

Утверждаю
 Главный врач ГБУЗ РБ
 Городская больница №1
 города Октябрьский
 С.П.Иванов
 09.01.2019г.



**Тарифы на платные услуги
 по ГБУЗ городская больница №1 города Октябрьский**

Коды	Наименование услуги (работы)	Цена (руб.)
	<i>Услуги врача лечебно – диагностические</i>	
	<i>Прием (осмотр, консультация) первичный</i>	
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	650
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	600
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	600
VC1.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	600
V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	600
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	600
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	600
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	600
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	600
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	600
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	600
	<i>Прием (осмотр, консультация) повторный в течении 2х недель</i>	
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	300
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	250
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	250
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	250
V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	250
V01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	250
V01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	250
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	250
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	250
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	250
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	250
	Освидетельствование пациента и выдача справок	550
	<i>Медицинские услуги по специальности хирургия</i>	
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	600
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	250
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача - хирурга первичный на дому	700
	<i>Гнойные поражения кожи и подкожной клетчатки</i>	
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	400
A16.01.011	Вскрытие фурункула (карбункула)	450
A16.01.012	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	450
A16.01.002	Вскрытие панариция	450
A16.01.019	Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки	400
A16.01.029	Некротомия	450
A15.01.002	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	200
A11.30.001	Парацентез	1500
	<i>Заболевания вен нижних конечностей</i>	
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств с использованием склерозирующих препаратов (одна конечность)	4500

<i>Медицинские услуги по специальности онкология</i>		
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	600
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	250
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (на дому)	700
A16.01.016	Удаление атеромы (традиционным способом-иссечение)	1000
A16.01.017.001	Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции:	
	d до 5мм	500
	d от 5-10мм	800
	d свыше 10мм	1000
A16.01.005	Иссечение поражения кожи	1000
A16.01.006	Иссечение поражения подкожно-жировой клетчатки:	
	d до 3мм	1000
	d от 3-5мм	1200
<i>Медицинские услуги по специальности травматология</i>		
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	600
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	250
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (на дому)	700
A16.01.001	Удаление поверхностно расположенного инородного тела	1000
A16.04.003	Удаление свободного или инородного тела сустава	4600
A11.04.003	Диагностическая аспирация сустава	350
A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого сустава	350
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	
	с лекарством	700
	без лекарства	500
A16.04.018	Вправление вывиха сустава	1000
A16.03.034	Репозиция отломков костей при переломах	1000
A15.03.003	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	400
A15.03.003	Наложение гипсовой повязки "Скотчкаст" врачом при переломах костей	от 1000
A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов	200
A16.01.009	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	700
A08.04.004	Цитологическое исследование синовиальной жидкости	350
<i>Медицинские услуги по специальности гинекология</i>		
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	600
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	250
A03.20.001	Кольпоскопия	250
A16.20.059.001	Удаление новообразования влагалища	250
A16.20.036.001	Электродиатермокоагуляция шейки матки	450
A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	250
A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	250
A11.20.008	Раздельное диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	1350
A11.20.011	Биопсия шейки матки	120
A11.20.002	Получение цервикального мазка	50
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	50
A11.20.025	Получение соскоба с шейки матки	50
A11.20.024	Введение лекарственных препаратов интравагинально	50
A11.20.012	Микроспринцевание (ирригация) влагалища	50
A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища	50
A11.20.022	Введение грязевых тампонов при заболеваниях женских половых органов	50

A14.20.002	Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария)	250
A22.20.001	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	2500
A22.20.001	Повторная лазеротерапия при болезнях женских половых органов	1100
A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	1800
A16.20.036.003	Повторная радиоволновая терапия шейки матки	1100
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков (на степень чистоты)	100
A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	250
A11.01.001	Гистологическое исследование биопсийного материала	400
	<i>Медицинские услуги по специальности колопроктология</i>	
B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	600
B01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	250
A16.19.013.001	Склеротерапия геморроидальных узлов	1100
A16.19.013	Удаление геморроидальных узлов (1 узел)	2200
	<i>Медицинские услуги по специальности гематология</i>	
B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	600
B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	250
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	350
A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов	350
	<i>Медицинские услуги по специальности отоларингология</i>	
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	600
B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	250
	<i>Кабинет гемокоррекции</i>	
B01.051.01	Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога первичный	600
B01.051.02	Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога повторный	250
A18.05.005	Ультрафиолетовое облучение крови	600
A20.30.024.006	Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора	600
A18.05.001	Плазмаферез	6 000
	<i>Медицинские услуги по специальности офтальмология</i>	
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога первичный	600
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога повторный	250
A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	280
A02.26.005	Периметрия статическая	280
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	200
A21.26.019	Промывание конъюнктивальной полости	100
A11.26.009	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	60
	<i>Медицинские услуги по специальности рефлексотерапия</i>	
B01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	600
B01.041.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	250
A17.01.002	Рефлексотерапия	550
	<i>Медицинские услуги по специальности психология</i>	
B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (индивидуальное)	800
B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога (семейная пара)	1000

<i>Ультразвуковая диагностика</i>		
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	700
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	350
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	350
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	350
A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной зоны	600
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	350
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	450
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	350
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	600
A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы	450
A12.28.005	Исследование объема остаточной мочи	350
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	350
A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	350
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	400
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	700
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	600
A04.20.001 /A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное и трансабдоминальное	850
A04.20.001 /A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное и трансабдоминальное повторное	450
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	700
A04.30.001	Ультразвуковое исследование плода	1000
A04.04.001	Ультразвуковое исследование 1-го коленного сустава	400
A04.04.001	Ультразвуковое исследование 2-х коленных суставов	700
	ЦДК любой локализации	400
A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	600
A04.21.002	Ультразвуковое исследование половых органов, мошонки	600
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	350
<i>Функциональная диагностика</i>		
B03.037.001	Функциональное тестирование легких (спирография)	500
A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов	500
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	80
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	120
A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой (ВЭМ)	700
A12.10.002	Электрокардиография с применением лекарственных препаратов	300
A04.10.002	Эхокардиография	700
A04.12.018	Дуплексное сканирование транскраниально артерий и вен (МАГ)	650
A04.12.005.005 /A04.12.005.006	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий	770
A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий или вен) верхних конечностей	1400
A04.12.005	Комплексное дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	2100
A04.12.005	Дуплексное сканирование сосудов (артерий или вен) нижних конечностей	1400
A04.12.006	Комплексное дуплексное сканирование сосудов (артерий или вен) нижних конечностей и коленного сустава	1800
A04.12.006	Комплексное дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	2100
A05.23.001	Электроэнцефалография	700
A05.12.001	Реовазография (РВГ), Реопульмография	450
A05.23.002	Реоэнцефалография (РЭГ)	450

<i>Эндоскопическая диагностика</i>		
A03.08.003	Эзофагоскопия	380
A03.09.001	Бронхоскопия	800
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (ФГС)	700
A03.18.001	Колоноскопия	1700
A03.19.001	Аноскопия	350
A03.19.002	Ректороманоскопия	380
A03.19.003	Сигмоскопия	450
A16.16.041.001	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода	1870
A16.18.019.001	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое	2200
A11.16.001	Биопсия пищевода с помощью эндоскопии	100
A11.16.003	Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	100
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	100
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	100
<i>Физиотерапевтическое лечение</i>		
A17.01.007	Дарсонвализация кожи	125
A17.29.003	Лекарственный электрофорез при неуточненных заболеваниях	125
A17.24.002	Гальванизация	100
A17.30.003	Диадинамотерапия (ДДТ)	100
A17.30.024.001	Электрофорез диадинамическими токами (ДЦТ-форез)	125
A22.01.006	УФО (Воздействие ультрафиолетовым светом при различных заболеваниях)	90
A17.20.006	Электротермотерапия при заболеваниях женских половых органов	120
A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	150
A17.30.025	Общая магнитотерапия	150
A17.03.005/ A17.23.005/ A17.24.008	Ультратермотерапия (Воздействие токами надтональной частоты)	100
<i>Медсестринские услуги</i>		
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	50
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	50
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	70
A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	220
A11.12.003.001	Дополнительное непрерывное в/в введение лекарственных препаратов	150
A14.01.003	Постановка горчичников	60
A14.01.004	Постановка банок	60
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	60
A02.01.001	Измерение массы тела	40
A02.03.005	Измерение роста	40
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	50
A02.30.001	Термометрия общая	40
A11.02.002	Инъекция иммуноглобулина противоклещевого энцефалита (1 амп.)	750
	Содержание пациента в палате с повышенной комфортностью (одноместная)	1100
	Содержание пациента в палате с повышенной комфортностью (двухместная)	700
<i>Компьютерная томография</i>		
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	2 400
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	6 000
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	2 400
A06.04.020	Компьютерная томография височно-нижнечелюстных суставов	2 400
A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	2 400
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	2 400
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	2 400
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	6 000

A06.03.02.001	Компьютерная томография верхней конечности	2400
A06.04.017	Компьютерная томография плечевого, локтевого, лучезапястного сустава (один сустав)	2 600
A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности	2400
A06.04.017	Компьютерная томография суставов (тазобедренные, коленные, голеностопные) (пара суставов)	2 400
A06.03.062	Компьютерная томография кости	2400
A06.03.058	Компьютерная томография одного отдела позвоночника (шейного, грудного, пояснично-крестцового)	2 400
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	2 400
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	6 000
A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	2400
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	2 400
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	6 000
A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	60
<i>Рентгенологическая диагностика</i>		
B01.039.001	Описание рентгенологических снимков врачом-рентгенологом	250
A06.03.005	Рентгенография черепа в 1 проекции	310
A06.03.005	Рентгенография черепа в боковой проекции (турецкого седла)	310
A06.03.005	Рентгенография черепа в 2 проекциях	430
A06.03.007	Рентгенография первого и второго шейного позвонка	430
A06.03.008	Рентгенография сочленения затылочной кости и первого шейного позвонка	430
A06.03.009	Рентгенография кранио-verteбрального перехода (КВП)	310
A06.03.009	Рентгенография зубовидного отростка (второго шейного позвонка)	430
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 1 проекции	360
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2 проекциях	430
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника с функциональными пробами (2 снимка)	610
A06.03.011	Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника	310
A06.03.013	Рентгенография дорсального отдела позвоночника	430
A06.03.014	Рентгенография дорсолюмбального отдела позвоночника	430
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 1 проекции	430
A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2 проекциях	550
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 1 проекции	430
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2 проекциях	550
A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 1 проекции	430
A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в 2 проекциях	550
A06.03.017	Рентгенография крестца, копчика в 1 проекции	310
A06.03.017	Рентгенография крестца, копчика в 2 проекциях	360
A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования (1 снимок)	430
A06.03.018	Рентгенография позвоночника в динамике (1 снимок)	430
A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная (1 снимок)	430
A06.03.022	Рентгенография ключицы	240
A06.03.022	Рентгенография ключицы в 2 проекциях	310
A06.03.023	Рентгенография ребра (р) в 1 проекции	200
A06.03.023	Рентгенография ребра (р) в 2 проекциях	260
A06.03.024	Рентгенография грудины	310
A06.03.037	Рентгенография подвздошной кости в 1 проекции	310
A06.03.037	Рентгенография крыла лодвздошной кости в 2-х проекциях	430
A06.03.038	Рентгенография седалищной кости	310

A06.03.040	Рентгенография лонного сочленения	430
A06.03.041	Рентгенография таза в 1 проекции	240
A06.03.041	Рентгенография таза в 2 проекциях	310
A06.03.027	Рентгенография плеча в 1 проекции	310
A06.03.027	Рентгенография плеча в 2 проекциях	430
A06.03.026	Рентгенография лопатки	310
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости в 1 проекции	310
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости в 2 проекциях	430
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости в 1 проекции	260
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости в 2 проекциях	330
A06.03.030	Рентгенография запястья	190
A06.03.031	Рентгенография пясти	190
A06.03.032	Рентгенография кисти в 1 проекции	190
A06.03.032	Рентгенография кисти в 2 проекциях	240
A06.03.034	Рентгенография пальцев фаланговых костей кисти	190
A06.03.035	Рентгенография I пальца кисти	190
A06.03.033/ A06.03.034	Рентгенография одного пальца руки в 2-х проекциях	210
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости в 1 проекции	310
A06.03.043	Рентгенография бедренной кости в 2 проекциях	430
A06.04.005	Рентгенография коленной чашечки в 1 проекции	260
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	330
A06.04.012	Рентгенография костей голени в 2 проекциях	430
A06.03.048	Рентгенография лодыжки	190
A06.03.049	Рентгенография предплюсны	190
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	190
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости в 2 проекциях	240
A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	190
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	310
A06.03.053.001	Рентгенография стопы с функциональной нагрузкой (на плоскостопие)	310
A06.03.054	Рентгенография фаланг пальцев ноги	190
A06.03.055	Рентгенография I пальца стопы в одной проекции	190
A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	430
A06.03.001.002	Рентгенография скуловой кости	310
A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	310
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	310
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава в 2 проекциях	360
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава в 2 проекциях	360
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава в 1 проекции	240
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава в 2 проекциях	360
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава с функциональными пробами (на связки) спец.укладка (2 проекции)	550
A06.04.007	Рентгенография крестцово-подвздошного сочленения в 1 проекции	310
A06.04.007	Рентгенография крестцово-подвздошного сочленения (обе стороны)	550
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава в 1 проекции	310
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава в 2 проекциях	360
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава в 1 проекции	310
A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава в 2 проекциях	360
A06.04.011	Рентгенография тазобедренных суставов по Лауэнштейну	430
A06.04.011	Рентгенография тазобедренных суставов по Рибштейну	430
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава в 1 проекции	310
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава в 2 проекциях	360
A06.04.013	Рентгенография акромиально-ключичного сустава в 1 проекции	350
A06.04.014	Рентгенография грудино-ключичного сочленения	350
A06.07.008	Рентгенография верхней челюсти в 1 проекции	430
A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в 1 проекции	190

A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в 2 проекциях	240
A06.07.009	Рентгенография нижней челюсти в 3 проекциях	430
A06.07.009	Рентгенография подбородочного отдела нижней челюсти	190
A06.08.002	Рентгенография гортани и трахеи	360
A06.08.002	Рентгенография гортани и трахеи с контрастированием в 2 проекциях	390
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа в 1 проекции	240
A06.08.003.001	Рентгенография придаточных пазух носа с контрастированием	480
A06.08.001	Рентгенография носоглотки	310
A06.09.007	Рентгенография легких в 1 проекции	310
A06.09.007	Рентгенография легких в 2 проекциях	360
A06.03.024	Рентгенография области грудной клетки в 1 проекции	310
A06.10.004	Рентгенография перикарда	310
A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	310
A06.16.001/A06.16.006	Рентгенография пищевода и желудка в положении Тренделенбурга	910
A06.17.003	Контрастная рентгенография тонкой кишки (1 снимок)	310
A06.18.002	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстой кишке	310
A06.25.002	Рентгенография височной кости	350
A06.04.001	Рентгенография височной кости в косой проекции (по Шюллеру)	450
A06.04.001	Рентгенография височной кости в поперечной проекции (по Стенверсу)	450
A06.04.001	Рентгенография височной кости в осевой проекции (по Майеру)	450
A06.20.001	Гистеросальпингография (проходимость маточных труб с контрастным веществом)	1 570
A06.20.004	Маммография в 2-х проекциях 2 молочные железы	550
A06.20.004	Маммография в 2-х проекциях 1 молочная железа	300
	<i>Ручной массаж (медицинский работник со средним медицинским образованием)</i>	
A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	150
A21.01.002	Массаж лица медицинский	150
A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	225
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	225
A21.01.004.002	Массаж плечевого сустава	150
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	375
A21.03.007	Массаж спины медицинский	225
A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	150
A21.03.002.001	Массаж пояснично-крестцовой области	150
A21.03.002.005	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	300
A21.03.002	Массаж области позвоночника	375
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	225
A21.01.009.002	Массаж тазобедренного сустава и ягодичной области	150
A21.01.009.003	Массаж коленного сустава	150
A21.01.009.004	Массаж голеностопного сустава	150
A21.03.002	Массаж спины и поясничной области	300
	<i>Медицинские услуги, оказываемые в кабинете ЛФК (медицинский работник с высшим образованием)</i>	
A21.01.005	Массаж волосистой части головы медицинский	200
A21.01.002	Массаж лица медицинский	200
A21.01.003.001	Массаж воротниковой области	300
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский	300
A21.01.004.005	Массаж кистей	200
A21.30.005	Массаж области грудной клетки	500
A21.30.005	Массаж грудной клетки медицинский	200
A21.03.007	Массаж спины медицинский	300
A21.30.002	Массаж живота	200
A21.03.002	Массаж области позвоночника	500
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский	300
A21.01.009.005	Массаж стопы и голени	200
A21.30.002	Общий массаж у детей	900
A21.01.001	Общий массаж медицинский	1800
A21.24.003	Вытяжение при заболеваниях периферической нервной системы	350
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	400

Бассейн детской поликлиники			
A19.30.008	Оздоровительное плавание	125	
A19.30.009.001	Индивидуальные занятия по оздоровительному плаванию с детьми (кроме детей-инвалидов)	130	
A19.30.009.002	Оздоровительное плавание для детей раннего возраста с группой "Мать и дитя"	125	
A20.30.010	Гидромассаж	150	
A19.30.009.002	Групповое занятие	70	
Гипербарическая оксигенация			
A20.16.004	Гипербарическая оксигенация	770	
Перечень услуг и цены на лабораторные исследования			
Код	Наименование услуги	Биоматериал	Цена (руб.)
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены		100
Общеклинические исследования мочи			
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	Моча разовая	90
	Анализ мочи по Зимницкому	Моча суточная	90
	Анализ мочи по Нечипоренко	Моча разовая, средняя порция	90
Общеклинические исследования			
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	Отделяемое мочеполовых органов	100
V03.053.002	Спермограмма	Сперма	175
A08.30.027.001	Общеклиническое исследование экссудатов и трансудатов	Плевральная жидкость	200
A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	мочеполовых органов	100
A08.08.003	Общеклиническое исследование мокроты на микробактерий туберкулеза	Мокрота	200
Общеклинические исследования кала			
V03.016.010	Копрологическое исследование	Кал	200
A09.19.001.001	Экспресс-исследование кала на скрытую кровь иммунохроматографическим методом	Кал	105
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	Кал	155
A11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	Соскоб с перианальных складок	150
Микроскопическое исследование на микозы			
A26.01.033	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	Ногтевые пластинки	150
A26.01.015	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы (дрожжевые, плесневые, дерматомицеты)	Соскоб кожи	200
A26.01.011	Микроскопическое исследование волос на дерматомицеты	Волосы	200
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
V03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	Кровь ЭДТА	150
A12.05.119	Исследование уровня лейкоцитов в крови	Кровь ЭДТА	90
A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	Кровь ЭДТА	100
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	Кровь ЭДТА	90
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	Кровь ЭДТА	70
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	Кровь ЭДТА	130
V03.016.003	"Клинический анализ крови" 1. Общий анализ крови (CBC/Diff - 5 фракций лейкоцитов) 2. Лейкоцитарная формула (микроскопия) 3. СОЭ	Кровь ЭДТА	250
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	Костный мозг	500
Диагностика системной красной волчанки			
A12.06.003	Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток	Кровь с гепарином	250

Диагностика малярии			
A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	Кровь из пальца	300
БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ			
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	Моча разовая	60
A09.28.011	Глюкоза в суточном количестве мочи	Моча суточная	50
A09.28.003	Определение белка в моче	Моча разовая	50
A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче	Моча суточная	60
A09.28.027	Определение активности альфа-амилазы в моче	Моча разовая	60
A09.28.003.001	Определение альбумина в моче		60
Диагностика множественной миеломы.			
A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	Моча	100
ИЗОСЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВО	Кровь ЭДТА	135
A12.05.007	Антигены системы Kell	Кровь ЭДТА	300
A12.05.007.001	Антитела к антигенам эритроцитов (включая антитела к Rh-антигенам)	Кровь ЭДТА	317
Биохимические анализы крови			
Обмен белков			
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	Сыворотка крови	80
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	Сыворотка крови	90
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	Сыворотка крови	80
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	Сыворотка крови	80
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	Сыворотка крови	80
Специфические белки			
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	Сыворотка крови	200
A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови		400
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	Сыворотка крови	140
A09.05.009	C-реактивный белок	Сыворотка крови	180
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	Сыворотка крови	180
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	Сыворотка крови	180
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	Сыворотка крови	180
Обмен углеводов			
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	Сыворотка крови	65
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	Кровь с ЭДТА	280
Обмен липопротеинов			
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	Сыворотка крови	70
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	Сыворотка крови	75
A09.05.027	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	Сыворотка крови	158
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	Сыворотка крови	90
Обмен пигментов			
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	Сыворотка крови	80
A09.05.021	Билирубин прямой	Сыворотка крови	80
Обмен ферментов			
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	Сыворотка крови	90
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	Сыворотка крови	90
A09.05.045	Альфа-амилаза	Сыворотка крови	90
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	Сыворотка крови	90
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	Сыворотка крови	90
A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	Сыворотка крови	150
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	Сыворотка крови	90
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	Сыворотка крови	70
Обмен железа			
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	Сыворотка крови	90
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	Сыворотка крови	180
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	Сыворотка крови	250
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	Сыворотка крови	90

Минеральный обмен			
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	Сыворотка крови	90
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	Сыворотка крови	90
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	Сыворотка крови	90
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	Сыворотка крови	90
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	Сыворотка крови	90
По заболеваниям			
Диагностика анемий			
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	Сыворотка крови	
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	Сыворотка крови	
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	Сыворотка крови	
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	Сыворотка крови	
			600
Липидограмма			
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	Сыворотка крови	
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	Сыворотка крови	
A09.05.027	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности	Сыворотка крови	
A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	Сыворотка крови	
			390
Печеночные пробы			
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	Сыворотка крови	
A09.05.021	Билирубин прямой	Сыворотка крови	
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	Сыворотка крови	
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	Сыворотка крови	
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	Сыворотка крови	
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	Сыворотка крови	
			500
Ревмопробы			
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	Сыворотка крови	
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	Сыворотка крови	
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	Сыворотка крови	
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	Сыворотка крови	
A09.05.009	C-реактивный белок	Сыворотка крови	
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	Сыворотка крови	
			750
Почечные пробы			
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	Сыворотка крови	
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	Сыворотка крови	
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	Сыворотка крови	
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	Сыворотка крови	
			300
Сердечные пробы			
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	Сыворотка крови	
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	Сыворотка крови	
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	Сыворотка крови	
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	Сыворотка крови	
			350
Диагностика сахарного диабета			
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	Сыворотка крови	
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	Кровь с ЭДТА	
			340
Коагулологические исследования			
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	Плазма цитрат	50
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	Плазма цитрат	50
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	Плазма цитрат	50
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	Плазма цитрат	50
A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови	Плазма цитрат	50
Иммунология			
Щитовидная железа			
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	Сыворотка крови	225

A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	Сыворотка крови	225
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	Сыворотка крови	225
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	Сыворотка крови	225
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	Сыворотка крови	225
A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	Сыворотка крови	225
Половые гормоны			
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона (ЛГ) в сыворотке крови	Сыворотка крови	200
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона (ФСГ) в сыворотке крови	Сыворотка крови	190
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	Сыворотка крови	210
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	Сыворотка крови	280
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола (Е2) в крови	Сыворотка крови	270
A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови	Сыворотка крови	210
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина (ХГЧ) в крови	Сыворотка крови	100
Надпочечники			
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	Сыворотка крови	250
Поджелудочная железа			
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	Сыворотка крови	360
МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА			
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина (АФП) в сыворотке крови	Сыворотка крови	280
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена (ПСА) общего в крови	Сыворотка крови	290
A09.05.130.001	Исследование уровня простатспецифического антигена (ПСА) свободного в крови	Сыворотка крови	290
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена (РЭА) в крови	Сыворотка крови	290
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	Сыворотка крови	430
A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера СА 15-3 в крови	Сыворотка крови	290
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 19-9 в крови	Сыворотка крови	398
A09.05.298	Исследование уровня антигена плоскоклеточной карциномы (SCC) в крови		318
Витамины			
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	Сыворотка крови	290
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	Сыворотка крови	418
ИНФЕКЦИОННАЯ ИММУНОЛОГИЯ			
A26.06.049.001	Скрининг для госпитализации		
A26.06.082.002	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 (ВИЧ 1,2) + АГ,		
A26.06.082.002	Антитела к <i>Treponema pallidum</i> (IgM и IgG),		
A26.06.037	Антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg),		
A26.06.041.002	Антитела к вирусу гепатита С (анти-HCV) (суммарные)	сыворотка крови	500
Определение антител к ВИЧ 1 и 2 типа			
A26.06.049.001	HIV Ag/Ab Combo (ВИЧ 1,2 антитела и p24 антиген)	сыворотка крови	250
Определение антител к вирусу Гепатита А			
A26.06.034.001	Определение антител класса М (anti-HAV IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	сыворотка крови	250
A26.06.034.002	Определение антител класса G (anti-HAV IgG) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	сыворотка крови	250
Определение антител к вирусу Гепатита В			
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	сыворотка крови	250
Определение антител к вирусу Гепатита С			
A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови		250
Диагностика сифилиса			
A26.06.082.001	Сифилис-Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema Pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови ИФА	сыворотка крови	360

A26.06.082.002	Сифилис IgM (anti-Treponema pallidum IgM)	сыворотка крови	250
A26.06.082.002	Сифилис IgG (anti-Treponema pallidum IgG)	сыворотка крови	250
Определение антител к Цитомегаловирусу			
A26.06.022.002	Определение антител класса М (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	сыворотка крови	250
A26.06.022.001	Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	сыворотка крови	250
A26.06.022.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	сыворотка крови	250
Определение антител к вирусу простого Герпеса 1 и 2 типа			
A26.06.045	Определение антител класса G (IgG) к вирусу простого герпеса 1 типа (Herpes simplex virus 1) и 2 типа (Herpes simplex virus 2) в крови	сыворотка крови	250
A26.06.045.003	Определение антител класса М (IgM) к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2) в крови	сыворотка крови	250
Определение антител к вирусу Краснухи			
A26.06.071.002	Определение антител класса М (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	сыворотка крови	250
A26.06.071.001	Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови	сыворотка крови	250
Определение антител к Toxoplasma gondii			
A26.06.081.002	Определение антител класса М (IgM) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	сыворотка крови	250
A26.06.081.001	Определение антител класса G (IgG) к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	сыворотка крови	250
A26.06.081.003	Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	сыворотка крови	250
Определение антител к вирусу Эпштейна - Барр (инфекционный мононуклеоз)			
A26.06.031	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену (NA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	сыворотка крови	300
A26.06.029.001	Определение антител класса М (IgM) к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein - Barr virus) в крови	сыворотка крови	300
A26.06.030	Определение антител класса G (IgG) к ранним белкам (EA) вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) в крови	сыворотка крови	300
Определение бактериальных антител			
A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	сыворотка крови	250
A26.06.016	Антитела к роду Chlamydophilla (Chlamydia pneumoniae) IgM (титр)	сыворотка крови	300
A26.06.016	Антитела к роду Chlamydophilla (Chlamydia pneumoniae) IgG (титр)	сыворотка крови	300
A26.06.016	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови		600
A26.06.018.001	Определение антител класса А (IgA) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови (титр)	сыворотка крови	200
A26.06.018.003	Определение антител класса G (IgG) к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови (титр)	сыворотка крови	200
A26.06.057	Антитела к Определению антител класса М (IgM) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	сыворотка крови	300
A26.06.057	Антитела к Определению антител класса G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	сыворотка крови	300
A26.08.014	Антитела к Mycoplasma hominis IgG (титр)	сыворотка крови	300
A26.08.014	Антитела к Mycoplasma hominis IgA	сыворотка крови	250
A26.20.005	Антитела к Ureaplasma urealyticum IgG (титр)	сыворотка крови	250
A26.20.005	Антитела к Ureaplasma urealyticum IgA	сыворотка крови	250
Панель: антитела к антигенам гельминтов			
A26.06.062	Описторхис IgM (anti-Opisthorchis felinus IgM, кошачья двуустка)ИФА	сыворотка крови	250
A26.06.062	Описторхис IgG (anti-Opisthorchis felinus IgG, кошачья двуустка) ИФА	сыворотка крови	250
A26.06.080	Определение антител к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови	сыворотка крови	250
A26.06.121	Определение антител к аскаридам (Ascaris lumbricoides)	сыворотка крови	250
A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	сыворотка крови	250

АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИФИЧЕСКОГО IgE.			
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	Сыворотка крови	250
Смесь аллергенов			
A09.05.054.001	смесь луговых трав (g3-g4-g5-g6-g8) (ежа сборная+ овсяница луговая+ райграс многолетний+ тимopheевка+ мятлик луговой)	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	смесь бытовых аллергенов (d1- d2- e1- e2) (Dermatophagoides pteronyssimus + Dermatophagoides farinae + эпителий кошки+ эпителий собаки)	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	смесь сорных трав (w1-w6 -w7- w8- w9) (амброзия обыкновенная+ полынь обыкновенная+ нивяник+ одуванчик+ подорожник)	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	смесь аллергенов деревьев (раннее цветение) (t2-t3-t4-t15) (ольха серая + береза бородавчатая + + орешник, лещина + американский ясень)	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	смесь аллергенов деревьев (позднее цветение) (t1-t5-t12-t14) (клен ясенелистый + американский бук + дуб + ива + топольтрехгранный)	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	смесь плесневых аллергенов (m1-m2-m3-m4-m6) (Penicillium notatum + Cladosporium herbarum + Aspergillus fumigates + Mucor racemosus + Alternaria alternata (tenius)	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	пыль домашняя (Greer Labs. Inc)	Сыворотка крови	300
Пищевые аллергены			
A09.05.054.001	Смесь аллергенов детского питания (f1- f2-f3-f4-f14-f75) (яичный белок+ молоко + рыба (треска) + пшеница + соевые бобы +яичный желток)	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	рожь	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	рис	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	греча	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	арахис	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	томат	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	свинина	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	говядина	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	картофель	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	яблоко	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	куриное мясо	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	банан	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	яичный белок	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	молоко	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	рыба (треска)	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	пшеница	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	апельсин	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	клубника, земляника	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	яичный желток	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	морковь	Сыворотка крови	300
A09.05.054.001	соевые бобы	Сыворотка крови	300
Цитологические исследования			
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки		150
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)		350
A08.16.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка		350
A08.16.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода		350
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы		350
A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы		350
A08.20.013	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки		350
A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки		350
A08.20.012	Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища		350

A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла		350
A08.30.016	Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей		350
A08.09.010	Цитологическое исследование плевральной жидкости		350
A08.08.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей верхних дыхательных путей		350
A08.09.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей нижних дыхательных путей		350
A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты		350
A08.19.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки		350
A08.03.001	Цитологическое исследование препарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований костей		350
A08.15.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей поджелудочной железы		350
A08.21.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичка		350
A08.21.005	Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы		350
A08.07.001	Цитологическое исследование микропрепарата тканей полости рта		350
A08.01.002	Цитологическое исследование микропрепарата кожи		350
A08.16.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей двенадцатиперстной кишки		350
A09.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости		350
A08.18.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей толстой кишки		350
A08.19.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сигмовидной кишки		350
A08.14.002	Цитологическое исследование микропрепарата тканей печени		350
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы		350
A08.04.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей сустава		350
A08.07.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей слюнной железы		350
A08.07.006	Цитологическое исследование микропрепарата тканей губы		350
A08.07.003	Цитологическое исследование микропрепарата тканей языка		350
A08.28.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей мочевого пузыря		350
	Бактериологические исследования		
A26.01.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	отделяемое из ран, инфильтратов, абсцессов	400
A26.30.001	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	перитонеальная жидкость	400
A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	плевральная жидкость	400
A26.04.004	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	синовиальная жидкость	400
A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	отделяемое из матки, последа	400
A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	мазок с кожи ушной раковины	400
A26.30.009	Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	грудное молоко	400
A26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	спинномозговая жидкость	400

A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	отделяемое из зева	400
A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	отделяемое из носа	400
A26.26.004	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	отделяемое конъюнктивы (слезная жидкость)	400
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	мокрота	400
A26.20.008	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	отделяемое половых органов	400
A26.20.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	отделяемое половых органов	400
A26.01.001.001	Микробиологическое (культуральное) исследование гноя из пупочной ранки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	отделяемое из пупочной ранки	400
A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	моча	400
A26.25.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	отделяемое ушей	400
A26.06.074/A26.06.075	Определение антител к сальмонелле паратифа А (<i>Salmonella paratyphi</i> А) в крови/ Определение антител к сальмонелле паратифа В (<i>Salmonella paratyphi</i> В) в крови	сыворотка крови	400
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	кровь	400
A26.05.002	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов	кровь	400
A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	отделяемое из зева	350
A26.08.006	Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	отделяемое из носа	350
A26.23.001	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	спинномозговая жидкость	250
A26.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	отделяемое половых органов	250
A26.19.001/A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (<i>Shigella</i> spp.)/ Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.)	кал	220
A26.08.001	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>)	отделяемое из зева и носа	300
A26.08.003	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>)	стенки глотки	400
A26.09.015	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>)	слизь с задней стенки глотки	400
A26.05.016	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	кал	700
A26.19.006	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий на холерные вибрионы (<i>Vibrio cholerae</i>)	кал	400
A26.19.004	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (<i>Yersinia</i> spp.)	кал	400
A11.01.001	Гистологические исследования биопсийного материала		400

A09.28.055.001	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом (3 вида)		300
A09.28.055.001	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом (6 видов)		550
A09.28.055.001	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом (9 видов)		800
A09.28.055.001	Количественное определение одной группы психоактивных веществ, в том числе наркотических средств и психотропных веществ, их метаболитов в моче иммунохимическим методом (10 видов)		1300
A09.28.055.001	Проведение химико-токсикологического исследования наличия в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов (фенциклидин)		220

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

Баймирзоева Э.С.