

Утверждено к применению на основании
приказа РЭК от 01.08.2018 №18/2018-м

Главный врач  Кашченко Е.И.
2018г.



Преискурант

Предельные максимальные цены на платные медицинские услуги (кроме экстренной медицинской помощи), оказываемые государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Детская краевая клиническая больница» министерства здравоохранения Краснодарского края сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных законами, в пределах установленного государственного задания, за исключением медицинских услуг, оказываемых другим лечебно-профилактическим учреждением Краснодарского края

Наименование медицинских услуг	Единица измерения	Цена, руб.
Услуги анестезиологии и реанимации		
Вводный наркоз (детям)	манипуляция	6 930
Ингаляционная анестезия без ИВЛ (детям)	манипуляция	8 830
Ингаляционная анестезия с ИВЛ (детям)	манипуляция	11 050
Интубация трахеи	манипуляция	1 860
Катеризация периферической вены (детям)	манипуляция	500
Мониторинг основных параметров жизнедеятельности пациента во время проведения анестезии	манипуляция	1 250
Премедикация (детям)	манипуляция	1 100
Тотальная внутривенная анестезия без ИВЛ (детям)	манипуляция	2 420
Тотальная внутривенная анестезия с ИВЛ (детям)	манипуляция	5 130
Сочетанная анестезия	манипуляция	11 740
Операции		
Отоларингологическое отделение		
Операции I сложности	операция	7 769
Операции II сложности	операция	7 224
Операции III сложности	операция	8 714
Операции IV сложности	операция	11 964
Операции V сложности	операция	9 033
Травматологическое отделение		
Операции I сложности	операция	17 265
Операции II сложности	операция	16 634
Операции III сложности	операция	21 513
Операции IV сложности	операция	22 413
Операции V сложности	операция	24 221
Офтальмологическое отделение		
Операции I сложности	операция	687
Операции II сложности	операция	13 087
Операции III сложности	операция	11 813
Операции IV сложности	операция	11 717
Операции V сложности	операция	118 984
Отделение челюстно-лицевой хирургии		
Операции I сложности	операция	12 194
Операции II сложности	операция	15 516
Операции III сложности	операция	17 880

Операции IV сложности	операция	20 008
Операции V сложности	операция	18 754
Урологическое отделение		
Операции I сложности	операция	5 543
Операции II сложности	операция	10 623
Операции III сложности	операция	11 275
Операции IV сложности	операция	9 699
Операции V сложности	операция	17 694
Онкологическое отделение		
Операции I сложности	операция	7 780
Операции II сложности	операция	12 233
Операции III сложности	операция	22 037
Операции IV сложности	операция	36 609
Операции V сложности	операция	70 320
Хирургическое отделение		
Операции I сложности	операция	1 140
Операции II сложности	операция	3 419
Операции III сложности	операция	10 589
Операции IV сложности	операция	16 187
Операции V сложности	операция	17 924
Нейрохирургическое отделение		
Операции II сложности	операция	19 323
Операции III сложности	операция	20 776
Операции IV сложности	операция	26 579
Операции V сложности	операция	31 594
Акушерство и гинекология		
Операции III сложности	операция	25 340
Операции IV сложности	операция	26 671
Стационарная помощь (без учета стоимости оперативного вмешательства)		
Стационарное лечение по нефрологическому профилю	койко/день	2 260
Стационарное лечение по пульмонологическому профилю	койко/день	3 117
Стационарное лечение по гастроэнтерологическому профилю	койко/день	2 550
Стационарное лечение по кардиологическому профилю для детей	койко/день	2 303
Стационарное лечение по ревматологическому профилю	койко/день	2 463
Стационарное лечение по профилю патологии новорожденных и недоношенных детей	койко/день	3 484
Стационарное лечение по педиатрическому соматическому профилю	койко/день	2 488
Стационарное лечение по неврологическому профилю	койко/день	2 403
Стационарное лечение по онкологическому профилю для детей	койко/день	10 133
Стационарное лечение по гематологическому профилю	койко/день	10 133
Стационарное лечение по эндокринологическому профилю для детей	койко/день	2 206
Стационарное лечение по офтальмологическому профилю	койко/день	2 851
Стационарное лечение по травматологическому профилю	койко/день	3 420
Стационарное лечение по ортопедическому профилю	койко/день	3 130
Стационарное лечение по оториноларингологическому профилю	койко/день	4 334
Стационарное лечение по профилю челюстно-лицевой хирургии	койко/день	2 385
Стационарное лечение по хирургическому профилю для детей в хирургическом отделении №1	койко/день	3 397
Стационарное лечение по онкологическому профилю для детей (хирургическое)	койко/день	4 286
Стационарное лечение по хирургическому профилю для детей в хирургическом отделении №3	койко/день	2 731
Стационарное лечение по уроandroлогическому профилю	койко/день	2 262
Стационарное лечение по нейрохирургическому профилю	койко/день	3 432
Стационарное лечение в отделении анестезиологии и реанимации №1 (для детей)	койко/день	33 094
Стационарное лечение по неонатологическому профилю в отделении	койко/день	16 678

реанимации и интенсивной терапии для новорожденных №1		
Стационарное лечение по профилю для беременных и рожениц в отделении акушерском наблюдением	койко/день	5 534
Стационарное лечение по профилю патологии беременности	койко/день	2 131
Стационарное лечение по профилю для беременных и рожениц в отделении акушерском физиологическом	койко/день	4 647
Стационарное лечение по гинекологическому профилю	койко/день	6 985
Стационарное лечение по профилю патологии новорожденных и недоношенных детей (для детей, рожденных в перинатальном центре учреждения)	койко/день	3 371
Стационарное лечение в отделении анестезиологии и реанимации №2 (для взрослых)	койко/день	31 839
Стационарное лечение по неонатологическому профилю в отделении реанимации и интенсивной терапии для новорожденных (для детей, рожденных в перинатальном центре)	койко/день	13 681
Патологоанатомическое отделение		
Прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала I категории сложности	пациент	1900
Прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала II категории сложности	пациент	2055
Прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала III категории сложности	пациент	2325
Прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала IV категории сложности	пациент	2665
Прижизненное патологоанатомическое исследование операционного (биопсийного) материала V категории сложности	пациент	3100
Консультативная диагностика гистологических препаратов I категории сложности	исследование	180
Консультативная диагностика гистологических препаратов II категории сложности	исследование	300
Консультативная диагностика гистологических препаратов III категории сложности	исследование	420
Консультативная диагностика гистологических препаратов IV категории сложности	исследование	655
Аутопсия 2 категории сложности	исследование	8500
Аутопсия 4 категории сложности	исследование	12205
Иммуногистохимическое исследование (1 окраска)	исследование	1740
Детский диагностический центр		
Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	прием	590
Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	прием	535
Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	прием	590
Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	прием	515
Консультация учителя-дефектолога	прием	450
Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	прием	590
Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	прием	560
Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	прием	570
Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный	прием	560
Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (детей)	прием	540
Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный (детей)	прием	530
Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	прием	570
Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный	прием	560

Прием врача-инфекциониста первичный (детей)	прием	540
Прием врача-инфекциониста повторный (детей)	прием	530
Прием врача-невролога первичный (детей)	прием	540
Прием врача-невролога повторный (детей)	прием	530
Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный (детей)	прием	540
Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный (детей)	прием	530
Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	прием	540
Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	прием	530
Консультация логопеда (детей)	прием	460
Прием (осмотр, консультация) врача - оториноларинголога первичный	прием	570
Прием (осмотр, консультация) врача - оториноларинголога повторный	прием	560
Прием врача-травматолога-ортопеда первичный (детей)	прием	540
Прием врача-травматолога-ортопеда повторный (детей)	прием	530
Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога - андролога первичный	прием	540
Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога - андролога повторный	прием	530
Прием врача-гинеколога первичный (детей)	прием	570
Прием врача-гинеколога повторный (детей)	прием	560
Прием врача-гастроэнтеролога первичный (детей)	прием	570
Прием врача-гастроэнтеролога повторный (детей)	прием	560
Прием врача-офтальмолога первичный (детей)	прием	540
Прием врача-офтальмолога повторный (детей)	прием	530
Прием (осмотр, консультация) врача пульмонолога первичный (детей)	прием	570
Прием (осмотр, консультация) врача пульмонолога повторный (детей)	прием	560
Прием врача - дерматовенеролога первичный (детей)	прием	570
Прием врача - дерматовенеролога повторный (детей)	прием	560
Прием врача-аллерголога-иммунолога первичный (детей)	прием	540
Прием врача-аллерголога-иммунолога повторный (детей)	прием	530
Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога -оториноларинголога первичный	прием	570
Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога -оториноларинголога повторный	прием	560
Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга первичный	прием	540
Прием (осмотр, консультация) врача детского хирурга повторный	прием	530
Компьютерная периметрия	исследование	440
Ультразвуковая биометрия глаза	исследование	250
Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	манипуляция	1 110
Краевая резекция ногтевой пластинки при вросшем ногте	манипуляция	1 150
Первичная хирургическая обработка раны	манипуляция	1 160
Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки	манипуляция	1 200
Удаление поверхностно расположенного инородного тела	манипуляция	1 190
Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	манипуляция	730
Наложение гипсовой повязки при переломах костей	манипуляция	1 020
Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	манипуляция	220
Рефрактометрия	манипуляция	80
Подбор очков	манипуляция	210
Тональная аудиометрия	исследование	580

Импедансометрия	исследование	560
Исследование функций слуховой трубы	исследование	700
Тимпанометрия	исследование	860
Настройка речевого процесса	манипуляция	1 860
Слуховые вызванные потенциалы	исследование	900
Электростимуляция зрительного нерва	манипуляция	180
Лазерная стимуляция роговицы при ее дистрофии	манипуляция	160
Лазерная стимуляция сетчатки при амблиопии	манипуляция	60
Продувание слуховой трубы	манипуляция	210
Промывание лакри миддлели	манипуляция	320
Удаление инородного тела из слухового отверстия	манипуляция	530
Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи	манипуляция	150
Получение влажалоидного мазка	манипуляция	150
Микроскопическое исследование отделяемого из влажалоида на чувствительность к антибактериальным и противомикробным препаратам	манипуляция	150
Снятие швов	манипуляция	230
Взятие мазка из полости носа на микрофлору	манипуляция	270
Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	манипуляция	440
Удаление атеромы	операция	1 900
Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей	операция	1 820
Удаление доброкачественных новообразований кожи	операция	1 600
Удаление кефалогематомы	операция	1 260
Удаление инородного тела кости интрамедуллярных металлоконструкций	манипуляция	320
Пластика ахиллова сухожилия	манипуляция	1 010
Снятие гипса	манипуляция	540
Асептическая перевязка	манипуляция	530
Взятие мазка из зева на микрофлору	манипуляция	300
Взятие мазка из уха на микрофлору	манипуляция	270
Взятие мазка-цитология на Candida	манипуляция	330
Взятие мазка-цитология на эозинофилы	манипуляция	280
Эндоскопическое отделение		
Бронхоскопия диагностическая под наркозом (дети от 1 года до 5 лет)	манипуляция	2 630
Ректосигмоидоскопия под наркозом (дети)	манипуляция	3 370
Ректосигмоидоскопия под наркозом (дети от 5 до 18 лет)	манипуляция	3 750
Ректоскопия под наркозом (дети до 1 года)	манипуляция	1 930
Ректоскопия диагностическая под наркозом (дети от 1 года до 5 лет)	манипуляция	1 400
Ректоскопия диагностическая (дети от 5 до 18 лет)	манипуляция	950
Трахеобронхоскопия диагностическая (дети от 6 до 18 лет)	манипуляция	1 800
Фиброbronхоскопия лечебная (дети от 5 до 18 лет)	манипуляция	2 520
Эзофагогастродуоденоскопия с пристеночной pH-метрией (дети от 5 до 18 лет)	манипуляция	2 140
Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая (дети до 1 года)	манипуляция	1 390
Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая (дети от 5 до 18 лет)	манипуляция	1 610
Эзофагогастроскопия диагностическая (дети до 1 года)	манипуляция	1 180
Эзофагогастроскопия диагностическая (дети от 5 до 18 лет)	манипуляция	1 720
Эзофагоскопия диагностическая под наркозом (дети от 1 года до 5 лет)	манипуляция	1 180
Эзофагоскопия диагностическая (дети до 1 года)	манипуляция	1 020
Ректосигмоидоскопия диагностическая (дети до 1 года)	манипуляция	3 390
Ректосигмоскопия диагностическая под наркозом (дети до 1 года)	манипуляция	2 870
Трахеобронхоскопия диагностическая под наркозом (дети до 1 года)	манипуляция	2 490

Рентгенологическое отделение №1

Иридиография	исследование	860
Обзорная рентгенография органов брюшной полости	исследование	530
Рентгенография диафрагмы в одной проекции	исследование	560
Рентгенография бедренной кости в двух проекциях	исследование	500
Рентгенография височной кости в двух проекциях (дети)	исследование	560
Рентгенография голеностопного сустава	исследование	500
Рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях	исследование	500
Рентгенография грудины в двух проекциях (дети)	исследование	560
Рентгенография кистей в прямой проекции	исследование	290
Рентгенография кисти в двух проекциях	исследование	470
Рентгенография ключицы	исследование	330
Рентгенография коленного сустава в двух проекциях	исследование	460
Рентгенография костей голени в двух проекциях	исследование	500
Рентгенография костей голени (дети)	исследование	320
Рентгенография костей предплечья в двух проекциях	исследование	420
Рентгенография костей таза (дети)	исследование	340
Рентгенография крестца и копчика	исследование	360
Рентгенография локтевого сустава в двух проекциях (дети)	исследование	520
Рентгенография лучезапястного сустава в двух проекциях (дети)	исследование	520
Рентгенография мягких тканей в двух проекциях (дети)	исследование	500
Рентгенография орбит в двух проекциях обзорная (дети)	исследование	540
Рентгенография органов грудной клетки в одной проекции (дети)	исследование	330
Рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях (дети)	исследование	480
Рентгенография плечевого сустава в аксиальной проекции (дети)	исследование	340
Рентгенография плечевого сустава в прямой проекции (дети)	исследование	340
Рентгенография плечевой кости в двух проекциях	исследование	410
Рентгенография поясничного отдела позвоночника в двух проекциях	исследование	520
Рентгенография придаточных пазух носа	исследование	290
Рентгенография пяточной кости в аксиальной проекции	исследование	330
Рентгенография пяточной кости в боковой проекции	исследование	330
Рентгенография сердца с контрастированием пищевода	исследование	690
Рентгенография сосцевидного отростка	исследование	410
Рентгенография стопы в двух проекциях	исследование	440
Рентгенография стопы в боковых проекциях (на плоскостопие)	исследование	440
Рентгенография стопы в прямой проекции (дети)	исследование	390
Рентгенография тазобедренного сустава в аксиальной проекции (с отведением)	исследование	360
Рентгенография тазобедренного сустава в прямой проекции (дети)	исследование	330
Рентгенография тазобедренного сустава в двух проекциях (дети)	исследование	550
Рентгенография турецкого седла прицельная	исследование	330
Рентгенография черепа в двух проекциях (дети)	исследование	520
Рентгенография черепа в аксиальной проекции (дети)	исследование	480
Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях (дети)	исследование	520
Специальные укладки черепа	исследование	430
Томография линейная органов грудной клетки (дети)	исследование	650
Функциональное исследование поясничного отдела позвоночника	исследование	600
Функциональное исследование шейного отдела позвоночника	исследование	590
Органотомография	исследование	330
Органотомография (дети)	исследование	340
Гистеросальпингография (взрослые)	исследование	3 260
Внутривенная урография	исследование	2 460
Миницистная цистография (дети)	исследование	2 590
Описание и интерпретация рентгенографических изображений	исследование	205
Рентгенография легких	исследование	415

Рентгенография органов грудной клетки в двух проекциях	исследование	740
Рентгенологическое отделение №2		
Спиральная компьютерная томография головы	исследование	900
Компьютерная томография головы спиральная с контрастированием	исследование	4 760
Компьютерная томография околоушных патух в аксиальной проекции	исследование	860
Компьютерная томография околоушных патух в аксиальной проекции с усилением	исследование	4 760
Компьютерная томография околоушных патух во фронтальной проекции	исследование	860
Компьютерная томография околоушных патух во фронтальной проекции с усилением	исследование	4 760
Компьютерная томография глотки	исследование	800
Компьютерная томография глотки с усилением	исследование	4 900
Спиральная компьютерная томография шеи	исследование	750
Спиральная компьютерная томография шеи с внутривенным контрастированием	исследование	4 730
Спиральная компьютерная томография органов грудной полости	исследование	910
Компьютерная томография грудной полости с внутривенным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	исследование	4 970
Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости	исследование	950
Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	исследование	4 690
Спиральная компьютерная томография органов малого таза	исследование	890
Спиральная компьютерная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	исследование	4 690
Компьютерная томография позвоночника / спинного мозга с усилением	исследование	5 280
Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	исследование	1 060
Спиральная компьютерная томография верхней конечности	исследование	890
Спиральная компьютерная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием	исследование	4 690
Спиральная компьютерная томография нижней конечности	исследование	910
Спиральная компьютерная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием	исследование	4 690
Спиральная компьютерная томография лицевого отдела черепа	исследование	910
Спиральная компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	исследование	4 730
Компьютерная томография височно-нижнечелюстного сустава с открытым ртом	исследование	840
Компьютерная томография височно-нижнечелюстного сустава с закрытым ртом	исследование	840
Спиральная компьютерная томография височной кости	исследование	910
Магнитно-резонансная томография брюшной полости	исследование	1 920
Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием	исследование	8 480
Магнитно-резонансная томография глазницы	исследование	1 100
Магнитно-резонансная томография глазницы с внутривенным контрастированием	исследование	3 690
Магнитно-резонансная томография головного мозга	исследование	1 110
Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	исследование	5 690
Магнитно-резонансная томография верхней конечности	исследование	1 110
Магнитно-резонансная томография верхней конечности с внутривенным контрастированием	исследование	5 690
Магнитно-резонансная томография нижней конечности	исследование	1 110
Магнитно-резонансная томография нижней конечности с	исследование	5 690

внутривенным контрастированием		
Магнитно-резонансная томография околоушных слюнных желез	исследование	1 100
Магнитно-резонансная томография органов малого таза	исследование	1 130
Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	исследование	5 690
Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	исследование	820
Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	исследование	5 060
Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)	исследование	1 100
Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав) с контрастированием	исследование	5 690
Магнитно-резонансная томография преддверно-улиткового органа и мосто-мозжечкового угла	исследование	1 210
Магнитно-резонансная томография сосудов головного мозга	исследование	1 120
Магнитно-резонансная томография сосудов шеи	исследование	1 120
Магнитно-резонансная венография (одна область)	исследование	1 060
Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область)	исследование	6 440
Магнитно-резонансная томография сосудов шеи с внутривенным усилением	исследование	7 480
Магнитно-резонансная диффузия головного мозга	исследование	2 030
Описание и интерпретация компьютерных томограмм	исследование	1 170
Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	исследование	1 170
Консультация врача - рентгенолога с записью изображения исследования на CD-диск (включая стоимость диска)	прием	740
Консультация врача - рентгенолога по предоставленным изображениям двух исследований в динамике	прием	830
Физиотерапевтическое отделение		
Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	прием	295
Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) (дети)	процедура	110
Воздействие электромагнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ)	процедура	65
Ультрафонофорез лекарственный	процедура	150
Фонофорез лекарственных веществ (дети)	процедура	160
Электроэроль: воздействие при заболеваниях нижних дыхательных путей индивидуальное	процедура	170
Электроэроль: воздействие при заболеваниях нижних дыхательных путей индивидуальное (дети)	процедура	200
Воздействие поляризованным светом	процедура	65
Воздействие поляризованным светом (дети)	процедура	80
Лазеропунктура	процедура	170
Электрофорез лекарственных средств при патологии суставов	процедура	180
Электрофорез лекарственных средств при патологии суставов (дети)	процедура	190
Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	процедура	160
Воздействие переменным магнитным полем (ПемП)	процедура	200
Воздействие с помощью галокамеры при заболеваниях нижних дыхательных путей	процедура	130
Воздействие с помощью галокамеры при заболеваниях нижних дыхательных путей (дети)	процедура	140
Электросон	процедура	195
Электросон (дети)	процедура	310
Озокеритотерапия заболеваний периферической нервной системы	процедура	330
Воздействие озокеритом при болезнях периферической нервной системы у детей	процедура	280

Определение биодозы ультрафиолетового облучения	процедура	170
Определение биодозы ультрафиолетового облучения (дети)	процедура	150
Ультрафиолетовое облучение кожи. Общие ПУВА-ванны	процедура	130
Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) у взрослых	процедура	200
Миктоэлектростимуляция	процедура	160
Миктоэлектростимуляция (дети)	процедура	250
Динамометрия (ДДТ)	процедура	135
Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) у детей	процедура	180
Воздействие токами над тональной частоты при болезнях кожи и подкожно-жировой клетчатки (ТНЧ) у детей	процедура	140
Воздействие токами над тональной частоты при болезнях кожи и подкожно-жировой клетчатки (ТНЧ)	процедура	150
Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (дети)	процедура	160
Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ)	процедура	110
Воздействие магнитными полями при заболеваниях периферической нервной системы	процедура	170
Дарсонвализация кожи у детей	процедура	140
Дарсонваль кожи	процедура	170
Дарсонваль орган слуха	процедура	145
Дарсонваль орган слуха (дети)	процедура	140
Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях мышц	процедура	165
Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях мышц (дети)	процедура	230
Ультрафиолетовое облучение воротниковой зоны	процедура	100
Ультрафиолетовое облучение воротниковой зоны (дети)	процедура	160
Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением наружного уха	процедура	80
Отделение лечебной физкультуры, массажа и рефлексотерапии		
Осмотр, консультация врача по лечебной физкультуры (дети)	прием	190
Осмотр (консультация) рефлексотерапевта в палате	прием	190
Массаж рук медицинский	процедура	100
Массаж ног медицинский	процедура	100
Массаж при заболеваниях позвоночника	процедура	170
Массаж при патологии стопы и голени	процедура	70
Массаж пояснично-крестцовой области	процедура	70
Массаж нижней конечности и поясничной области	процедура	140
Массаж при заболеваниях локтевого сустава	процедура	70
Массаж при заболеваниях лучезапястного сустава	процедура	70
Массаж при заболеваниях плечевого сустава	процедура	70
Массаж при заболеваниях тазобедренного сустава	процедура	70
Массаж при заболеваниях коленного сустава	процедура	70
Массаж при заболеваниях голеностопного сустава	процедура	70
Массаж спины и поясничной области	процедура	140
Массаж лица медицинский	процедура	70
Массаж волосистой части головы медицинский	процедура	70
Массаж воротниковой зоны	процедура	100
Массаж живота медицинский	процедура	70
Массаж грудной клетки медицинский	процедура	170
Массаж спины	процедура	100

Массаж кисти	процедура	70
Общий массаж (дети)	процедура	210
Массаж шеи медицинский	процедура	70
Точечный массаж	процедура	260
Электронпунктура и электронпунктура в рефлексотерапии	процедура	270
Ультразвуковая пунктура	процедура	260
Аурикулярная рефлексотерапия	процедура	280
Краниорефлексотерапия	процедура	260
Апликционная рефлексотерапия	процедура	220
Корпоральная рефлексотерапия	процедура	280
Микроларефлексотерапия	процедура	230
Поверхностная (кованая) рефлексотерапия	процедура	190

Отделение функциональной диагностики

Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	исследование	410
Электрокардиографическое исследование в 12 отведениях	исследование	310
Электрокардиографическое исследование в 12 отведениях (детям до 7 лет)	исследование	330
Зрительные вызванные потенциалы (детям до 7 лет)	исследование	1 160
Зрительные вызванные потенциалы (детям от 7 до 18 лет)	исследование	970
Кардиоритмография с ортопробой (детям)	исследование	790
Компьютерная спирометрия (детям до 7 лет)	исследование	710
Компьютерная спирометрия (дети от 7 до 18 лет)	исследование	600
Реоэнцефалография с ротационными пробами (компьютерная обработка)(дети до 7 лет)	исследование	690
Реоэнцефалография с ротационными пробами (компьютерная обработка)(дети 7-18 лет)	исследование	540
Электромиография игольчатая стандартная (2 мышцы)	исследование	1 220
Электромиография стимуляционная (детям до 7 лет)	исследование	1 770
Электромиография стимуляционная (детям от 7-18 лет)	исследование	1 480
Электроэнцефалография с фоно- или фотостимуляцией с компьютерной обработкой (дети до 7 лет)	исследование	1 960
Электроэнцефалография с фоно- или фотостимуляцией с компьютерной обработкой (дети 7-18 лет)	исследование	1 630
Электроэнцефалография в состоянии сна с компьютерной обработкой (детям до 7 лет)	исследование	1 850
Электромиографическое исследование нервно-мышечной передачи (детям 7-18лет)	исследование	1 640
Электромиографическое исследование нервно-мышечной передачи (детям до 7 лет)	исследование	1 980
Электроэнцефалография с фото-илифоностимуляцией с компьютерной обработкой и гипервентиляцией (дети 7-18 лет)	исследование	1 900
Электроэнцефалография с фото-или фоностимуляцией с компьютерной обработкой и гипервентиляцией (дети до 7 лет)	исследование	2 300
Компьютерная спирометрия с функциональными пробами с бронхолитиками (дети 7-18 лет)	исследование	660
Компьютерная спирометрия с функциональными пробами с бронхолитиками (дети до 7 лет)	исследование	780
Электрокардиография с физическими упражнениями	исследование	350
Электромиография игольчатая, дополнительно каждая мышца(дети 7-18 лет)	исследование	460
Электромиография игольчатая, дополнительно каждая мышца (детям до 7 лет)	исследование	550
Электронейромиография стимуляционная одного нерва	исследование	750
Компьютерная электрокардиография с физической нагрузкой (дети до 7 лет)	исследование	380
Компьютерная электрокардиография с физической нагрузкой (дети 7-	исследование	320

18 лет)		
Эхоцефалоскопия (дети до 7 лет)	исследование	330
Эхоцефалоскопия (дети от 7 до 18 лет)	исследование	330
Электрокардиография на вдохе	исследование	180
Электрокардиографическое исследование (дополнительные отведения, 1 отведение)	исследование	180
Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	процедура	1565
Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ)	процедура	1640
Электроэнцефалография с видеомониторингом	процедура	1820
Велоэргометрия	процедура	1570
Дополнительная электрокардиография с функциональной ортопробой (детям до 7 лет)	процедура	630
Дополнительная электрокардиография с функциональной ортопробой (дети 7-18 лет)	процедура	535
Компьютерная электрокардиография (детям до 7 лет)	процедура	330
Компьютерная электрокардиография (детям 7-18 лет)	процедура	280
Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	исследование	170
Центр лечения детей с врожденной патологией челюстно-лицевой области		
Прием врача-ортодонта	прием	500
Психотерапия для детей и родителей в процессе ортодонтического лечения	прием	100
Активирование одного элемента Эджуайт, Бетт-техники	манипуляция	310
Активирование стальной дуги	манипуляция	410
Активирование элементов съемного ортодонтического аппарата	манипуляция	240
Анализ и расчет томограммы височно-нижнечелюстного сустава	манипуляция	480
Внутриротовой дентальный снимок, его описание в клинической карте	манипуляция	110
Выполнение замсы винта	манипуляция	530
Выполнение починки аппарата: замена двух элементов (крепление)	манипуляция	330
Выполнение починки аппарата: замена элемента (крепление)	манипуляция	210
Выполнение починки перелома базиса базисной пластмассой	манипуляция	570
Выполнение распила аппарата	манипуляция	50
Выполнение слейки для ортодонтических конструкций	манипуляция	260
Выполнение установки винта	манипуляция	210
Гравировка и разметка моделей, конструирование сложных ортодонтических аппаратов	манипуляция	200
За каждый элемент съемного ортодонтического аппарата	манипуляция	70
Изгибание и фиксация губного бампера индивидуального	манипуляция	2 910
Изгибание и фиксация губного бампера стандартного	манипуляция	1 360
Изгибание и фиксация небного бьюгеля индивидуального	манипуляция	2 870
Изгибание и фиксация небного бьюгеля стандартного	манипуляция	1 390
Изготовление пружины S-образной, рукоотной, сложной протрагирующей с двумя изгибами	манипуляция	230
Изготовление дуги вестибулярной простой	манипуляция	290
Изготовление дуги вестибулярной сложной (с давлением на один зуб)	манипуляция	450
Изготовление дуги вестибулярной сложной (с 4-6 дополнительными изгибами)	манипуляция	590
Изготовление Осату-ретейнера по "Set up"	манипуляция	3 660
Изготовление Осату-ретейнера по стандартным моделям	манипуляция	2 220
Изготовление активатора открытого Клармта	манипуляция	2 450
Изготовление аппарата Андриена-Хойбля	манипуляция	3 510
Изготовление аппарата Дернхсвайлера и его модификации	манипуляция	3 400
Изготовление аппарата Френкеля	манипуляция	3 630

Изготовление воскового шаблона для определения конструктивного прикуса	манипуляция	220
Изготовление головной шапочки	манипуляция	960
Изготовление губной пелотты	манипуляция	660
Изготовление дуги небной	манипуляция	390
Изготовление защитной пелты для языка	манипуляция	320
Изготовление индивидуального позиционера	манипуляция	4 340
Изготовление кламмера Адамса	манипуляция	260
Изготовление кламмера круглого	манипуляция	140
Изготовление кламмера регулятора функции	манипуляция	290
Изготовление кламмера Роуча	манипуляция	300
Изготовление кламмера с крючком для резиновой тяги	манипуляция	520
Изготовление кольца ортодонтического	манипуляция	550
Изготовление кольца с крючком (трубкой)	манипуляция	680
Изготовление кольца со штангой	манипуляция	730
Изготовление коронки ортодонтической	манипуляция	760
Изготовление коронки пластмассовой	манипуляция	940
Изготовление коронки протетической	манипуляция	720
Изготовление коронки со штангой	манипуляция	960
Изготовление лингвальной дуги	манипуляция	560
Изготовление накладки окклюзионной	манипуляция	460
Изготовление наклонной плоскости	манипуляция	390
Изготовление небного бюгеля	манипуляция	500
Изготовление ортодонтической коронки с крючком (трубкой)	манипуляция	780
Изготовление ортодонтической пластинки базисной (без элементов)	манипуляция	1 740
Изготовление пеллопластмассового на металлическом каркасе	манипуляция	790
Изготовление пластинки вестибулооральной	манипуляция	1 910
Изготовление пластинки расширяющей (с винтом)	манипуляция	1 720
Изготовление подбородочной пращи	манипуляция	570
Изготовление позиционера по "Setup"	манипуляция	6 530
Изготовление позиционера по стандартным моделям	манипуляция	3 850
Клинические исследования функций зубочелюстной системы	манипуляция	120
Контроль выполнения самомассажа	манипуляция	50
Коррекция металлических элементов съемного ортодонтического аппарата (пружин и др.)	манипуляция	230
Коррекция съемного ортодонтического аппарата с помощью самотвердеющей пластмассы	манипуляция	520
Коррекция пращи и шапочки	манипуляция	140
Лабораторные исследования функций зубо-челюстной системы: определение жевательной эффективности	манипуляция	820
Лабораторные исследования функций зубо-челюстной системы: расшифровка томограммы сустава	манипуляция	480
Медицинское фотографирование	манипуляция	260
Наложение одной лигатуры или одного звена цепочки	манипуляция	60
Наложение и фиксация одной детали Ni-Ti дуги	манипуляция	1 060
Наложение и фиксация лицевой дуги индивидуальной	манипуляция	1 280
Наложение и фиксация лицевой дуги стандартной	манипуляция	1 170
Наложение или замена сепарационной лигатуры	манипуляция	100
Наложение и фиксация стальной дуги	манипуляция	1 260
Обработка на компьютере диагностических данных	манипуляция	1 250
Обучение гигиене полости рта	манипуляция	180

Обучение массажу в челюстно-лицевой области	манипуляция	100
Определение на ортопантограмме челюстей степени формирования коронок и корней постоянных зубов	манипуляция	400
Определение конструктивного прикуса	манипуляция	290
Определение степени трудности ортодонтического лечения	манипуляция	300
Отливка одной модели челюсти с оформлением цоколя	манипуляция	370
Отливка модели гипсом	манипуляция	210
Периостестометрия	манипуляция	420
Повторная фиксация одной детали	манипуляция	540
Повторное укрепление на цемент ортодонтической коронки	манипуляция	230
Подделка пластмассы	манипуляция	190
Полровка одного зуба после снятия брекета	манипуляция	140
Припасовка бюгеля QUAD-HELIX	манипуляция	1 810
Припасовка аппарата после починки	манипуляция	330
Припасовка дуги TMA	манипуляция	1 310
Припасовка и наложение съемной вестибулооральной пластинки	манипуляция	800
Припасовка и наложение съемной пластинки вестибулярной	манипуляция	490
Припасовка мультидистальной дуги	манипуляция	2 720
Припасовывание блокового двухчелюстного аппарата (без элементов)	манипуляция	460
Припасовывание каркасного двухчелюстного аппарата (без элементов)	манипуляция	830
Припасовывание obtуратора и преформирование пластинки в р/доме	манипуляция	3 620
Припасовывание аппарата Френкеля	манипуляция	1 440
Припасовывание защитной пластинки	манипуляция	2 050
Припасовывание съемного одночелюстного аппарата (без элементов)	манипуляция	250
Пришлифовка и полировка базиса съемного ортодонтического аппарата	манипуляция	150
Распил аппарата через винт	манипуляция	260
Сдача ортодонтического кольца	манипуляция	990
Сдача ортодонтической коронки	манипуляция	410
Сепарация зубов (один промежуток)	манипуляция	120
Снятие одной ортодонтической коронки, ортодонтического кольца, брекета, ретейнера (один зуб)	манипуляция	110
Снятие одного сленка эластичной массой	манипуляция	290
Снятие оттиска для изготовления защитной пластинки, obtуратора	манипуляция	840
Составление плана ортодонтического лечения	манипуляция	240
Сошлифовывание бугров временных зубов (один зуб)	манипуляция	160
Укрепление ортодонтических деталей на эмали зуба с помощью композитных материалов, фиксации брекета (одна деталь)	манипуляция	480
Установка лицевой маски	манипуляция	6270
Установка небного экспандера	манипуляция	4770
Фиксация ретейнера в пределах шести зубов	манипуляция	1970
Отделение ультразвуковой диагностики		
Ультразвуковое исследование вилочковой железы (дети)	исследование	330
Ультразвуковое исследование мошонки (яичника, придатки)	исследование	370
Ультразвуковое исследование почек	исследование	370
Ультразвуковое исследование селезенки	исследование	370
Ультразвуковое исследование средостения	исследование	370
Ультразвуковое исследование печени	исследование	210
Ультразвуковое исследование желчного пузыря	исследование	210
Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости (дети)	исследование	1 190

Ультразвуковое исследование щитовидной железы с цветовым доплеровским исследованием	исследование	1 250
Ультразвуковая доплерография магистральных сосудов со спектром и цветным анализом I группа (детям)	исследование	970
Ультразвуковое исследование гланды яблока	исследование	210
Ультразвуковое исследование легких	исследование	370
Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	исследование	370
Ультразвуковое исследование мягких тканей - одна группа (детям)	исследование	400
Ультразвуковое исследование надпочечников	исследование	270
Ультразвуковое исследование плевральной полости	исследование	370
Ультразвуковое исследование поверхностных лимфатических узлов (дети)	исследование	400
Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	исследование	370
Ультразвуковое исследование слюнных желез	исследование	370
Ультразвуковое исследование толстой кишки	исследование	400
Ультразвуковое исследование сигмовидной и прямой кишки	исследование	400
Ультразвуковое исследование трансабдоминальное женских половых органов (детям)	исследование	540
Ультразвуковое трансабдоминальное исследование мочевого пузыря (дети)	исследование	300
Эхокардиография с цветным картированием	исследование	1170
Эхокардиография со спектральным доплеровским анализом (детям)	исследование	1170
Ультразвуковая доплерография сосудов в импульсном режиме (детям)	исследование	780
Ультразвуковое исследование почек с оценкой кровотока во внутривисцеральном сегменте почечной артерии	исследование	1160
Трипллексное сканирование вен	исследование	1540
Трипллексное сканирование артерий	исследование	1540
Трипллексное сканирование сосудов головного мозга (для новорожденных)	исследование	490
Нейросонография с цветным доплеровским картированием мозговых сосудов (детям)	исследование	950
Ультразвуковое исследование сустава	исследование	375
Ультразвуковое исследование желудка	исследование	380
Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	исследование	375
Ультразвуковая доплерография артерий почек	исследование	740
Ультразвуковая доплерография вен почек	исследование	375
Ультразвуковая доплерография сосудов семенного канатика	исследование	375
Ультразвуковая доплерография селезенки	исследование	375
Ультразвуковая доплерография печени	исследование	375
Ультразвуковая доплерография органов малого таза	исследование	380
Ультразвуковая доплерография щитовидной железы	исследование	375
Ультразвуковая доплерография молочной железы	исследование	375
Ультразвуковое исследование щитовидной железы с цветовым доплеровским картированием (дети)	исследование	745
Ультразвуковое исследование селезенки с цветовым доплеровским картированием (дети)	исследование	1090
Ультразвуковое исследование печени с цветовым доплеровским картированием (дети)	исследование	735
Ультразвуковое исследование почек с цветовым доплеровским картированием (дети)	исследование	1075
Ультразвуковое исследование органов малого таза с цветовым доплеровским картированием (дети)	исследование	735
Ультразвуковое исследование молочной железы с цветовым доплеровским картированием (дети)	исследование	740
Ультразвуковое исследование яичек с цветовым доплеровским	исследование	740

картированием (дети)		
Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	исследование	740
Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей	исследование	740
Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей	исследование	740
Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен	исследование	1070
Дуплексное сканирование артерий конечности (верхней или нижней)	исследование	740
Клинико-диагностическая лаборатория		
Консультация врача клинической лабораторной диагностики	прием	250
Исследование уровня стеркобилина в кале	исследование	130
Определение аланин-аминотрансферазы в сыворотке крови (автоматический метод)	исследование	120
Определение глюкозы в венозной крови на автоматическом анализаторе	исследование	110
Определение неорганического фосфора в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	120
Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в сыворотке крови (автоматический метод)	исследование	130
Определение активности лактатдегидрогеназы в сыворотке крови (автоматический анализатор)	исследование	120
Определение аспартат-аминотрансферазы в сыворотке крови (автоматический метод)	исследование	120
Определение липопротеидов высокой степени плотности в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	120
Исследование уровня липазы в сыворотке крови (автоматический метод)	исследование	170
Определение амилазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	130
Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови (автоматический метод)	исследование	210
Определение железа в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	130
Определение кальция в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	100
Определение креатинина в сыворотке крови (автоматический метод)	исследование	100
Определение креатинфосфокиназы в сыворотке крови (автоматический метод)	исследование	120
Определение мочевины в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	130
Определение мочевой кислоты в сыворотке крови (автоматический метод)	исследование	110
Определение общего билирубина в сыворотке крови (автоматический метод)	исследование	90
Определение прямого билирубина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	110
Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови (автоматический метод)	исследование	270
Определение С-реактивного белка в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	210
Определение холестерина в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	130
Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови на автоматическом анализаторе	исследование	130
Проба Реберга: клиренс креатинина, скорость клубочковой фильтрации (автоматический метод)	исследование	180
Тест толерантности к глюкозе - сахарная кривая (автоматический метод)	исследование	310
Определение уровня сывороточного иммуноглобулина A (Ig A) на автоматическом анализаторе	исследование	270

материале методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование)		
Определение ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>) в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование)	исследование	480
Определение ДНК вируса папилломы человека в цитологическом материале методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование)	исследование	600
Определение ДНК уреоплазм (<i>Ureaplasma</i> spp) в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции	исследование	630
Определение ДНК трихомонад (<i>Trichomonas vaginalis</i>) в цитологическом материале методом полимеразной цепной реакции (единичное)	исследование	560
Определение ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>) в цитологическом материале методом полимеразной цепной реакции (единичн.)	исследование	590
Определение ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma genitaliae</i>) в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции	исследование	470
Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование)	исследование	460
Определение ДНК герпеса 6 типа в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции (последующее исследование)	исследование	460
ПЦР-диагностика гепатита G в крови (единичное)	исследование	530
Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит C (<i>Hepatitis C virus</i>)	исследование	480
Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит D (<i>Hepatitis D virus</i>)	исследование	470
Исследование крови на вирусный гепатит B (<i>Hepatitis B virus</i>) методом полимеразной цепной реакции (каждое последующее)	исследование	480
Определение полиморфизма C677T митохондриального гидрофолат-редуктазы	исследование	580
Определение полиморфизма G20210A протромбина	исследование	580
Определение полиморфизма генов свертывающей системы крови - мутация Лейден (коагуляционный фактор V) методом полимеразной цепной реакции	исследование	580
Определение полиморфизма генов свертывающей системы крови - мутация фибриногена бета (FGB) методом полимеразной цепной реакции	исследование	590
Определение полиморфизма генов свертывающей системы крови - мутация ингибитора плазминогена (PAI-1) методом полимеразной цепной реакции	исследование	580
Определение полиморфизма генов свертывающей системы крови - мутация коагуляционного фактора (FVII) методом полимеразной цепной реакции	исследование	580
Определение полиморфизма генов свертывающей системы крови - мутация интегрина, бета-3 (тромбоцитарный рецептор фибриногена) методом полимеразной цепной реакции	исследование	580
Определение полиморфизма генов свертывающей системы крови - мутация метионинсинтез-редуктазы (MTRR) методом полимеразной цепной реакции	исследование	580
Определение полиморфизма генов свертывающей системы крови - мутация метионинсинтазы (MTR) методом полимеразной цепной реакции	исследование	580
Определение антигена нейрон-специфической енолазы (ИФА)	исследование	410
Определение антител класса IgA к тканевой трансглутаминазе в сыворотке крови	исследование	370
Определение антител класса IgG к тканевой трансглутаминазе в сыворотке крови	исследование	330
Определение IgA антитела к глицдину в сыворотке крови методом	исследование	330

иммуноферментного анализа		
Исследование инсулиноподобного ростового фактора I в крови	исследование	730
Исследование уровня панкреатической эластазы-1 в кале	исследование	1 110
Определение суммарных антител к антигенам <i>Giardialamblia</i> в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	270
Определение суммарных антител к антигенам <i>Toxosaga</i> в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа (отрицательный результат)	исследование	230
Определение иммуноглобулинов класса M (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна - Барр в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	240
Определение иммуноглобулинов класса G (IgG) к раннему антигену (EA) вируса Эпштейна - Барр в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	240
Определение иммуноглобулинов класса G (IgG) к нуклеарному антигену (NA) вируса Эпштейна - Барр в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	240
Определение антител класса G токсоплазмоз (ИХЛ)	исследование	240
Определение avidности иммуноглобулина G к токсоплазмам (<i>Toxoplasma gondii</i>) в сыворотке крови методом иммунохемилюминесцентного анализа	исследование	410
Определение антител класса M токсоплазмоз (ИХЛ)	исследование	310
Определение антител иммуноглобулина Ig G к <i>trichomonasvaginalis</i> в сыворотке крови ИФА	исследование	280
Определение аллергической панели ALATOR: ИФА (авт. метод)	исследование	260
Определение антител к антигенам эхинококков в сыворотке крови (ИФА)	исследование	240
Определение иммуноглобулинов класса G (IgG) <i>Mycoplasma pneumoniae</i> методом иммуноферментного анализа	исследование	250
Определение антител класса G (Ig G) к уреплазме в крови	исследование	240
Определение HBsAg в сыворотке крови (подтверждающий тест) метод иммуноферментного анализа	исследование	200
Определение антител HCV (подтверждающий тест) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	240
Определение антител к нейтрофилам в сыворотке крови	исследование	420
Определение иммуноглобулина M (IgM) к вирусу герпеса в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	260
Определение иммуноглобулина G антител к вирусу простого герпеса в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	260
Определение антител иммуноглобулина Ig G к <i>chlam-philat (psitaki i rneishovia)</i> методом иммуноферментного анализа (полуавтоматический метод)	исследование	260
Определение антител класса Ig M к хламид. <i>trachomatis</i> (ИФА)	исследование	260
Определение иммуноглобулинов G (IgG) к хламидиям трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	260
Определение антител класса M (Ig M) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови иммунохемилюминесцентным методом	исследование	230
Определение антител класса G (Ig G) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови иммунохемилюминесцентным методом	исследование	250
Определение иммуноглобулинов G (Ig G) к антигенам аскарид (<i>Ascaris lumbricoides</i>) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	270
Определение фагоцитарной активности нейтрофилов крови	исследование	830
Исследование популяций лимфоцитов	исследование	840
Комплекс исследований для верификации формы острого лейкоза	исследование	6 120
Комплекс исследований для диагностики острого лейкоза	исследование	5 780

Микрореакция преципитации (ручной метод)	исследование	100
Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	исследование	220
Исследование уровня ретикулоцитов в крови	исследование	220
Общий анализ крови с дифференцировкой лейкоцитов на гематологическом анализаторе типа Advia-120 (авт.)	исследование	230
Анализ миеелограммы	исследование	900
Исследование скорости оседания эритроцитов	исследование	140
Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов	исследование	250
Исследование отделяемого мочеполовых органов из трех локализаций (ручной метод)	исследование	510
Общий анализ мочи (автоматический метод)	исследование	130
Определение белка в моче	исследование	130
Определение оксалатов в моче (ручной метод)	исследование	300
Подсчет количества форменных элементов в моче методом Нечипоренко (ручной метод)	исследование	250
Копрологическое исследование	исследование	520
Исследование кала на скрытую кровь	исследование	110
Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	исследование	350
Исследование материала, полученного при гинекологическом осмотре (ручной метод)	исследование	340
Цитологическое исследование материала, полученного при бронхоскопии	исследование	550
Определение X-полового хроматина	исследование	550
Исследование платиногена в крови	исследование	340
Определение тромбинового времени крови (ТВ)	исследование	200
Исследование времени свертываемости крови по Сухареву (ручной метод)	исследование	160
Определение длительности кровотока	исследование	190
Определение осмотической резистентности эритроцитов крови (ручной метод)	исследование	330
Определение активности фактора VIII в сыворотке крови	исследование	550
Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови	исследование	3 190
Определение гепатокомплекса	исследование	380
Определение активности фактора IX в сыворотке крови	исследование	630
Определение активности фактора XI в сыворотке крови	исследование	710
Определение протромбинового времени крови (ПТВ) автоматический метод	исследование	150
Определение содержания фибриногена по Клаусу в плазме крови (автоматический метод)	исследование	220
Определение активированного частичного тромбопластинового времени в крови (АЧТВ) (авт.мет.)	исследование	170
Определение волчаночного коагулянта в плазме крови (автоматический метод)	исследование	650
Исследование уровня антигена фактора Виллебранда	исследование	720
Определение количества антитромбина-III в плазме крови (автоматический метод)	исследование	390
Определение растворимых комплексов фибринол. (ручной метод)	исследование	170
Определение активности фактора XII в сыворотке крови	исследование	1 010
Определение протеина С (автоматический метод)	исследование	1 550
Определение агрегации тромбоцитов индуцированной коллагеном	исследование	350
Определение агрегации тромбоцитов индуцированной АДФ	исследование	280
Определение агрегации тромбоцитов индуцированной адреналином	исследование	270
Определение агрегации тромбоцитов индуцированной ристомидином	исследование	280

Исследование агрегации тромбоцитов	исследование	280
Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбуса)	исследование	820
Определение группы крови и резус-фактора (гелевая технология)	исследование	440
Фенотипирование эритроцитов по клинически значимым антигенам (в гелевом тесте)	исследование	550
Количественное определение эстрадиола в сыворотке крови (ИХЛ)	исследование	290
Определение ингибитора паратгормона крови (ИХЛ)	исследование	420
Определение общего Ig E: иммуноферментный анализ (автоматический метод)	исследование	210
Определение антител класса Ig G к глидину в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	240
Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови	исследование	450
Определение общих антител к ядерному антигену HBV в крови, иммуноферментный анализ	исследование	380
Определение антител иммуноглобулина M гепатита В, иммуноферментный анализ	исследование	420
Определение Ig G антитела к HCV в крови (ИХЛ)	исследование	450
Определение антигена к вирусу гепатита В (HbeAgHepatitis B virus) в крови	исследование	290
Определение IgM антитела к HAV в крови (ИХЛ)	исследование	200
Определение антител классов M, G (IgG, IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	исследование	230
Определение уровня антимоллерова гормона в крови	исследование	650
Определение антител к тиреоидной пероксидазе (АТ-ТПО)	исследование	450
Определение альфа-фетопротеина методом иммунохемилюминисцентного анализа	исследование	330
Определение концентрации вальпроевой кислоты в крови (автоматический анализатор)	исследование	520
Определение уровня витамина В-12 иммунохемилюминисцентным методом	исследование	280
Определение хорионического гонадотропина в сыворотке крови методом иммунохемилюминисцентного анализа	исследование	310
Исследование уровня дегидроэпандростерона сульфата в крови	исследование	450
Определение инсулина методом иммунохемилюминисцентного анализа	исследование	510
Определение наркотических, психотропных, сильнодействующих лекарственных препаратов в крови (полуавтоматический метод)	исследование	230
Количественное определение кортизола иммунохемилюминисцентным методом	исследование	350
Количественное определение лютеинизирующего гормона (ИХЛ)	исследование	280
Определение концентрации метотрексата в сыворотке крови	исследование	500
Количественное определение прогестерона (иммунохемилюминисцентным методом)	исследование	290
Количественное определение пролактина в сыворотке крови (ИХЛ)	исследование	260
Определение онкомаркера СА 125 иммунохемилюминисцентным методом	исследование	600
Определение онкомаркера СА 19-9 иммунохемилюминисцентным методом	исследование	590
Определение ракового эмбрионального антигена (СЕА) иммунохемилюминисцентным методом	исследование	470
Определение онкомаркера СА 15-3 в сыворотке крови иммунохемилюминисцентным методом	исследование	560
Исследование уровня соматотропного гормона в крови	исследование	390
Исследование уровня С-пептида в крови	исследование	430
Определение фактора некроза опухоли - а (количественное) в сыворотке крови иммуноферментным методом	исследование	490

Количественное определение свободного триглицерида (ТГ) иммунохемилюминисцентным методом	исследование	250
Определение свободного тироксина в сыворотке крови иммунохемилюминисцентным методом	исследование	310
Количественное определение тестостерона в сыворотке крови иммунохемилюминисцентным методом	исследование	350
Определение тиреотропного гормона ультрочувствительного (ТТГЗ) иммунохемилюминисцентным методом	исследование	270
Определение ферритина в сыворотке крови иммунохемилюминисцентным методом	исследование	410
Определение фолиевой кислоты в сыворотке крови иммунохемилюминисцентным методом	исследование	400
Определение фолликулостимулирующего гормона иммунохемилюминисцентным методом	исследование	310
Исследование уровня эритропоэтина крови	исследование	330
Определение анти- <i>Helicobacter Pylori</i> в сыворотке крови: иммуноферментный анализ (автоматический метод)	исследование	220
Определение циклоспорина А крови (полуавтоматический метод)	исследование	790
Исследование уровня гомоцистеина в крови	исследование	630
Исследование уровня осмоларности (осмоляльности) крови	исследование	150
Определение осмоларности мочи	исследование	150
Исследование кислотно-щелочного состояния (полуавтоматический метод)	исследование	420
Цитологическое исследование гинекологического мазка	исследование	480
Микроскопическое исследование мазка крови на малярийные плазмодии (ручной метод)	исследование	490
Исследование феномена "клетки красной волчанки"	исследование	600
Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи периферических складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>)	исследование	220
Определение протенина S	исследование	1 560
Цитологическое исследование материала методом жидкостной цитологии	исследование	760
Определение HBe Ag в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа	исследование	610
Определение глюкозы (капиллярная кровь) на автоматическом анализаторе	исследование	120
Определение антител класса M к краснухе (ИХЛ) (автоматизированный расчет)	исследование	455
Определение антител класса G к краснухе (ИХЛ) (полуавтоматизированный расчет)	исследование	470
Определение avidности иммуноглобулинов класса G к вирусу краснухи в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа (полуавтоматизированный расчет)	исследование	450
Проба Шварца	исследование	340
Определение иммуноглобулинов класса G (Ig G) к (<i>Mycoplasma hominis</i>) в сыворотке крови методом иммуноферментного анализа (полуавтоматизированный расчет)	исследование	195
Микроскопическое исследование осадка мочи	исследование	140
Определение D-димеров в плазме крови (автоматический метод)	исследование	1380
Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК	исследование	505
Определение количества эозинофилов в мазке-отпечатке	исследование	350
Микроскопическое исследование кала на простейшие	исследование	245
Исследование секрета простаты (ручной метод)	исследование	250
Определение 1,25-ОН витамина D в крови на автоматическом анализаторе	исследование	460
Расширенное исследование эякулята (ручной метод)	исследование	680
Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	исследование	945
Исследование NBT- теста (ручной метод)	исследование	365
Скрининг и идентификация антител (гелевая технология)	исследование	710

Определение титра иммунных антител по системе АВО с унитолом	исследование	535
Исследование околородных вод	исследование	185
Подсчет тромбоцитов крови в окрашенных мазках по Фонио	исследование	280
Определение ДНК хламидиофилов (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в биологическом материале методом полимеразной цепной реакции	исследование	410
Определение скорости клубочковой фильтрации (дети)	исследование	85
Иммунофенотипическая характеристика клеток периферической крови методом проточной цитофлуориметрии	исследование	2080
Определение непрямого билирубина в сыворотке крови	исследование	60
Взятие крови из пальца	манипуляция	50
Взятие крови из периферической вены	манипуляция	60
Цитологическое исследование препарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований	исследование	615
Женская консультация		
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	прием	590
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	прием	550
Пайпельбиопсия	манипуляция	790
Вакуум-аспирация эндометрия	манипуляция	930
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	прием	370
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	прием	320
Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	прием	790
Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	прием	755
Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	прием	295
Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный	прием	225
Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	прием	295
Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	прием	225
Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	прием	295
Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	прием	225
Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	прием	295
Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	прием	225
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	прием	295
Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	прием	225
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	прием	295
Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	прием	225
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	прием	235
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	прием	180
Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	прием	295
Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	прием	225
Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	прием	360
Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	прием	290
Введение внутриматочной спирали (включая стоимость гормоналосодержащей спирали Мирена)	манипуляция	13 355
Установка подкожного гормонального имплантата (без стоимости подкожной системы)	манипуляция	840
Установка подкожного гормонального имплантата (со стоимостью подкожной системы)	манипуляция	12 975
Получение цервикального мазка	манипуляция	150
Получение мазка с шейки матки	манипуляция	150
Радиоволновая терапия шейки матки	манипуляция	905
Кольпоскопия	манипуляция	475
Медикаментозное прерывание беременности	манипуляция	4 480
Озонотерапия	манипуляция	1 140
Ультразвуковая гистеросальпингография	манипуляция	1 355
Обработка женских половых органов методом ультразвуковой канатации	манипуляция	795

Отделение перинатальной диагностики

Ультразвуковое исследование плода (трансабдоминальное сканирование) (беременность от 14 до 40 недель)	исследование	1 350
Ультразвуковое исследование плода (трансабдоминальное сканирование) (беременность от 3 до 14 недель)	исследование	970
Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	исследование	910
Ультразвуковое исследование молочных желез	исследование	1 030
Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны	исследование	1 020
Комплексное УЗИ органов мочеполовой системы	исследование	660
Электронцефалография	исследование	1 000
Электронцефалография 16-канальная	исследование	1 040
Резонансфонография	исследование	1 010
Доплерометрия маточно-плодового кровотока	исследование	595
Ультразвуковое исследование шейки матки	исследование	455
Ультразвуковое исследование в режиме 3D	исследование	785
Ультразвуковое исследование плода (трансабдоминальное сканирование) (беременность от 14 до 40 недель)	исследование	1130
Биофизический профиль плода	исследование	580
Биофизический профиль плода (двойня)	исследование	1005
Дуплексное сканирование сердца и сосудов плода (двойня)	исследование	1040
Кардиотокография плода (двойня)	исследование	1050
Кардиотокография плода	исследование	880

Кабинет глазного протезирования

Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога-протезиста первичный (без стоимости глазного протеза)	прием	430
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога-протезиста первичный (включая стоимость глазного протеза)	прием	3055
Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога-протезиста повторный	прием	370
Подбор и адаптация глазного протеза	прием	790

Бактериологическая лаборатория

Микробиологическое исследование крови при отсутствии микроорганизмов	исследование	440
Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида семейства энтеробактерий по 12-14 тестам	исследование	1215
Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида неферментирующих грамотрицательных бактерий	исследование	1110
Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида семейства Нейсерий	исследование	1105
Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида рода Гемофилов	исследование	1040
Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида рода Стафилококка	исследование	990
Микробиологическое исследование крови с идентификацией до вида родов Стрептококка и Энтенококка	исследование	1100
Микробиологическое исследование крови на грибы рода Кандида (Candida spp.)	исследование	785
Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы при отсутствии микроорганизмов или их количестве ниже диагностических титров	исследование	385
Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 12-14 тестам	исследование	960
Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий	исследование	975

Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Нейссерий	исследование	885
Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Гемофилов	исследование	890
Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Стафилококка	исследование	860
Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Стрептококка и Энтерококка	исследование	855
Микробиологическое исследование мочи с идентификацией грибов рода Кандида	исследование	665
Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Коринебактерий	исследование	810
Микробиологическое исследование гноя, отделяемого ран, абсцессов, транссудатов, экссудатов при отсутствии микроорганизмов.	исследование	460
Микробиологическое исследование гноя, ран, инфильтратов, абсцессов, транссудатов, экссудатов и др., с идентификацией до вида семейства энтеробактерий по 14 тестам	исследование	1 070
Микробиологическое исследование гноя, отделяемого ран, инфильтратов, абсцессов, транссудатов, экссудатов и др., с идентификацией до вида семейства Нейссерий	исследование	990
Микробиологическое исследование гноя, отделяемого ран, инфильтратов, абсцессов, транссудатов, экссудатов и других, с идентификацией до вида рода Гемофилов	исследование	1 105
Микробиологическое исследование гноя, отделяемого ран, абсцессов, транссудатов, экссудатов с определенном дрожжеподобных грибов рода Кандида	исследование	855
Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы при отсутствии микроорганизмов	исследование	445
Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов с идентификацией до вида семейства Энтеробактерий по 14 тестам	исследование	1020
Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов с идентификацией до вида неферментирующих бактерий	исследование	925
Микробиологическое исследование половых органов с идентификацией до вида рода Стафилококка	исследование	900
Микробиологическое исследование отделяемого половых органов с идентификацией до вида рода Коринебактерий	исследование	655
Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Нейссерий	исследование	905
Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Гемофилов	исследование	975
Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Стрептококка и Энтерококка	исследование	930
Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов с идентификацией грибов рода Кандида (Candidasp.)	исследование	755
Микробиологическое исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 14 тестам	исследование	1135

Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий	исследование	1110
Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Гемофилов	исследование	1020
Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Стафилококка	исследование	960
Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Стрептококка и Энтерококка	исследование	980
Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости с определением дрожжеподобных грибов рода Кандида	исследование	970
Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	исследование	415
Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) при отсутствии микроорганизмов	исследование	435
Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией Нейсерий	исследование	890
Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией Гемофилов	исследование	895
Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией Стрептококка и Энтерококка	исследование	895
Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий	исследование	950
Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждого в отдельности) с идентификацией Энтеробактерий по 12-14 тестам	исследование	940
Микологическое исследование носоглоточных смывов на грибы рода Кандида	исследование	685
Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на микрофлору и чувствительность к антибиотикам	исследование	1045
Бактериологическое исследование грудного молока на микрофлору и чувствительность к антибиотикам	исследование	880
Бактериологическое исследование отделяемого из носа на патогенный стафилококк	исследование	725
Бактериологическое исследование биологического материала на наличие возбудителей дифтерии без отбора колоний	исследование	535
Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на патогенный стафилококк	исследование	595
Бактериологическое исследование отделяемого носа, носоглотки (каждое в отдельности) с идентификацией Коринебактерий	исследование	535
Бактериологическое исследование гнойного отделяемого из ран, абсцессов, трансудатов, экссудатов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с выделением Стафилококка	исследование	745
Бактериологическое исследование гнойного отделяемого из ран, абсцессов, трансудатов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с выделением Стрептококка и Энтерококка	исследование	995
Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы при отсутствии микроорганизмов	исследование	340
Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные факультативно-анаэробные условно-патогенные	исследование	1000

микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 14 тестам		
Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий	исследование	980
Бактериологическое исследование гнойного отделяемого из ран, абсцессов, трасудатов, экссудатов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с выделением неферментирующих грамотрицательных бактерий	исследование	1055
Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Нейссерий	исследование	880
Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Гемофилов	исследование	895
Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Стафилококка	исследование	835
Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Стрептококков и Энтерококков	исследование	935
Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Коринебактерий	исследование	790
Бактериологическое исследование мокроты на аэробные факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы при количестве микроорганизмов ниже диагностических титров	исследование	775
Бактериологическое исследование мокроты на аэробные факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с идентификацией Энтеробактерий по 14 тестам	исследование	895
Бактериологическое исследование отделяемого мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией неферментирующих грамотрицательных бактерий	исследование	1300
Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмов идентификацией Гемофилов	исследование	1320
Бактериологическое исследование отделяемого мокроты на аэробные факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Стафилококка	исследование	1260
Бактериологическое исследование отделяемого мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением дрожжеподобных грибов рода Кандида	исследование	1145
Бактериологическое исследование мокроты на аэробные факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Стрептококков и Энтерококков	исследование	1300
Бактериологическое исследование отделяемого мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией Коринебактерий	исследование	1160
Бактериологическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк (Neisseriameningitidis)	исследование	1000
Исследование кала на дисбактериоз (количественный метод)	исследование	2960
Бактериологическое исследование кала на патогенные энтеробактерии	исследование	645
Санитарно-бактериологическое исследование воздуха с использованием аспирационного метода забора исследуемого материала	исследование	730

Комплекс санитарно-бактериологических исследований по контролю стерильности инструментария	исследование	795
Санитарно-бактериологическое исследование смывов с исследуемых объектов на бактерии группы кишечной палочки	исследование	420
Санитарно-бактериологическое исследование смывов исследуемых объектов на наличие патогенных стафилококков	исследование	420
Анестезиолого-реанимационное отделение №2		
Эпидуральная анестезия	операция	4095
Спинальная анестезия	операция	2900
Тотальная внутривенная анестезия с ИВЛ	операция	8080
Отделение для новорожденных		
Вакцинация детей (гепатит В)	процедура	445
Вакцинация детей (БЦЖ "М")	процедура	425
Исследование слуха у новорожденного с помощью звукоагрегатов	исследование	270
Кабинет рентгенохирургических методов		
Установка порта в центральную вену	операция	2 410
Установка аорта в центральную вену (включая стоимость порт-системы)	операция	40 210
Хирургическое отделение №1		
Лапароскопия диагностическая	операция	3 815