



И. В. КИДАЮ
 "НОДКБ"
 О. Ю. Кадников
 2016 г.

Прейскурант цен на платные медицинские услуги с 01.01.2017 г. "НОДКБ"

код услуги	наименование медицинской услуги	цена
Консультативный прием специалистов		
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	890
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (подростковый)	890
V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	890
V01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	890
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	890
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	890
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	890
V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный	911
V01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный	911
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный	911
V01.029.001		
1)	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	911
2)	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (криохирург)	894
3)	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (нейроофтальмолог)	1 047
V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный	911
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	911
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	911
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	911
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	890
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	890
V01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный	911
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	834
V01.022.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре первичный	890
Консультативный прием специалистов в приемном покое		
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (в приемном поке)	1 166
V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (в приемном покое)	931
V01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный (в приемном покое)	963
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (в приемном покое)	931

V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (в приемном покое)	931
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (в приемном покое)	931
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (в приемном покое)	931
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (в приемном покое)	1 188
	Прием логопеда (индивидуальное занятие)	873
	Прием логопеда (занятие в группе)	206
	Прием учителя-дефектолога (сурдологический кабинет)	462
Консультативный прием специалистов (ДМН, профессора, КМН)		
V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (ДМН, профессора)	1 490
V01.023.001		
	1) Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (ДМН)	1 208
	2) Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (КМН)	1 050
Консультация специалистов в стационаре (зав.отделением)		
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (заведующего отделением)	1 204
V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (заведующего отделением)	964
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный (заведующего отделением)	1 061
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (заведующего отделением)	956
V01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (заведующего отделением)	973
V01.009.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный (заведующего отделением)	997
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (заведующего отделением)	933
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (заведующего отделением)	982
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (заведующего отделением)	1 057
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (заведующего отделением)	862
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (заведующего отделением)	1 041
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (заведующего отделением)	972
V01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный (заведующего отделением)	1 046
V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный (заведующего отделением)	988
Сурдологический кабинет		
V01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога- оториноларинголога первичный	390
	<i>Аудиологическое обследование</i>	
A12.25.002	Речевая аудиометрия (игровая)	346
A12.25.002	Речевая аудиометрия (тональная)	250
A12.25.005	Импедансометрия	369
A12.25.007	Тимпанометрия	177

V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	524
Физиотерапевтический кабинет		
V01.054.006	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	401
Кабинет офтальмологии		
	<i>Засветы по Кюпперсу (безрефлексный офтальмоскоп)</i>	
	1) (засвет с узким зрачком)	316
	2) (засветы по Чермаку (офтальмоскоп, настольная лампа)	225
A02.26.023		
	1) Тренировки аккомодации вдаль (набор оптических стекол, тренировочных очков)	225
	2) Тренировки аккомодации вблизи (набор оптических стекол, тренировочных очков)	225
A22.30.005	Цветостимуляция (АСИР)	154
A02.26.004	Визометрия	150
A22.26.012	Лазеростимуляция 1 глаз	150
A22.26.024	УФСД-тренировки (цветотесты)	143
A22.26.010	Ортооптические упражнения (Синоптофор)	195
	Паттернстимуляция (паттернстимулятор, телевизор)	194
	Тренировки (Макулотестер)	154
	Занятие по компьютерной программе "EYE" 1 глаз	225
	Занятие по компьютерной программе "Relax" 1 глаз	225
	Занятие по компьютерной программе "Крестики" , "Паучок" 1 глаз	225
Процедурный кабинет		
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	124
A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	124
A11.12.003		
	1) Внутривенное введение лекарственных препаратов - введение урографина (дети до 7 лет)	525
	2) Внутривенное введение лекарственных препаратов - введение урографина (дети после 7 лет)	444
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	263
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	224
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	391
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов (проба Манту)	324
A17.28.003	Электростимуляция мочевого пузыря (сфинктертонизация)	597
A17.30.021	Электрокоагуляция	556
A11.26.009	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	127
A11.08.010	Получение материала из верхних дыхательных путей	127
Гинекологический кабинет		
A11.20.025		
	1) Получение мазка из влагалища у детей	121
	2) Получение мазка с шейки матки	207
A11.21.007	Получение секрета простаты	207
A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	207
A16.20.066	Разъединение синехий малых половых губ	304
Аллергологический кабинет		
V04.002.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога	317
V04.014.004	<i>Вакцинация (альтернативными вакцинами)</i>	
	1) Акт - ХИБ	800
	2) Инфлювак	627
	3) Энджерикс -БИ (детская)	509
		3

4)	Пентаксим	1 661
5)	Превенар	2 365
B04.002.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога (перед прививкой)	316
	<i>Кожное тестирование (аллергопробы)</i>	
B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена - пыльцевые аллергены (5 шт.)	172
B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена - пыльцевые аллергены (20 шт.)	332
B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена - пищевые аллергены (5 шт.)	140
B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена - пищевые аллергены (13 шт.)	175
B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена - эпидермальные аллергены (5 шт.)	140
B03.002.004	Комплекс исследований для выявления аллергена - бытовые аллергены (5 шт.)	140
Кабинет зондирования		
A08.16.004	Исследование материала желудка на наличие геликобактер пилори (Хелик-тест)	663
Стационар краткосрочного пребывания		
B01.031.005	Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (СКП)	994
Функциональная диагностика		
<i>Нейрофизиология</i>		
A05.23.001	Энцефалография (после 7 лет)	1 215
A05.23.001	Энцефалография (до 7 лет)	1 440
A05.02.001.004		
	1) Электромиография моторного нерва (два нерва) (до 7 лет)	1 532
	2) Электромиография моторного нерва (два нерва) (после 7 лет)	1 346
A05.02.001.004		
	1) Электромиография моторного нерва (четыре нерва) (до 7 лет)	2 107
	2) Электромиография моторного нерва (четыре нерва) (после 7 лет)	1 767
A05.02.001.004		
	1) Электромиография моторного нерва (шесть нервов) (до 7 лет)	2 158
	2) Электромиография моторного нерва (шесть нервов) (после 7 лет)	1 810
A05.23.005.001		
	1) Электромиография сенсорного нерва (до 7 лет)	2 289
	2) Электромиография сенсорного нерва (после 7 лет)	1 885
A05.02.001.016		
	1) Электромиография нервно-мышечной передачи (до 7 лет)	2 289
	2) Электромиография нервно-мышечной передачи (после 7 лет)	1 885
A05.02.001		
	1) Электромиография игольчатыми электродами (одна мышца) - (после 7 лет)	1 288
	2) Электромиография игольчатыми электродами (одна мышца) - (до 7 лет)	1 532
A05.23.005.001		
	1) Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности - зрительные (после 7 лет)	1 384
	2) Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности - зрительные (до 7 лет)	1 568
A05.23.005.001		
	1) Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности - акустические (после 7 лет)	1 384
		4

	2) Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности - акустические (до 7 лет)	1 568
A04.23.002		
	1) Эхоэнцефалография (после 7 лет)	475
	2) Эхоэнцефалография (до 7 лет)	573
A05.23.002		
	1) Реоэнцефалография (после 7 лет)	845
	2) Реоэнцефалография (до 7 лет)	960
A05.23.001.002		
	1) ээг-видеомониторирование (1 час - день)	1 755
	2) ээг-видеомониторирование (3 часа - день)	4 688
	3) ээг-видеомониторирование (4 часа - день)	5 957
	4) ээг-видеомониторирование (6 часов - день)	8 842
	5) ээг-видеомониторирование (8 часов - ночь)	11 727
<i>Исследование сердечно-сосудистой и легочной систем</i>		
A05.10.002		
	1) Проведение электрокардиографических исследований (после 7 лет)	353
	2) Проведение электрокардиографических исследований (до 7 лет)	400
A12.10.001		
	1) Электрокардиография с физическими упражнениями (после 7 лет)	334
	2) Электрокардиография с физическими упражнениями (до 7 лет)	393
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	189
A12.09.001		
	1) Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - ФВД (после 7 лет)	657
	2) Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков - ФВД (до 7 лет)	783
A12.09.002		
	1) Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации - ФВД с пробами (после 7 лет)	992
	2) Исследование дыхательных объемов при медикаментозной провокации - ФВД с пробами (до 7 лет)	1 187
A05.10.008	Холтеровское мониторирование артериального давления	1 390
A05.10.008.001	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	2 076
A12.10.005	Электрокардиографическая проба с дозированием физической нагрузки (Велозргометрия)	1 996
Эндоскопия		
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (диагностика)	1 538
A11.6.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии -взятие материала на гистологическое исследование	554
Рентгенологическое отделение		
A06.18.001		
	1) Ирригоскопия - с 3-мя пленками (до 7 лет)	2 089
	2) Ирригоскопия - с 3-мя пленками (после 7 лет)	1 731
A06.09.007		
	1) Рентгенография легких - (до 7 лет)	546
	2) Рентгенография легких - (после 7 лет)	500
	3) Рентгенография легких - 2 проекции (до 7 лет)	924
	4) Рентгенография легких - 2 проекции (после 7 лет)	784
A06.30.004		
	1) Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза (до 7 лет)	589
		5

	2) Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза (после 7 лет)	482
A06.28.002		
	1) Внутривенная урография - 3 снимка (до 7 лет)	2 657
	2) Внутривенная урография - 3 снимка (после 7 лет)	2 532
A06.28.007		
	1) Цистография - 2 снимка с введением контраста в мочевой пузырь(до 7 лет)	2 883
	2) Цистография - 2 снимка с введением контраста в мочевой пузырь (после 7 лет)	2 612
A06.03.010		
	1) Рентгенография шейного отдела позвоночника - в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография шейного отдела позвоночника - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.04.010		
	1) Рентгенография плечевого сустава - в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 216
	2) Рентгенография плечевого сустава - в 2-х проекциях (после 7 лет)	1 026
A06.03.028		
	1) Рентгенография плечевой кости - в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография плечевой кости - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.04.003		
	1) Рентгенография локтевого сустава - в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография локтевого сустава - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.03.029		
	1) Рентгенография локтевой кости и лучевой кости - в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография локтевой кости и лучевой кости - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.04.004		
	1) Рентгенография лучезапястного сустава - в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография лучезапястного сустава - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.03.013		
	1) Рентгенография дорсального отдела позвоночника - в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография дорсального отдела позвоночника - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.03.016		
	1) Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника - в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 403
	2) Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника - в 2-х проекциях (после 7 лет)	1 263
A06.03.005		
	1) Рентгенография всего черепа - в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография всего черепа - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.04.012		
	1) Рентгенография голеностопного сустава- в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография голеностопного сустава - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
		6

A06.04.005		
	1) Рентгенография коленного сустава- в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография коленного сустава - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.03.043		
	1) Рентгенография бедренной кости - в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография бедренной кости - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.04.011		
	1) Рентгенография бедренного сустава- в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография бедренного сустава- в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.03.053		
	1) Рентгенография стопы - в 2-х проекциях (до 7 лет)	929
	2) Рентгенография стопы - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.03.053		
	1) Рентгенография стопы в двух проекциях - с нагрузкой (до 7 лет)	929
	2) Рентгенография стопы в двух проекциях - с нагрузкой (после 7 лет)	868
A06.08.003		
	1) Рентгенография придаточных пазух носа - одна проекция (до 7 лет)	533
	2) Рентгенография придаточных пазух носа - одна проекция (после 7 лет)	490
A06.03.022		
	1) Рентгенография ключицы - одна проекция (до 7 лет)	360
	2) Рентгенография ключицы - одна проекция (после 7 лет)	305
A06.07.009		
	1) Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции - одна проекция (до 7 лет)	360
	2) Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции - одна проекция (после 7 лет)	305
A06.03.032		
	1) Рентгенография кисти руки - в 2-х проекциях (до 7 лет)	1 029
	2) Рентгенография кисти руки - в 2-х проекциях (после 7 лет)	868
A06.26.001		
	Рентгенография глазницы-3 снимка (до 7 лет)	1 034
	Рентгенография глазницы-3 снимка (после 7 лет)	773
A06.03.005		
	1) Рентгенография всего черепа - одна проекция (до 7 лет)	533
	2) Рентгенография всего черепа - одна проекция (после 7 лет)	490
A06.03.041		
	1) Рентгенография всего таза - одна проекция (до 7 лет)	533
	2) Рентгенография всего таза - одна проекция (после 7 лет)	490
A06.07.007		
	1) Внутривисцеральная рентгенография в прикус - зуба одна проекция (до 7 лет)	321
	2) Внутривисцеральная рентгенография в прикус - зуба одна проекция (после 7 лет)	268
A06.09.007		
	1) Рентгенография легких - грудной клетки (после 14 лет) на цифровом аппарате OPERA с выдачей анализа на диске	500
	2) Рентгенография легких - грудной клетки (после 14 лет) на цифровом аппарате OPERA с выдачей анализа на пленке	917
		7

A06.30.002		
1)	Описание и интерпретация рентгенографических изображений - 2 снимка	359
Магнитно-резонансная томография		
A05.03.001		
1)	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область-кисть) (после 7 лет)	3 010
2)	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область-кисть) (до 7 лет)	3 267
A05.03.001		
1)	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область-стопа) (после 7 лет)	3 010
2)	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область-стопа) (до 7 лет)	3 267
A05.04.001		
1)	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) (после 7 лет)	3 010
2)	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) (до 7 лет)	3 267
A05.23.009		
1)	Магнитно-резонансная томография головного мозга (после 7 лет)	3 010
2)	Магнитно-резонансная томография головного мозга (до 7 лет)	3 267
A05.23.009.001		
1)	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (после 7 лет)	5 876
2)	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием (до 7 лет)	6 064
A05.23.009.010		
1)	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) (после 7 лет)	3 010
2)	Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) (до 7 лет)	3 267
A05.23.009.011		
1)	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) (после 7 лет)	5 876
2)	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) (до 7 лет)	6 064
A05.26.008		
1)	Магнитно-резонансная томография глазницы (после 7 лет)	4 264
2)	Магнитно-резонансная томография глазницы (до 7 лет)	4 455
A05.30.004		
1)	Магнитно-резонансная томография органов малого таза (после 7 лет)	4 013
2)	Магнитно-резонансная томография органов малого таза (до 7 лет)	4 158
A05.30.004.001		
1)	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием (после 7 лет)	6 855
2)	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием (до 7 лет)	7 166
A05.30.005		
1)	Магнитно-резонансная томография брюшной полости (после 7 лет)	4 139
2)	Магнитно-резонансная томография брюшной полости (до 7 лет)	4 307
		8

A05.30.005.001		
	1) Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием (после 7 лет)	6 855
	2) Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием (до 7 лет)	7 167
A05.30.006		
	1) Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки (после 7 лет)	3 010
	2) Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки (до 7 лет)	3 267
A05.30.006.001		
	1) Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием (после 7 лет)	5 876
	2) Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием (до 7 лет)	6 064
A05.30.007		
	1) Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства (после 7 лет)	3 010
	2) Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства (до 7 лет)	3 267
A05.30.007.001		
	1) Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием (после 7 лет)	5 876
	2) Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием (до 7 лет)	6 064
A05.30.008		
	1) Магнитно-резонансная томография шеи (после 7 лет)	4 139
	2) Магнитно-резонансная томография шеи (до 7 лет)	4 307
A05.30.008.001		
	1) Магнитно резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием (после 7 лет)	6 855
	2) Магнитно резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием (до 7 лет)	7 167
A05.30.010.001		
	1) Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа (ППН) (после 7 лет)	4 013
	2) Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа (ППН) (до 7 лет)	4 158
A05.30.010.002		
	1) Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием (после 7 лет)	6 611
	2) Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием (до 7 лет)	7 167
A05.30.011		
	1) Магнитно-резонансная томография верхней конечности (после 7 лет)	3 010
	2) Магнитно-резонансная томография верхней конечности (до 7 лет)	3 267
A05.30.011.001		
	1) Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием (после 7 лет)	5 876
	2) Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием (до 7 лет)	6 064
A05.30.012		
	1) Магнитно-резонансная томография нижней конечности (после 7 лет)	3 010
		9

	2) Магнитно-резонансная томография нижней конечности (до 7 лет)	3 267
A05.30.012.001		
	1) Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием (после 7 лет)	5 876
	2) Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием (до 7 лет)	6 064
Компьютерная томография		
A06.03.002.002	Компьютерная томография головы без контрастирования структур головного мозга (до 7 лет)	2 518
A06.03.002.002	Компьютерная томография головы без контрастирования структур головного мозга (после 7 лет)	2 342
A06.03.002.004	Компьютерная томография лицевого отдела черепа - (до 7 лет) 1 проекция	2 518
A06.03.002.004	Компьютерная томография лицевого отдела черепа - (после 7 лет) 1 проекция	2 342
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (до 7 лет)	2 518
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (после 7 лет)	2 343
A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности (до 7 лет) 1 проекция	2 518
A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности (после 7 лет) 1 проекция	2 342
A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности (до 7 лет) 1 проекция	2 518
A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности (после 7 лет) 1 проекция	2 342
A06.09.005	Компьютерная томография грудной полости (средостения в т.ч.) (до 7 лет)	3 292
A06.09.005	Компьютерная томография грудной полости (средостения в т.ч.) (после 7 лет)	3 057
A06.03.007.001	Спиральная компьютерная томография брюшной полости и забрюшного пространства (до 7 лет)	2 518
A06.03.007.001	Спиральная компьютерная томография брюшной полости и забрюшного пространства (после 7 лет)	2 342
A06.03.007.001	Спиральная компьютерная томография брюшной полости и забрюшного пространства с внутривенным контрастированием(до 7 лет)	2 782
A06.03.007.001	Спиральная компьютерная томография брюшной полости и забрюшного пространства с внутривенным контрастированием(после 7 лет)	2 833
Ультразвуковая диагностика		
A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны	1 115
A04.16.001	Ультразвуковое исследование брюшной полости (комплексное).	1 258
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	1 017
A04.28.002	Ультразвуковое исследование сосудов почек.	1 125
A04.21.001	Ультразвуковое исследование мошонки.	492
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	832
A04.12.008	Дуплексное сканирование сосудов мошонки и полового члена	832
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	932
A04.23.001	Нейросонография	1 021
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	719
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	719
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	719
		10

A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	532
A04.06.003	Ультразвуковое исследование вилочковой железы	832
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	832
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	732
A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения	805
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	719
A04.10.002	Эхокардиография	1 186
A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек	1 343
A04.03.002	Ультразвуковое исследование позвоночника - ШОП с функциональными пробами - сгибания и разгибания детям до 1-го года жизни	1 430
A04.03.002	Ультразвуковое исследование позвоночника - ШОП с функциональными пробами - сгибания и разгибания детям после 1-го года жизни	1 231
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава - тазобедренного сустава детям до 1-го года	1 172
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава - тазобедренного сустава детям старше 1-го года и взрослым	1 231
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава - коленных суставов	1 017
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава - плечевых суставов	1 017
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава - голеностопных суставов	1 017
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	1 343
A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей - с функциональными пробами	1 995
A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей - с функциональными пробами	1 995
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей - с функциональными пробами	1 995
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	1 017
A04.12.001.005	Ультразвуковая доплерография транскраниальная с медикаментозной пробой (сосудов головного мозга)	1 343
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	1 343
Стоматологический кабинет		
V01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	412
V04.064.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского	137
V01.003.004.001	Местная анестезия	191
V01.003.004.002	Проводниковая анестезия	190
V01.003.004.004	Аппликационная анестезия	182
V01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	170
Терапевтический прием		
A16.07.009	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	484
A16.07.002		
1)	Восстановление зуба пломбой - изолирующая прокладка	385
2)	Восстановление зуба пломбой - изолирующая прокладка:дентин-герметизирующий ликвид	343
3)	Восстановление зуба пломбой - изолирующая прокладка:дентин-паста для временного пломбирования	450
4)	Восстановление зуба пломбой - изолирующая прокладка :эмаль-герметизирующий ликвид	343
5)	Восстановление зуба пломбой - изолирующая прокладка :световая прокладка "Витребонд"	374
6)	Восстановление зуба пломбой - химической	290
		11

7)	Восстановление зуба пломбой - световой	1 040
8)	Восстановление зуба пломбой - постбондинг (покрытие световой пломбы) оптигард	553
9)	Восстановление зуба пломбой - лечебная прокладка	377
A16.07.025	Избирательное шлифование твердых тканей зубов	215
A16.07.030	Наложение мышьяковой пасты	266
A16.07.030	Медобработка и пломбирование 1 канала	861
A 16.07.031	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	1 085
A 16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	1 018
A 16.07.020	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений (1 зуб)	86
A 16.07.051	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (1 зуб)	152
ПРОЧИЕ	Серебрение 1 зуба	113
	Хирургический прием	
A 16.07.001	Удаление зуба - простое	268
A 16.07.001	Удаление зуба - временного	136
A 16.07.001	Удаление зуба - сложное	400
A16.07.058	Иссечение капишона	453
A16.07	Наложение одного шва	324
A16.07	Снятие швов	199
	Ортодонтический прием	
B01.063.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный	507
B01.063.001	Осмотр ортодонта в ретенционный период.	289
A16.07.048	Ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем	
1)	Снятие слепка	372
2)	Изготовление диагностической модели	
3)	Наложение 1 сепарационного кольца	210
4)	Припасовка и фиксация 1 бандажного кольца (без стоимости кольца)	673
5)	Припасовка и фиксация 1 брекета (без комплекта брекетов)	346
6)	Повторное посещение с брекетами "Деймон"	640
8)	Фиксация брекета на световой материал без стоимости брекетов	487
9)	Припасовка и наложение дуги (без стоимости дуги)	1 274
10)	Наложение и фиксация лицевой дуги	2 728
11)	Постановка лингвального ретейнера 22 мм	2 023
12)	Постановка лингвального ретейнера 22 мм 1 зуб	344
13)	Фиксация лингвального ретейнера 1 зуб (без стоимости брекетов)	503
14)	Наложение 1-й пластиковой (эластичной) лигатуры на модуле	106
15)	Наложение 1-й металлической лигатуры короткой сформированной	110
16)	Наложение эластичного кольца 3,2 мм (бесцветные)	230
17)	Смена лигатур	574
18)	Полировка после снятия 1-го брекета	163
19)	Наложение нитиноловой открывающей пружины	495
20)	Фиксация язычной кнопки	519
21)	Вращающийся клин	151
22)	Смена дуги	1 273
23)	Повторная фиксация брекета на световой материал (без стоимости брекета)	912
24)	Наложение эластичной цепочки 1 звено	76
A16.07.021	Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций - расширяющий винт средний зт	570
A16.07.048	Отливка одной модели.	424
A16.07.047.001 .09	Кламер Адамса.	156
B04.063.001.14	Гравировка и разметка моделей при изготовлении сложных ортодонтических аппаратов.	277
		12

A16.07.047.001 .02	Пришлифовывание и полирование базиса съемного ортодонтического аппарата.	342
A16.07.047.003 .07	Изготовление съемного одночелюстного аппарата с накусочной площадкой или наклонной плоскостью.	914
A16.07.047.001 .19	Починка перелома элемента.	631
	Окклюзиальные накладки.	667
A16.07.047.001 .10	Заслон для языка.	156
A16.07.047.001 .12	Сложная вестибулярная дуга.	217
A16.07.047.001 .18	Починка перелома базиса аппарата.	768
A16.07.047.001 .14	Установка винта.	637
A16.07.047.001 .17	Аппарат Френкля.	2 913
A16.07.047.001 .21	Изготовление твин-блока.	2 673
	Изготовление моноблока.	2 401
A16.07.009	Изготовление активатора бионатора.	2 281
	Лингвальная дуга.	214
A16.07.047.001 .08	Кламер круглый гнутый.	82
A16.07.047.001 .13	Пружина протрагирующая.	124
A16.07.047.001 .07	Простая пластинка.	1 367
A16.07.047.001 .15	Распил винта.	377
	Хирургия крови	
A 18.05.014	Непрямое электрохимическое окисление крови.	345
A 18.05.005	Ультрафиолетовое облучение крови	825
A18.05.001		
1)	Плазмаферез - дискретный	5 902
2)	Плазмаферез - фракционный	5 900
A20.30.024	Озонотерапия.	550
A 18.05.019	Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови)	609
	Гипербарическая оксигенация	
A20.15.001	Гипербарическая оксигенация при заболеваниях поджелудочной железы	498
A20.18.002	Гипербарическая оксигенация при заболеваниях толстой кишки	498
A20.24.005	Гипербарическая оксигенация при заболеваниях периферической нервной системы	498
A20.24.005.001	Гипербарическая оксигенация при заболеваниях центральной нервной системы	498
A20.25.001	Гипербарическая оксигенация при заболеваниях уха	498
A20.10.001	Оксигенация (гипер- и нормобарическая) при заболеваниях сердца	498
A20.09.002	Оксигенация (гипер- и нормобарическая) при заболеваниях легких	498
A20.26.001	Гипо-, нормо- и гипербарическая оксигенация при заболеваниях органа зрения	498
A20.30.028	Гипербарическая оксигенация при синдроме длительного сдавления	498
	Медикогенетическая консультация	
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	970
A12.30.003	Исследование хромосомного аппарата клеток различных тканей (кариотип)	3 212
A09.05.075	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови	
1)	Определение глиаина в сыворотке крови ИФА методом	337
2)	Определение аутоантител класса Ig J к денатурированной ДНК в сыворотке крови ИФА методом	347
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	668
A09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	548
A09.05.199	Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов в сыворотке крови	1 000
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	488
		13

<i>Исследования методом ПЦР на :</i>		
A26.04	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (количественное)	617
A26.04	Количественное определение ДНК вируса Эпштейн-Барра	617
A26.04	Количественное определение ДНК вируса герпеса человека 6 типа	544
A26.04	Количественное определение ДНК микроорганизмов рода уреоплазма	510
A26.04	Одновременное количественное определение ДНК вирусов Эпштейна-Барра, цитомегаловируса и вируса герпеса человека 6 типа	824
A26.04	Качественное определение ДНК токсоплазм	476
A26.04	Качественное определение ДНК хламидии пневмонии	476
A26.04	Качественное определение ДНК микоплазмы пневмонии	476
A26.04	Молекулярно-биологическое исследование Количественное определение ДНК Микоплазмы гоминис	621
A26.05	Молекулярно-биологическое исследование Качественное определение ДНК Микоплазмы гоминис	621
Физиотерапевтическое отделение		
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача физиотерапевта.	384
A 17.02.001	Множественная стимуляция.	165
A 17.30.031	Воздействие магнитными полями.	143
A17.30.028	Аэрозольтерапия.	110
A17.05.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях системы органов кровообращения и крови	205
A17.07.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов	205
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	205
A17.09.001	Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких	205
A17.09.002	Электроаэрозольвоздействие при заболеваниях нижних дыхательных путей	205
A 17.01.007	Дарсонвализация кожи.	133
A22.08.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей	121
A22.12.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	121
A22.14.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	121
A22.16.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	121
A22.22.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях желез внутренней секреции	121
A22.23.003	Воздействие ультразвуком при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	121
A22.24.002	Воздействие ультразвуком при заболеваниях периферической нервной системы	121
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ).	121
A17.30.018	Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	133
A17.01.002.03	Лазеропунктура. (Лазеротерапия зуба).	120
A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия).	271
A22.30.001	Воздействие инфракрасным излучением.	133
A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи.	104
A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	220
A21.01.001	Массаж 10 мин. - 1 процедурная единица	121
A20.30.011	Душ лечебный. (Душ Шарко).	121
		14

A20.30.030	Ванны воздушно-пузырьковые (жемчужные).Лечебная ванна.	225
A21.01.011	Рефлексотерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки - Иглоотерапия	313
A21.03.003	Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы - Иглоотерапия	313
A21.05.001	Рефлексотерапия при заболеваниях органов системы кроветворения и крови - Иглоотерапия	313
A21.08.001	Рефлексотерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей - Иглоотерапия	313
A21.09.001	Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани - Иглоотерапия	313
A21.14.002	Рефлексотерапия при заболеваниях печени, желчевыводящих путей- Иглоотерапия	313
A21.15.001	Рефлексотерапия при заболеваниях поджелудочной железы - Иглоотерапия	313
A21.16.001	Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки - Иглоотерапия	313
A21.20.003	Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов - Иглоотерапия	313
A21.21.002	Рефлексотерапия при заболеваниях мужских половых органов - Иглоотерапия	313
A21.22.002	Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции - Иглоотерапия	313
A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы - Иглоотерапия	313
A21.24.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы - Иглоотерапия	313
A21.25.001	Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха - Иглоотерапия	313
A21.26.003	Рефлексотерапия при заболеваниях органа зрения - Иглоотерапия	313
A21.28.001	Рефлексотерапия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта - Иглоотерапия	313
A17.29.002	Электросон .	265
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре .	384
A19.30.003		
1)	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 25 мин.)	149
2)	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 30 мин.)	174
3)	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 45 мин.)	248
4)	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 60 мин.)	322
A19.30.004		
1)	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 25 мин.)	149
2)	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 30 мин.)	174
3)	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 45 мин.)	248
4)	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (групповое занятие лечебной физкультурой 60 мин.)	322
		15

A19.30.003		
1)	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 15 мин.)	132
2)	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 25 мин.)	198
3)	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 30 мин.)	231
4)	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 35 мин.)	264
A19.30.004		
1)	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 15 мин.)	132
2)	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 25 мин.)	198
3)	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 30 мин.)	231
4)	Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей (индивидуальное занятие лечебной физкультурой 35 мин.)	264
A20.24.003	Озокеритотерапия заболеваний периферической нервной системы	370
A20.24.004	Парафинотерапия заболеваний периферической нервной системы	370
A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (занятие в костюме АДЕЛЛИ)	332
Патологоанатомическое отделение		
<i>Исследование операционно-биопсийного материала</i>		
A08.001- A08.30	1 кат.сл. с парафином	783
A08.001- A08.30	2 кат.сл. с парафином	1 671
A08.001- A08.30	3 кат.сл. с парафином	2 217
A08.001- A08.30	4 кат.сл. с парафином	4 368
A08.001- A08.30	Цитологическое исследование (1 стекло).	321
A08.001- A08.30	Электронная микроскопия ЭМС	6 173
A08.001- A08.30	Гистохимия-биопсия 4 категория сложности	4 525
A08.001- A08.30	Иммунофлюоресцентный метод.	1 794
B01.030.002		
1)	Проведение комплексного аутопсийного исследования 1 кат.сл.(без гист. исследования)	9 066
2)	Проведение комплексного аутопсийного исследования - 2 кат.сл. с гист.иссл.1 кат.10 кусочков	17 174
3)	Проведение комплексного аутопсийного исследования - 3 кат.сл. с гист.иссл.2 кат.15 кусочков	34 535
4)	Проведение комплексного аутопсийного исследования - 4 кат.сл. с гист.иссл.3 кат.15 кусочков	49 684
5)	Проведение комплексного аутопсийного исследования - 5 кат.сл. с гист.иссл.3 кат.20 кусочков	53 690
A08.30.013	Иммуногистохимическое исследование материала (1 категория).	3 342
A08.30.013	Иммуногистохимическое исследование материала (2 категория).	6 150
A08.20.013	Цитологическое исследование препарата тканей матки (1 стекло)	56
A08.20.011	Морфологическое исследование тканей шейки матки	1235
		<i>16</i>

Биохимическая лаборатория		
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови.	95
A09.05.013	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови (белковые фракции).	504
A09.28.003	Определение белка в моче.	60
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов (рН) мочи	55
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	150
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (билирубин прямой)	150
	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (билирубин не прямой)	150
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	145
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови.	154
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки.	185
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови.	129
A09.28.013	Исследование уровня калия в моче .	129
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови.	150
A09.28.012	Исследование уровня ионизированного кальция в моче .	150
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови.	95
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови .	129
A09.28.014	Исследование уровня натрия в моче .	129
A09.05.104	Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови .	179
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови .	146
A09.05.174.001	Исследование уровня псевдохолинэстеразы в крови .	252
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови.	172
A09.28.026	Исследование уровня фосфора в моче .	172
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови.	104
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови .	223
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови (АСАТ)	148
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛАТ)	148
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови .	113
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности.	152
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови .	113
A09.05.040	Исследование уровня глюкозо-6-фосфат дегидрогеназы в гемолизате эритроцитов	1 108
A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмينا в крови.	698
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови.	132
A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче .	148
A09.05.073	Исследование уровня альфа-1-антитрипсина в крови.	458
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови .	560
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	118
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче .	213
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови .	228
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в суточной моче.	228
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови.	105
A09.05.004	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови.	133
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови (ЛДГ).	108
A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (нестабильный) .	247
A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (щелочноустойчивость) .	256
A09.05.005	Исследование уровня свободного гемоглобина в плазме крови.	259
A09.05.051		
1)	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови (этаноловый тест) .	200
2)	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови (О(орто)- фенантролиновый тест).	209
3)	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови (продукты деградации фибриноген).	183
A12.05.052	Определение времени свертывания плазмы, активированное каолином.(АВР)	265
		17

A12.05.053	Определение времени свертывания плазмы, активированное кефалином.	206
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	183
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	203
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови.	184
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови .	116
A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови .	411
A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови.	411
A12.05.044	Определение активности фактора XIII в плазме крови.	273
A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови.	228
A12.05.049	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови.	684
A12.05.050	Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови .	684
A09.05.047	Исследование уровня антитромбина III в крови .	550
A12.05.017		
	1) Исследование агрегации тромбоцитов - с АДФ.	383
	2) Исследование агрегации тромбоцитов - с адреналином .	271
	3) Исследование агрегации тромбоцитов - с коллагеном.	351
	4) Исследование агрегации тромбоцитов - с ристомидином.	462
A09.05.207	Исследование уровня молочной кислоты в крови .	103
A09.28.027	Исследование уровня амилазы в моче.	145
A09.28.	Исследование уровня хлоридов в моче .	146
A09.16.12	Исследование уровня холестерина в желчи.	104
A09.23.003	Исследование уровня глюкозы ликвора .	260
A09.05		
	1) Исследование уровня глюкозо-6-фосфат пируваткиназа.	375
	2) Оксалаты в моче.	323
	4) Лизоцим в сыворотке.	323
A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови .	551
A09.05.037	Исследование концентрации водородных ионов (pH) крови, исследование уровня кислорода крови, исследование уровня углекислого газа в крови (кислотно-щелочное равновесие)	345
Иммунологическая лаборатория		
A26.06.100		
	1) Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови (A)	249
	2) Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови (M)	249
	3) Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови (Q)	249
A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	362
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW) для госпитализации по уходу	217
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	122
A26.06.093		
	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови (03)	205
	2) Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови (09)	205
A26.06.094	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в крови	205
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0)	203
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	203
A26.06.057		
	1) Определение антител классов M G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови IgM	437
	2) Определение антител классов M G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови IgG	437
	3) Определение антител классов M G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови IgA	437
A26.06.072		
	1) Определение антител класса G (IgG) к уреоплазме в крови	291
	2) Определение антител класса G (IgM) к уреоплазме в крови	291
	3) Определение антител класса G (IgA) к уреоплазме в крови	291
		18

A26.06.033	Определение антител к геликобактеру пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	261
A09.05.035	Определение вальпроевой кислоты в крови	905
A26.06.028		
	1) Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови - к капсидному антигену VCA	313
	2) Антитела класса G к ранним белкам вируса Эпштейн-Барр (ВЭБ)	300
A26.06.029		
	1) Определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барра VCA (IgM) (диагностика острой инфекции) в крови	319
	2) Определение индекса avidности антител класса Ig G к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр	620
A26.06.030	Определение антител к ранним белкам вируса Эпштейна-Барра EA (IgG) (диагностика острой инфекции) в крови	310
A26.06.045	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus 1, 2</i>) в крови IgM	252
	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus 1, 2</i>) в крови IgG	247
A26.06.046	Определение простого герпеса 1 и 2 типа с индексом avidности a\т IgG	502
A26.06.016		
	1) Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamidia pneumoniae</i>) в крови (IgA)	289
	2) Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamidia pneumoniae</i>) в крови (IgM)	289
	3) Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии пневмонии (<i>Chlamidia pneumoniae</i>) в крови (IgG)	289
A26.06.022		
	2) Определение антител классов М (IgM) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	237
	3) Определение антител классов G (IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	237
	Определение цитомегаловируса с индексом avidности a\т IgG	486
A26.06.081		
	1) Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови IgG	247
	2) Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови IgM	247
	3) Определение антител к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>) в крови IgA	247
	4) Определение токсоплазмоза с индексом avidности a\т IgG	502
A26.06.071		
	1) Определение антител классов IgG к вирусу краснухи (<i>Rubeola virus</i>) в крови	247
	2) Определение антител классов IgM к вирусу краснухи (<i>Rubeola virus</i>) в крови	247
	3) Определение антител классов IgA к вирусу краснухи (<i>Rubeola virus</i>) в крови	247
A26.06.047		
	1) Определение антител к вирусу герпеса человека (<i>Herpes-virus 6, 7, 8</i>) в крови (6)	309
	2) Определение антител к вирусу герпеса человека (<i>Herpes-virus 6, 7, 8</i>) в крови (8)	289
A 09. 05. 074	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови (Опр.циркулир.иммунных комп.ЦИК метод ИФА)	508
A 26. 06. 032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови (Лямблии - антитела ст/мп)	261
A 26. 06. 041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови (Гепатит С - анти HCV)	261
A 26. 06. 025	Определение антител к эхинококку многокамерному (<i>Echinococcus multilocularis</i>) в крови (Опред.антител к эхинококу ИФА)	262
A 26. 06. 024	Определение антител класса G (IgG) к эхинококку	245
		19

A26.06.35	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbeAg Hepatitis B virus) в крови (HBeAg)	261
A 26. 06. 080	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови (Антитела к токсокарам)	271
A 26. 06. 062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opistorchis felineus) в крови (Антитела к описторхозу)	262
A 26. 06. 079	Определение антител к трихинеллам (Trichinella spp.) в крови (Антитела к трихинеллезу)	262
A08.08.014.001		
	1) Иммунофенотипирование клеток периферической крови (лейкозов)	5 312
	2) Иммунофенотипирование клеток периферической крови (лимфом)	3 667
	3) Иммунофенотипирование клеток периферической крови (лимфом с цитоплазматическими маркерами)	6 036
A 09. 05. 009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	212
A 12. 06. 015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (Антистрептолизин - "О")	212
A 12. 06. 001. 001	Исследование CD3+ лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе)	449
A 12. 06.001.006	Исследование CD20+ лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе)	449
A 12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе)	449
A 12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе)	449
A 12. 06.001.010	Исследование CD3+/-HLADR+/- лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе)	449
A 12. 06.001.004	Исследование CD16+/CD56+ лимфоцитов (Клеточный иммунитет методом проточной цитометрии при наличии общего анализа крови на автоматическом анализаторе)	449
A 26. 06. 014	Определение антител к грибам рода кандиды (Candida spp.) в крови (Кандида JgG)	272
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	1 426
A12.06.021	Антитела к антигенам аскарид	262
A 26. 06. 036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови (Гепатит В - HBsAg)	233
A 26. 06. 040	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови (Антитела к гепатиту В-антиHBsAg)	230
A26.06.018	Определение антител классов А, М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии трахоматис (Chlamidia trachomatis) в крови (IgG)	309
A12.06.005	Исследование макрофагальной активности (НСТ-тест восстановление нитросинего тетразолия нейтрофилами)	273
A26.09.015		
	1) Исследования на коклюш (Определение специфических Ig А к коклюшу в сыворотке человека)	468
	2) Исследования на коклюш (Определение специфических Ig М к коклюшу в сыворотке человека)	468
	3) Исследования на коклюш (Определение специфических IgG к коклюшу в сыворотке человека)	468
A26.06.058		
	1) Определение антител классов М G(Ig М , IgG) Mycoplasma hominis в крови (Ig G)	282
	2) Определение антител классов М G(Ig М , IgG) Mycoplasma hominis в крови (Ig М)	282
	3) Определение антител классов М G(Ig М , IgG) Mycoplasma hominis в крови (Ig А)	282
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови ТТГ	422
		20

A09.05.131	Исследование уровня амилазы в крови	426
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	422
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	422
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	422
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	422
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	422
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	422
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	622
A12.06.002	Гепатит А -JgG	235
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	585
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	384
	Клиническая лаборатория	
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов (определение РОЭ) .	35
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови .	46
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови .	95
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови.	95
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) .	167
A08.05.006	Исследование уровня тромбоцитов в крови на автоматическом анализаторе	164
A08.05.006	Подсчет лейкоцитарной формулы и лейкоцитов в крови для клеточного иммунитета методом проточной цитометрии	153
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	186
A12.05.015	Исследование времени кровотечения - свертывания.	145
	Исследование времени кровотечения - длительности .	101
A08.05.008	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	147
A09.05.002	Оценка гематокрита .	68
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	473
B03.016.003	Общий анализ крови на автоматическом анализаторе с подсчетом лейкоцитарной формулы	232
A08.05.007	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов	194
A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов	509
A12.05.016	Определение ретракции кровяного сгустка	67
A08.06.001	Подсчет лимфоцитограммы	616
A12.06.003	Исследование феномена "клетки красной волчанки" .	491
A09.23.008	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости ,подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза (исследование ликвора).	372
B03.016.006	Микроскопическое исследование осадка мочи. Определение белка в моче (общий анализ мочи).	262
A09.28.012	Проба Сулковича (определение кальция в моче).	19
A09.28.022		
	1) подсчет кол-ва форменных элементов (Нечипоренко и др)	153
	2) определение удельного веса мочи	13
	3) Проба по Зимницкому	100
A09.28.011	Определение сахара мочи (глюкоза)	28
A09.28.003	Определение белка в моче	82
A09.28.005	Обнаружение гемоглобина в моче	47
A09.28.017	определение PH мочи (реакция мочи)	13
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	27
A09.28.032	Обнаружение уробилина.	28
A09.19.002	Исследование кала на гельминты	113
A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	81
A08.16.004	Исследование материала желудка на наличие геликобактер пилори (Helicobacter pylori)	454
A09.05.207		
	1) исследование кала на лактозу	34
	2) исследование кала на молочную кислоту	32
B03.016.010	Копрологическое исследование .	206
A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (Enterobius vermicularis)	116
		21

A09.16.006	Исследование физических свойств дуоденального содержимого	156
A09.16.001	Исследование физических свойств желудочного сока	299
A09.20.001		
1)	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (на трихомонады)	170
2)	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (на гонококк)	172
	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	282
A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибки	301
A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	598
A09.28.024	Определение гемосидерина в моче	125
A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" мазка крови на малярийные плазмодии (<i>Plasmodium</i>)	383
A09.08.002	Исследование цитологии носового секрета	104
A09.09.010	Цитологическое исследование мокроты.	104
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	143
A26.20.002	Бактериологическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	311
A08.05.012	Цитохимическое исследование препаратов костного мозга.	
1)	исследование активности кислой фосфатазы	783
2)	исследование активности щелочной фосфатазы	402
A08.05.013	Цитохимическое исследование препаратов крови	
1)	исследование активности кислой фосфатазы	783
2)	исследование активности щелочной фосфатазы	402
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	31
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (подсчет формулы костного мозга) (подсчет миеограммы (исследование костного мозга))	948
Бактериологическая лаборатория		
A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (<i>Shigella spp.</i>)	326
A26.19.002	Бактериологическое исследование кала на тифопаратифозные микроорганизмы (<i>Salmonella typhi</i>)	326
A26.08.007	Бактериологические исследования на анаэробные микроорганизмы (на микрофлору)	855
A26.07.006	Микологические исследования на грибы рода кандиды	803
A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	1 906
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам (к 1 антибиотику)	197
A26.01.005	Исследование отделяемого на стафилококконосительство	487
A26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	1 437
A26.08.001	Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corinebacterium diphtheriae</i>)	408
A26.19.008	Исследования на колиэнтериты	638
A26.09	Исследования на ротавирус в кале	131
ПРОЧИЕ	Исследование работы стерилизаторов методом бактестов	1 370
Аллергологическая лаборатория		
A09.05.054.001	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови (общего)	242
A09.05.054.001	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови (специфического к 1 аллергену методом ИФА)	277
СТАЦИОНАР		
<i>Стоимость 1 койко-дня</i>		
B 01. 004. 003	Ежедневный осмотр врачом-гастроэнтерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1 505
B 01. 015. 005	Ежедневный осмотр врачом - детским кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1 690
B 01. 025. 003	Ежедневный осмотр врачом-нефрологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	2 975
		22

В 01. 040. 003	Ежедневный осмотр врачом-ревматологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	3 150
В 01 .002. 003	Ежедневный осмотр врачом-аллергологом-иммунологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1 395
В 01. 031. 005	Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (педиатрическое отделение до 1 года жизни)	3 400
В01.047.009	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (педиатрическое отделение до 1 года жизни)	2 196
В 01. 032. 003	Ежедневный осмотр врачом-неонатологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (№1)	5 074
	Ежедневный осмотр врачом-неонатологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (№2)	6 145
В 01. 005. 003	Ежедневный осмотр врачом-гематологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	4 948
В 01. 005. 003	Ежедневный осмотр врачом-гематологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (с применением химиотерапии)	9 835
В 01. 023. 003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	3 302
В 01. 010. 003	Ежедневный осмотр врачом - детским хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (хирургическое отделение)	2 010
В01. 053. 005	Ежедневный осмотр врачом - детским урологом-андрологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (хирургическое отделение)	2 240
В 01. 010. 003	Ежедневный осмотр врачом - детским хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (отделение гнойной хирургии)	2 048
В 01. 001. 006	Ежедневный осмотр врачом-акушером-гинекологом, с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (отделение гнойной хирургии)	1 850
В 01. 028. 003	Ежедневный осмотр врачом-оториноларингологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	2 143
В 01. 029. 005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1 771
В 01. 050. 003	Ежедневный осмотр врачом - травматологом-ортопедом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1 447
В 01. 027. 003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	3 392
В 01. 027. 003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (с применением химиотерапии)	15 845
В 01. 058. 005	Ежедневный осмотр врачом-детским эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	2 474
В 01. 031. 005	Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (педиатрическое боксированное отделение)	2 043
		23

В 01. 068. 003	Ежедневный осмотр врачом - челюстно-лицевым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1 764
В 01. 024. 003	Ежедневный осмотр врачом-нейрохирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	2 778
В 03. 003. 005	Суточное наблюдение реанимационного пациента	21 163
Отделение для новорожденных и недоношенных детей		
В 02. 032. 001	Процедуры сестринского ухода за новорожденным, находящимся в кювезе	2 295
Неврологическое отделение № 6		
А 11. 01. 003	Внутрикожное введение лекарственных препаратов	1 065
	Войта-терапия (консультация врача невролога по Войта-терапии)	721
	Войта-терапия	293
Хирургическое отделение № 7		
А16.28.021		
1)	Эндоскопическая коррекция пузырно-мочеточникового рефлюкса коллагеном	8 446
2)	Эндоскопическая коррекция пузырно-мочеточникового рефлюкса коллагеном (без стоимости иглы и инстиллагеля)	6 692
3)	Эндоскопическая коррекция пузырно-мочеточникового рефлюкса с биополимером "URODEX"	23 652
А 11. 28. 007	Катетеризация мочевого пузыря (установка постоянного уретрального катетера Фолея)	760
А 16. 21. 013	Обрезание крайней плоти	6 083
А 16. 21. 016	Протезирование яичка	7 376
А16.28.014	Эндоскопическая коррекция пузырно-мочеточникового с биополимером "ДАМ+"	5 320
А16.21.024	Операция Росса (иссечение вагинального отростка брюшины)	9 005
А 03. 28. 001	Цистоскопия	1 215
Отоларингологическое отделение № 9		
А16.08.002	Аденоидэктомия (эндоскопические эндоназальные операции 1-й категории)	7 315
А16.08.002	Аденоидэктомия(с тонзилэктомией) - эндоскопические эндоназальные операции 2-й категории	8 216
А16.08.001	Тонзилэктомия-двухсторонняя (эндоскопические эндоназальные операции 2-й категории)	7 975
А16.08.008	Пластика носа (эндоскопические эндоназальные операции 2-й категории)	8 216
А16.08.009	Удаление полипов носовых ходов (эндоскопические эндоназальные операции 2-й категории)	8 216
А16.08.031	Хоанотомия - односторонняя (эндоскопические эндоназальные операции 3-й категории)	8 701
А16.08.035	Удаление новообразований полости носа с использованием видеэндоскопических технологий (эндоскопические эндоназальные операции 3-й категории)	8 964
А16.08.013	Подслизистая коррекция носовой перегородки (септопластика) - эндоскопические эндоназальные операции 3-й категории	8 684
А16.08.031	Хоанотомия - двусторонняя (эндоскопические эндоназальные операции 4-й категории)	9 635
А16.08.035	Удаление новообразований полости носа с использованием видеэндоскопических технологий (эндоскопические эндоназальные операции 4-й категории)	9 652
А24.01.004	Криодеструкция (на небные миндалины)	907
Офтальмологическое отделение № 10		
А24.01.004	Криодеструкция	955
А23.26.005	Промывание слезоотводящих путей	812
А11.26.005	Зондирование слезно-носового протока	1 699
А03.26.005.001	Цифровая ретиноскопия.	1 139
А05.26.002	Электрофизиологическое исследование глаза.Зрительно-вызванные потенциалы коры головного мозга (ЗВП) до 7 лет	971
А05.26.002	Электрофизиологическое исследование глаза.Зрительно-вызванные потенциалы коры головного мозга (ЗВП) после 7 лет	841
		24

A05.26.001	Электрофизиологическое исследование глаза (Электроретинограмма)ЭРГ до 7 лет	1 348
A05.26.001	Электрофизиологическое исследование глаза (Электроретинограмма)ЭРГ после 7 лет	1 167
A03.26.019	Оптическая когерентная томография глаза (ОКТ глаза).	947
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока.	893
Травматологическое отделение № 11		
A 16. 03. 021	Удаление внутреннего фиксирующего устройства	871
A 16. 03. 021	Удаление металло-конструкций	5 122
A 15. 03. 003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	1 052
A 03. 04. 001	Артроскопия диагностическая	9 712
A16.03.022.003	Интрамедуллярный спицевой остиосинтез	8 933
A16.03.022.004	Интрамедуллярный стержневой остиосинтез.	20 971
Онкологическое отделение №12.		
A16.03.075.003	Резекция лопатки при операциях по поводу злокачественных опухолей грудной стенки.	4 314
Эндокринологическое отделение №13		
A09.05.023001	Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга	7 870
ПРОЧИЕ	Установка инсулиновой помпы	7 698
Отделение Челюстно-лицевой хирургии.№ 15		
A16.07.069	Хелоринопластика.	15 358
A16.07.070	Уранопластика.	11 754
A 16. 07. 024	Операция удаления непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба	9 052
A 16. 07. 024	Экстракция зачатков 8/8 зубов.	10 786
A 16. 25. 021	Устранение дефекта ушной раковины (двух)	8 247
A 16. 25. 021	Устранение дефекта ушной раковины (одной)	6 670
	Удаление молочных зубов (2 зуба) и периостотомия	3 002
	Бимаксиллярное шинирование.	1 085
Отделение Нейрохирургическое №17		
B 03.009.003	Комплекс исследований распространенности опухолевого процесса у детей	9 520
	Вентрикулоперитонияльное шунтирование	42 689
Анестезиологическое отделение		
B01.003.004	Тотальная внутривенная анестезия для проведения МРТ и КТ- исследований	2 528
B01.003.004	Тотальная внутривенная анестезия(для лечения зубов в поликлинике)	2 445
	Проводниковая анестезия	3 293
	Эпидуральная анестезия	2 445
	Комбинированный эндотранхиальный наркоз	6 238
ЦСО		
	Стерилизация инструментария в паровом стерилизаторе ЦСУ-1000 (100 изделий)	10 536
	Стерилизация инструментария в этиленоксидном стерилизаторе (100 изделий размер 0,05x0,15)	21 242
	Стерилизация инструментария в этиленоксидном стерилизаторе (100 изделий размер 0,075 x 0,18)	21 301
	Стерилизация инструментария в этиленоксидном стерилизаторе (100 изделий размер 0,25 x 1,0)	25 664
	Стерилизация инструментария в этиленоксидном стерилизаторе (100 изделий размер 0,15 x 0,5)	22 528
	Стерилизация инструментария в этиленоксидном стерилизаторе (100 изделий размер 0,20 x 0,5)	22 783
	Стерилизация инструментария в этиленоксидном стерилизаторе (100 изделий размер 0,10 x 0,3)	21 664
	Стерилизация инструментария в этиленоксидном стерилизаторе (100 изделий размер 0,1 x 0,2)	21 484
	Стерилизация инструментария в этиленоксидном стерилизаторе (100 изделий размер 0,15 x 0,3)	21 966
	Стерилизация инструментария в этиленоксидном стерилизаторе (100 изделий размер 0,10 x 0,5)	22 025
	Стерилизация инструментария в этиленоксидном стерилизаторе (100 изделий без упаковки) в паровом стерилизаторе ЦСУ-1000 (100 изделий)	10 013
		25

Прочие немедицинские услуги		
	Палата с повышенными медико-санитарными стандартами 1 кат.	2 135
	Палата с повышенными медико-санитарными стандартами 2 кат.	1 695
	Выдача дубликата справки	613
	Выдача дубликата справки через КЭК	306
	Выдача дубликата анализа	143
	Копия листа формата А-4	8

Начальник ПЭО

Коченова С.В.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач Клинической больницы №10 "НОДКБ"
О.Ю. Кошкин
" 01.04.2017 г.



Приложение № 1 к прейскуранту цен на платные медицинские услуги с 01.04.2017

Код услуги	Наименование медицинской услуги	Цена
A16.12.063	Постановка в/в порт-систем (Порт BRAUN CELSITE)	39491.00
A16.12.063	Постановка в/в порт-систем (Порт BARD)	29567.00
A16.12.063	Постановка в/в порт-систем (Пик катетер Groshong PICC 4 F)	14741.00

Начальник ПЭО

Коченова С.В.