаз	370
13.7.	A26.08.051	Мазки на дифтерию зев	250
13.8.	A26.08.032	Мазки на дифтерию нос	250
13.9.	A26.05.015	Дисбактериоз УПБ	640
13.10.		Кровь на гемокультуру	380
13.11.	A26.05.001	Кровь на стерильность	370
13.12.	A26.19.068	Испражнения на кампиобактер	430
13.13.	A26.30.033	Исследование на баканализаторе гр+ и гр- микроорганизмов	3 050
13.14.	A26.06.103	Кровь на коклюш РА	390
13.15.		Кровь на РПГА с дизентерийным диагностикумом	920
13.16.		Кровь на РПГА с сальмонеллезным диагностикумом	650
13.17.		Кровь на РПГА с иерсиниозным диагностикумом	290
13.18.		Кровь на РПГА с туберкулезным диагностикумом	290
13.19.	A26.06.012.002	Реакция Райта-Хедельсона РА	470
13.20.		Кровь на Туляремию РА	310
13.21.		РПГА менингококк	1 620
14		Иммунологические исследования	
		<i>ПЦР вирусы гриппа</i>	
14.1.	A26.08.019.001	A/B	580
14.2.		A/H1	580
14.3.		H1N1	590
14.4.		H3N1	590

14.5.		H5N1	590
		<i>ОРВИ-скрининг</i>	
14.6.	A26.08.039	Респираторно-синцитиальный вирус	420
14.7.	A26.08.023	Метапневмавирус	420
14.8.	A26.08.024	Парагрипп-4типа	420
14.9.	A26.08.008	Коронавирус	420
14.10.	A26.08.022	Аденовирус В, С, Е	420
14.11.	A26.08.026	Бокавирус	420
		<i>ИФА</i>	
14.12.	A26.06.121	Аскариды	300
14.13.	A26.06.080	Токсокары	300
14.14.	A26.06.123	Стронгиноиды	300
14.15.	A26.06.122	Тениоз	300
14.16.	A26.06.062	Описторхии	300
14.17.	A26.06.120	Клонархис	300
14.18.	A26.06.024	Эхинокок	250
14.19.	A26.06.053	Лейшмани	250
14.20.	A26.06.083	Трипаносома	250
14.21.	A26.06.032	Лямблии	250
14.22.	A26.05.037	Листерии	250
14.23.		<i>Герпес 1тип:</i>	
	A26.06.045.001	Ig G	250
	A26.06.045.003	Ig M	250
14.24.		<i>Герпес 2тип:</i>	
	A26.06.045.002	Ig G	250
	A26.06.045.003	Ig M	250
14.25.		<i>Герпес 1-2тип:</i>	
	A26.06.045.001	Ig G	250
	A26.06.045.003	Ig M	250
14.26.		<i>ЦМВ (Цитомегаловирус):</i>	
	A26.06.022.003	Ig G	260
	A26.06.022.002	Ig M	260
14.27.		<i>ЭБ (Эпштейн-Барр):</i>	

	A26.06.029.001	Ig M	270
	A26.06.029.002	Ig G	270
14.28.	A26.06.094	<i>Иерсиниоз:</i>	
		Ig A	450
		Ig M	450
		Ig G	450
14.29.	A26.06.103	<i>Коклюш</i>	370
14.30.	A26.19.068	<i>Кампилобактер</i>	740
14.31.	A26.06.057	<i>Микоплазма</i>	300
14.32.	A26.06.015	<i>Хламидии</i>	320
14.33.	A26.06.081	<i>Токсоплазма</i>	280
14.34.	A09.05.135	<i>Кортизол</i>	220
14.35.	A09.05.054.001	<i>Общий IgE</i>	210
14.36.	A26.06.036	<i>HBsAg</i>	280
14.37.	A26.06.041	<i>HCV</i>	270
		<i>ПЦР</i>	
14.38.	A26.06.034	Вирусный гепатит А	470
14.39.	A26.06.036	Вирусный гепатит В	400
14.40.	A26.06.041	Вирусный гепатит С	450
14.41.	A26.06.043	Вирусный гепатит D	400
14.42.	A26.06.044	Вирусный гепатит E	600
14.43.	A26.07.009	Парвовирус В19	590
14.44.	A26.19.076	ОКИ-скрин	1 360
14.45.	A26.19.009	Кандида	510
14.46.	A26.05.038	Синегнойная палочка	450
14.47.	A26.19.072.001	Энтеровирус	770
14.48.	A26.06.078	Стафилококк MRSA	510