



**Прейскурант на медицинские услуги, предоставляемые на платной основе
ГАУЗ "Межрегиональный клинико-диагностический центр"**

**Физические лица
Моноуслуги**

Консультативно - диагностическая помощь (амбулаторно)

Консультации специалистов

Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
V01.047.001	ПО 1.1	Первичный прием (осмотр, консультация) врача терапевта*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.057.001	ПО 1.2	Первичный прием (осмотр, консультация) врача хирурга*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.043.001	ПО 1.3	Первичный прием (осмотр, консультация) врача сердечно - сосудистого хирурга*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.053.001	ПО 1.6	Первичный прием (осмотр, консультация) врача уролога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.018.001	ПО 1.7	Первичный прием (осмотр, консультация) врача проктолога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.051.001	ПО 1.8	Первичный прием (осмотр, консультация) врача трансфузиолога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.070.009	ПО 1.9	Первичный прием (осмотр, консультация) врача клинического психолога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.024.001	ПО 1.10	Первичный прием (осмотр, консультация) врача нейрохирурга*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.017.001	ПО 1.11	Первичный прием (осмотр, консультация) клинического фармаколога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.025.001	ПО 1.12	Первичный прием (осмотр, консультация) врача нефролога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.027.001	ПО 1.13	Первичный прием (осмотр, консультация) врача онколога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.015.001	ПО 5.1	Первичный прием (осмотр, консультация) врача кардиолога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.058.001	ПО 5.2	Первичный прием (осмотр, консультация) врача эндокринолога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.023.001	ПО 5.3	Первичный прием (осмотр, консультация) врача невролога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.029.001	ПО 5.4	Первичный прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.004.001	ПО 5.5	Первичный прием (осмотр, консультация) врача гастроэнтеролога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.028.001	ПО 5.6	Первичный прием (осмотр, консультация) врача отоларинголога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.037.001	ПО 5.8	Первичный прием (осмотр, консультация) врача пульмонолога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.069.006.01M	ПО 5.9	Первичный прием (осмотр, консультация) врача гомеопата*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.002.001	ПО 5.11	Первичный прием (осмотр, консультация) врача аллерголога-иммунолога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.035.001	ПО 5.12	Первичный прием (осмотр, консультация) врача психиатра*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.001.001	ПО 4.1	Первичный прием (осмотр, консультация) врача гинеколога ***	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.040.001	ПО 5.14	Первичный прием (осмотр, консультация) ревматолога*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.050.001	ПО 5.15	Первичный прием (осмотр, консультация) врача травматолога-ортопеда*	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.013.001	ПО 5.16	Первичный прием (осмотр, консультация) врача-диетолога	2 500	до 1-го - 2-х дней
V01.030.001	ПО 4.2	Первичный прием (пересмотр гистологических препаратов, консультация) врача-патологоанатома	2 500	до 1-го - 2-х дней
	ПО 6	Контрольный визит к врачу****	1 000	до 1-го - 2-х дней
	ПО 9	Итоговый прием (осмотр, консультация) врача в течение месяца**	2 000	до 1-го - 2-х дней
	ПО 3.1	Первичный прием (осмотр, консультация) доктора медицинских наук, профессора	2 500	до 1-го - 2-х дней
	ПО 10	Итоговый прием (осмотр, консультация) доктора медицинских наук, профессора в течение месяца**	2 000	до 1-го - 2-х дней
V01.054.001	ПО 5.21	Первичный прием (осмотр, консультация) врача ЛФК*	2 000	до 1-го - 2-х дней
V01.054.001	ПО 1.4	Первичный прием (осмотр, консультация) врача физиотерапевта*	1 000	до 1-го - 2-х дней
V01.041.001	ПО 5.19	Первичный прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта	1 000	до 1-го - 2-х дней
A13.23.004	ПО 7.1	Занятие с логопедом пациентов с тяжелыми нарушениями речи (30 мин)	1 500	до 1-го - 2-х дней
V05.069.006	ПО 7.2	Первичный прием (осмотр, консультация) врача логопеда	1 500	до 1-го - 2-х дней

* - консультация проводится по алгоритму "step-by-step"

** - при незаконченном случае, любого вышеуказанного врача, в течение одного месяца

*** - при необходимости производится забор мазка на степень чистоты и на онкоцитологию при согласии пациента

**** - консультация по назначению врача в течение 2-х недель после приема

Прочие консультационные услуги

Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
A06.30.002.001	КДО 16	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	800	до 1-го - 3-х дней
A06.30.002.002	КДО 17	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	800	до 1-го - 3-х дней
A06.30.002	КДО 18	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	800	до 1-го - 3-х дней

	КДО 19	Консультирование о прохождении лечения/реабилитации в зарубежных медицинских учреждениях за рубежом	3 000	до 1-го - 3-х дней
A12.30.005.110M	ДП 47	Оценка функционального состояния организма по результатам анализов КДЛ	1 000	до 1-го - 3-х дней

Инструментальные исследования - функциональная диагностика

Отделение функциональной диагностики 1

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Исследование функции сердца						
Электрокардиография						
	Электрокардиография					
	A05.10.002	ФД 7	Электрокардиография с расшифровкой	650	до 1-го - 3-х дней	
	A05.10.006					
	A05.10.002	ФД 29	Электрокардиография без расшифровки	380	до 1-го - 3-х дней	
	A05.10.006					
Эхокардиография						
	Эхокардиография					
	A04.10.002	ФД 1	Эхокардиография	3 000	до 1-го - 3-х дней	
	A04.10.002.001	ФД 4	Эхокардиография чреспищеводная	3 500	до 1-го - 3-х дней	
Исследования с нагрузочными пробами						
	Электрокардиография					
	A12.10.005	ФД 12	Нагрузочная проба с тредмилом или велоэргометром	2 500	до 1-го - 3-х дней	
	Эхокардиография					
	A04.10.002.004	ФД 2	Стресс - Эхокардиография с тредмилом	5 000	до 1-го - 3-х дней	
Суточное мониторирование параметров						
	A05.10.003	ФД 5	Холтеровское мониторирование	2 300	до 1-го - 3-х дней	
	A05.10.008.001					
	A05.10.008	ФД 6	Суточное мониторирование артериального давления	2 300	до 1-го - 3-х дней	
	A12.12.004					
Исследование функции внешнего дыхания						
	A12.09.001	ФД 15	Спиро-, пневмотахография (=определение ФВД)	1 300	до 1-го - 3-х дней	
	A12.09.001	ФД 16	ФВД:Исследование дыхательного усилия вдоха и выдоха	2 000	до 1-го - 3-х дней	
	A12.09.006	ФД 18	ФВД:Исследование альвеолярной диффузии	2 000	до 1-го - 3-х дней	
	A12.09.001	ФД 19	ФВД: Спиро-, пневмотахография до и после приема бронхолитика	2 000	до 1-го - 3-х дней	

Отделение функциональной диагностики 2

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Электроэнцефалография (ЭЭГ)						
	A05.23.001	НД 3	Электроэнцефалография	1 700	до 1-го - 3-х дней	
	A05.23.001.001.10M	НД 41	Электроэнцефалография с депривацией сна	3 000	до 1-го - 3-х дней	
Электромиография						
	Стимуляционная					
	A05.02.009M	НД 18	Блинк – рефлекс	1 500	до 1-го - 3-х дней	
	A05.02.011M	НД 9	Миастенический тест	1 800	до 1-го - 3-х дней	
	A05.02.004M	НД 7	Стимуляционная электромиография нервов верхних конечностей	2 500	до 1-го - 3-х дней	
	A05.02.003M					
	A05.02.004M	НД 7а	Стимуляционная электромиография нервов нижних конечностей	2 500	до 1-го - 3-х дней	
	A05.02.003M					
	A05.02.003.01M	НД 32	Стимуляционная электромиография лицевого нерва	1 800	до 1-го - 3-х дней	
	Игольчатая					
	A05.02.001	НД 8	Игольчатая электромиография 1 мышцы с двух сторон с рук	3 000	до 1-го - 3-х дней	
	A05.02.001	НД 8а	Игольчатая электромиография 1 мышцы с двух сторон с ног	3 000	до 1-го - 3-х дней	
	A05.02.001	НД 39	Игольчатая электромиография мышц лица	2 000	до 1-го - 3-х дней	
Исследование вызванных потенциалов						
	Чувствительных проводящих путей					
	A05.23.006.02M	НД 4	Акустический стволовой вызванный потенциал	1 600	до 1-го - 3-х дней	
	A05.23.006.05M	НД 17	Кожные вызванные симпатические потенциалы	1 500	до 1-го - 3-х дней	
	A05.26.002	НД 5	Зрительный вызванный потенциал	1 500	до 1-го - 3-х дней	
	A05.24.002	НД 6	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов с рук	1 800	до 1-го - 3-х дней	
	A05.24.002	НД 6а	Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов с ног	1 800	до 1-го - 3-х дней	
	A05.23.006.006M	НД 35	Тригеминальные вызванные потенциалы	1 500	до 1-го - 3-х дней	
	A05.02.004.100M	НД 42	Количественное сенсорное тестирование	2 100	до 1-го - 3-х дней	
	Когнитивных потенциалов					
	A05.23.006.01M	НД 12	Когнитивный вызванный потенциал (P300)	1 500	до 1-го - 3-х дней	
	Двигательных проводящих путей					
	A17.23.004.001	НД 10	Транскраниальная магнитная стимуляция с рук	1 500	до 1-го - 3-х дней	
	A17.23.004.001	НД 10а	Транскраниальная магнитная стимуляция с ног	1 500	до 1-го - 3-х дней	
	A17.23.004.001	НД 40	Ритмическая транскраниальная магнитная стимуляция	1 300	до 1-го - 3-х дней	
	Миогенных потенциалов					
	A05.23.006.009M	НД 33	Окулярный вестибулярно-вызванный миогенный потенциал	1 300	до 1-го - 3-х дней	
	A05.23.006.010M	НД 34	Шейный вестибулярно-вызванный миогенный потенциал	1 300	до 1-го - 3-х дней	
Ультразвуковое исследование сосудов головы и шеи						
	Транскраниальная доплерография					
	A04.12.018M	НД 1	Транскраниальная доплерография	1 800	до 1-го - 3-х дней	
	A04.12.018.11M					
	A04.12.005.005	НД 26	Экстракраниальное дуплексное сканирование	2 000	до 1-го - 3-х дней	
	A04.12.018.05M	НД 19	Транскраниальная доплерография сосудов вертебробазилярного бассейна с пробами	2 600	до 1-го - 3-х дней	
	A04.12.018	НД 25	Транскраниальное дуплексное сканирование	2 000	до 1-го - 3-х дней	
Интраоперационный мониторинг						
	A04.12.018.03M	НД 27	Интраоперационный доплеровский мониторинг	5 000	до 1-го - 3-х дней	
	A05.23.008M	НД 28	Интраоперационный электроэнцефалографический мониторинг	5 000	до 1-го - 3-х дней	
	A05.23.008.001M	НД 29	Интраоперационный мониторинг с применением вызванных потенциалов	5 000	до 1-го - 3-х дней	
Мониторинг						
	A05.23.001.002.02M	НД 30	Электроэнцефалография с ночным видеомониторингом	17 000	до 1-го - 3-х дней	

	A05.23.001.002.012M	НД 31	Полисомнография	15 600	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.018.02M	НД 36	Доплер-мониторинг	2 700	до 1-го - 3-х дней
	A05.23.001.002.03M	НД 37	ЭЭГ-мониторинг	3 500	до 1-го - 3-х дней
	A05.23.001.002	НД 38	ЭЭГ видеомониторинг (дневной)	5 000	до 1-го - 3-х дней

Эндоскопия

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Исследование верхних отделов желудочно-кишечного тракта						
		A03.16.001	ЭН 2	Дуоденоскопия	3 000	до 1-го - 3-х дней
		A03.16.001	ЭН 1	Эзофагогастродуоденоскопия	3 000	до 1-го - 3-х дней
		A11.31.015M	ЭН 9	Эндосонография	5 500	до 1-го - 3-х дней
		A03.16.001/2	ЭН 25	Эзофагогастродуоденоскопия во время плановой анестезии (без включения анестезиологического пособия)	5 000	до 1-го - 3-х дней
		A11.31.015M	ЭН 26	Эндосонография во время плановой анестезии (без включения анестезиологического пособия)	6 500	до 1-го - 3-х дней
Исследование нижних отделов желудочно-кишечного тракта						
		A03.17.001.001M	ЭН 7	Тонкокишечная эндоскопия	1 200	до 1-го - 3-х дней
		A03.19.002	ЭН 5	Ректороманоскопия	2 500	до 1-го - 3-х дней
		A03.18.001	ЭН 6	Толстокишечная эндоскопия (видеоэндоскопия) (колоноскопия)	5 000	до 1-го - 3-х дней
		A03.18.001/2	ЭН 8	Толстокишечная эндоскопия во время плановой анестезии (без включения анестезиологического пособия)	7 000	до 1-го - 3-х дней
Исследование дыхательных путей						
		A03.09.001	ЭН 3	Бронхоскопия	3 000	до 1-го - 3-х дней
Методики во время проведения исследования						
		A09.16.015M	ЭН 10	Определение кислотности хромоскопическим методом	600	до 1-го - 3-х дней
		A11.16.002.001M	ЭН 11	Забор материала на геликобактер пилори	500	до 1-го - 3-х дней
		A11.31.017M	ЭН 12	Проведение биопсии	500	до 1-го - 3-х дней

Офтальмология

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Диагностика состояния глаза / зрения						
		A03.26.008	ОФ 1	Рефрактометрия	300	до 1-го - 2-х дней
		A02.26.004	ОФ 2	Визометрия	300	до 1-го - 2-х дней
		A03.26.015	ОФ 4	Тонометрия глаза (контактная)	300	до 1-го - 2-х дней
		A03.26.001	ОФ 5	Биомикроскопия глаза	400	до 1-го - 2-х дней
		A03.26.009	ОФ 6	Офтальмоскопия	400	до 1-го - 2-х дней
		A02.26.005	ОФ 7	Периметрия	400	до 1-го - 2-х дней
		A03.26.005.001	ОФ 9	Исследование глазного дна на фундус-камере	700	до 1-го - 2-х дней
Подбор очков						
		A23.26.001	ОФ 3	Подбор сложных очков (при астигматизме)	600	до 1-го - 2-х дней
		A23.26.001	ОФ 3а	Подбор простых очков	500	до 1-го - 2-х дней
Введение лекарственных средств						
		A11.26.011	ОФ 8	Пара- и ретробульбарные инъекции (без стоимости препарата)	300	до 1-го - 2-х дней

Инструментальные исследования - лучевая диагностика

Магнитно-резонансная томография

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Стандартное исследование магнитно-резонансной томографии						
	Головы и шеи					
		A05.30.010	МР 1	Магнитно-резонансная томография головы	4 400	до 1-го - 3-х дней
		A05.26.008	МР 18	Магнитно-резонансная томография глазницы	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A05.30.008	МР 6	Магнитно-резонансная томография передних отделов шеи	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A05.23.009.019M	МР 21	Тензорная магнитно-резонансная трактография проводящих путей головного мозга	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A05.23.009.009	МР 22	Протонная магнитно-резонансная спектроскопия головного мозга	4 200	до 1-го - 3-х дней
	Сердца					
		A05.10.009	МР 23	Магнитно-резонансная томография сердца (без контрастирования)	4 200	до 1-го - 3-х дней
	Позвоночника					
		A05.03.002	МР 11	Магнитно-резонансная томография шейного отдела позвоночника	4 400	до 1-го - 3-х дней
		A05.03.002	МР 12	Магнитно-резонансная томография грудного отдела позвоночника	4 400	до 1-го - 3-х дней
		A05.03.002	МР 13	Магнитно-резонансная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника	4 400	до 1-го - 3-х дней
		A05.03.002	МР 26	Магнитно-резонансная томография крестцово-повздошных сочленений	4 400	до 1-го - 3-х дней
	Органов брюшной полости и забрюшинного пространства					
		A05.28.002	МР 8	Магнитно-резонансная томография почек и надпочечников	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A05.30.005	МР 7	Магнитно-резонансная томография брюшной полости и забрюшинного пространства	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A05.30.007				
		A05.30.004	МР 9	Магнитно-резонансная томография органов малого таза	4 900	до 1-го - 3-х дней
	Одной конечности (одного сустава)					
		A05.04.001	МР 10	Магнитно-резонансная томография одной конечности и сустава	4 800	до 1-го - 3-х дней
	Плода и пельвиометрия					
		A05.31.013M	МР 17	Магнитно-резонансная томография плода и пельвиометрия	4 200	до 1-го - 3-х дней
	Услуги по расширению стандартного исследования (по медицинским показаниям)					
		A05.12.006	МР 2	Магнитно-резонансная ангиография (визуализация артерий / вен)	3 500	до 1-го - 3-х дней
		A05.12.006	МР 27	Магнитно-резонансная ангиография шейного отдела	3 800	до 1-го - 3-х дней
		A05.31.016M	МР 19	Применение контрастирования во время проведения стандартного исследования (МРТ)	10 000	до 1-го - 3-х дней

	A05.30.010	MP 24	Магнитно-резонансная томография в режиме Fiesta	5 000	до 1-го - 3-х дней
Мягких тканей	A05.01.002	MP 25	Магнитно-резонансная томография мягких тканей	4 600	до 1-го - 3-х дней

Компьютерная томография

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Стандартное исследование компьютерной томографии						
	Головы и шеи					
		A06.08.007	КТ 11	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.25.003	КТ 10	Компьютерная томография пирамиды височных костей	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.07.011M	КТ 14	Компьютерная томография зубов	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.03.002	КТ 1	Компьютерная томография головы	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.03.012	КТ 2	Компьютерная томография шеи	4 200	до 1-го - 3-х дней
	Позвоночника (до 3-х сегментов)					
		A06.03.058	КТ 7а	Компьютерная томография шейного отдела позвоночника (до 3-х сегментов)	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.03.058	КТ 7б	Компьютерная томография грудного отдела позвоночника (до 3-х сегментов)	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.03.058	КТ 7в	Компьютерная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника (до 3-х сегментов)	4 200	до 1-го - 3-х дней
	Костей и суставов					
		A06.03.062.001M	КТ 12	Компьютерная томография- денситометрия (BMD)	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.04.017	КТ 8	Компьютерная томография сустава	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.03.062	КТ 8а	Компьютерная томография кости	4 200	до 1-го - 3-х дней
	Органов грудной/брюшной полости и забрюшинного пространства					
		A06.09.005	КТ 3	Компьютерная томография органов грудной полости (легкие и средостения)	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.30.005.001	КТ 17	Компьютерная томография брюшной полости и забрюшинного пространства	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.28.009	КТ 6	Компьютерная томография почек и надпочечников	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.20.002	КТ 9	Компьютерная томография органов малого таза	4 200	до 1-го - 3-х дней
	Услуги по расширению стандартного исследования (по медицинским показаниям)					
		A06.31.016M	КТ 16	Применение контрастирования во время проведения стандартного исследования (КТ)*	10 000	до 1-го - 3-х дней
Компьютерная томография сосудов						
	Сердца					
		A06.10.009.011M	КТ 18	Мультиспиральная компьютерная томография (без КУ) - подсчет коронарного кальция	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A06.10.009.012M	КТ 19	Мультиспиральная компьютерная томография- коронарографии и шунтографии (с контрастным усилением)	11 000	до 1-го - 3-х дней
	Головы и шеи					
		A06.03.002.001	КТ 1а	Компьютерная томография артерий головы с контрастным усилением	10 000	до 1-го - 3-х дней
		A06.03.012.002M	КТ 21	Компьютерная томография сосудов шеи с контрастным усилением	10 000	до 1-го - 3-х дней
	Отделов аорты					
		A06.12.050	КТ 4	Ангиография грудного отдела аорты с контрастным усилением	10 000	до 1-го - 3-х дней
		A06.12.050	КТ 5	Ангиография брюшного отдела аорты с контрастным усилением	10 000	до 1-го - 3-х дней
	Конечностей					
		A06.12.050	КТ 20	Компьютерная томография сосудов конечностей с контрастным усилением	10 000	до 1-го - 3-х дней

Радиоизотопная диагностика

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Исследования сердца						
		A07.10.001.	ОРД 3	Перфузионная скintiграфия миокарда (в покое)	4 100	до 1-го - 3-х дней
		A07.10.001.	ОРД 4	Перфузионная скintiграфия миокарда с нагрузочной пробой на ВЭМ	4 200	до 1-го - 3-х дней
		A07.10.001.M	ОРД 17	Скintiграфия миокарда с пирофосфатом (Tc99m)	2 500	до 1-го - 3-х дней
Исследование легких						
		A07.09.003.	ОРД 5	Перфузионная скintiграфия легких	4 100	до 1-го - 3-х дней
Исследование желез внутренней секреции						
		A07.22.002	ОРД 1	Скintiграфия щитовидной железы	1 900	до 1-го - 3-х дней
		A07.22.003	ОРД 2	Скintiграфия слюнных желез	2 200	до 1-го - 3-х дней
		A07.22.002	ОРД 12	Скintiграфия щитовидной железы (с технетрилом)	2 300	до 1-го - 3-х дней
		A07.22.005	ОРД 13	Скintiграфия паразитовидных желез	2 800	до 1-го - 3-х дней
Исследование функции органов брюшной полости и забрюшинного пространства						
	Печени и желчевыводящих путей					
		A07.14.002.	ОРД 10	Скintiграфия печени и селезенки	2 100	до 1-го - 3-х дней
		A07.14.002.001	ОРД 11	Динамическая скintiграфия гепатобилиарной системы	2 700	до 1-го - 3-х дней
		A07.14.002	ОРД 16	Скintiграфическая ангиография печени	2 300	до 1-го - 3-х дней
	Органов мочевыводящей системы					
		A07.28.004.	ОРД 6	Динамическая нефроскintiграфия (с оценкой клубочковой фильтрации)	2 500	до 1-го - 3-х дней
Исследование сосудов						
	Нижних конечностей					
		A07.06.003	ОРД 14	Радионуклидная лимфография	2 100	до 1-го - 3-х дней
		A07.12.002.01M	ОРД 15	Флебоскintiграфия нижних конечностей	2 100	до 1-го - 3-х дней
Костно-суставной системы						
		A07.03.001	ОРД 9	Скintiграфия костей	2 700	до 1-го - 3-х дней

Рентгенология

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
--------	-----------	---------	------------	---------------------	-----------------	---

Рентгенография					
Головы					
	A06.03.005	РГ 1	Рентгенография черепа в 2-х проекциях	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.003	РГ 2	Рентгенография основания черепа	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.25.002	РГ 4	Рентгенография пирамид (височных костей с 2-х сторон)	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.04.015	РГ 4а	Томография височно-нижнечелюстных суставов с 2-х сторон с открытым и закрытым ртом	1 200	до 1-го - 3-х дней
	A06.08.003	РГ 3	Рентгенография придаточных пазух носа	1 100	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.056	РГ 38	Рентгенография костей лицевого скелета	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.26.001	РГ 49	Рентгенография глазницы	900	до 1-го - 3-х дней
Позвоночника					
	A06.03.007	РГ 18	Рентгенография КВЗ (первого и второго шейных позвонков в 2-х проекциях)	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.010	РГ 19	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.011.001M	РГ 19а	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях с функциональными пробами	1 100	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.013	РГ 31	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.015	РГ 35	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.016.001M	РГ 35а	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях с функциональными пробами	1 100	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.017	РГ 30	Рентгенография крестца и копчика в 2-х проекциях	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.23.011M	РГ 58	Интраоперационная рентгенография и рентгеноскопия при нейрохирургических операциях	1 100	до 1-го - 3-х дней
Органов грудной клетки					
	A06.09.007	РГ 5	Рентгенография легких	700	до 1-го - 3-х дней
	A06.01.006	РГ 39	Рентгенография мягких тканей туловища	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.08.002	РГ 33	Рентгенография гортани и трахеи	800	до 1-го - 3-х дней
	A06.10.003	РГ 9	Рентгенография сердца с контрастированием пищевода в 3-х проекциях	1 300	до 1-го - 3-х дней
	A06.09.001	РГ 59	Рентгеноскопия легких	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.09.007.001	РГ 60	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	900	до 1-го - 3-х дней
Органов брюшной полости					
	A06.30.004	РГ 6	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	900	до 1-го - 3-х дней
Костей осевого скелета					
	A06.03.026	РГ 50	Рентгенография лопатки в 2-х проекциях	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.022	РГ 51	Рентгенография ключиц в прямой проекции	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.04.014	РГ 17	Рентгенография грудино - ключичных сочленений в прямой проекции	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.041	РГ 25	Рентгенография костей таза в прямой проекции	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.023	РГ 5а	Рентгенография ребер	1 100	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.024	РГ 32	Рентгенография грудины в 2-х проекциях	800	до 1-го - 3-х дней
	A06.04.011.001M	РГ 26	Рентгенография крестцово-подвздошных сочленений в косых проекциях	1 300	до 1-го - 3-х дней
Костей периферического скелета					
	A06.03.028	РГ 21а	Рентгенография плечевой кости в 2-х проекциях	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.029	РГ 21б	Рентгенография локтевой и лучевой кости в 2-х проекциях	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.043	РГ 21в	Рентгенография бедренной кости в 2-х проекциях	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.046	РГ 21г	Рентгенография большеберцовой и малоберцовой кости в 2-х проекциях	1 100	до 1-го - 3-х дней
Суставов					
	A06.04.010	РГ 20а	Рентгенография плечевых суставов в прямой проекции	1 100	до 1-го - 3-х дней
	A06.04.003	РГ 20б	Рентгенография тазобедренных суставов в прямой проекции	1 100	до 1-го - 3-х дней
	A06.04.004	РГ 20в	Рентгенография локтевых суставов в 2-х проекциях	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.04.025M	РГ 20г	Рентгенография лучезапястных суставов в 2-х проекциях	1 100	до 1-го - 3-х дней
	A06.04.005	РГ 20д	Рентгенография коленных суставов в 2-х проекциях	1 100	до 1-го - 3-х дней
	A06.04.012	РГ 20е	Рентгенография голеностопных суставов в 2-х проекциях	1 100	до 1-го - 3-х дней
Стоп или кистей					
	A06.03.034	РГ 24	Рентгенография пальцев руки в 2-х проекциях	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.032	РГ 52	Рентгенография обеих кистей рук	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.052	РГ 53	Рентгенография обеих стоп	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.052.002M	РГ 23	Рентгенография обеих стоп с нагрузкой в боковой проекции (плоскостопие)	1 100	до 1-го - 3-х дней
	A06.03.050	РГ 22	Рентгенография пяточных костей	900	до 1-го - 3-х дней
Услуги по расширению стандартного исследования (по медицинским показаниям)					
Томография					
	A06.31.015M	РГ 54	Томография в 1-ой проекции	900	до 1-го - 3-х дней
Латерография					
	A06.09.007.004M	РГ 55	Латерография органов грудной клетки	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.31.001.001M	РГ 56	Латерография органов брюшной полости	900	до 1-го - 3-х дней
Исследование межпозвоночных сочленений					
	A06.04.002	РГ 57	Рентгенография межпозвоночных сочленений	900	до 1-го - 3-х дней
Рентгенография и Рентгеноскопия желудочно-кишечного тракта					
Верхних отделов					
	A06.16.001.001	РГ 11	Рентгеноскопия и рентгенография пищевода	1 500	до 1-го - 3-х дней
	A06.17.002	РГ 15	Рентгеноскопия прохождения контраста по желудку и тонкой кишке (Пассаж бария по кишечнику)	1 900	до 1-го - 3-х дней
	A06.16.007	РГ 12	Рентгеноскопия и рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки	1 800	до 1-го - 3-х дней
	A06.16.011M	РГ 13а	Рентгеноскопия и рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки в условиях релаксации	2 300	до 1-го - 3-х дней
Нижних отделов					
	A06.18.002	РГ 16	Рентгеноскопия прохождения контраста по толстой кишке	900	до 1-го - 3-х дней
	A06.18.001	РГ 14	Ирригоскопия и ирригография	2 500	до 1-го - 3-х дней
Мочевыводящей системы					
	A06.28.002	РГ 27	Внутривенная урография	3 000	до 1-го - 3-х дней
	A06.28.002	РГ 27а	Внутривенная урография для пациентов с массой свыше 80 кг.	4 000	до 1-го - 3-х дней

Ультразвуковая диагностика

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
--------	-----------	---------	------------	---------------------	-----------------	---

Ультразвуковые исследования:					
Органов малого таза (гинекологическое)					
	A04.20.001.001	УД 1	Ультразвуковое исследование матки и придатков	1 200	до 1-го - 3-х дней
	A04.20.003				до 1-го - 3-х дней
	A04.20.001.001				
	A04.30.001	УД 2	Ультразвуковое исследование женских половых органов во время беременности (1 триместр)	1 800	до 1-го - 3-х дней
	A04.30.008				
	A04.23.001.001				
Костно-суставной системы					
	A04.03.003	УД 17	Ультразвуковое исследование костей (денситометрия)	1 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.01.001	УД 29	Ультразвуковое исследование мягких тканей	1 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.04.001	УД 30	Ультразвуковое исследование суставов (2х парных суставов)	2 500	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.005	УД 50	Ультразвуковое исследование периферических нервов (1 нерв)	2 000	до 1-го - 3-х дней
Желез внутренней секреции					
	A04.20.002	УД 5	Ультразвуковое исследование молочных желез	1 500	до 1-го - 3-х дней
	A04.20.002	УД 47	Ультразвуковое исследование грудных желез	1 500	до 1-го - 3-х дней
	A04.07.002	УД 53	Ультразвуковое исследование слюнных желез (три пары)	1 500	до 1-го - 3-х дней
Мочеполовой системы					
	A04.28.001	УД 6	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	1 500	до 1-го - 3-х дней
	A04.28.002				
	A04.28.002.002				
	A04.28.002.003	УД 18	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1 200	до 1-го - 3-х дней
	A04.28.003	УД 27	Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки)	1 500	до 1-го - 3-х дней
	A04.21.001	УД 15	Ультразвуковое исследование простаты	1 800	до 1-го - 3-х дней
A04.21.001.001					
Органов брюшной полости и забрюшинного пространства					
	A04.09.001	УД 35	Ультразвуковое исследование плевры	1 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.09.001	УД 55	Ультразвуковое исследование легких и плевральных полостей	1 800	до 1-го - 3-х дней
	A04.14.002.001	УД 22	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости (ПДФ)	1 500	до 1-го - 3-х дней
	A04.06.001	УД 16	Ультразвуковое исследование селезенки и лимфоузлов	1 200	до 1-го - 3-х дней
	A04.06.002				
	A04.06.002	УД 54	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1 300	до 1-го - 3-х дней
	A04.14.001	УД 8	Ультразвуковое исследование гепатобилиарной системы	1 100	до 1-го - 3-х дней
	A04.14.001.003				
	A04.14.002				
	A04.15.001				
	A04.30.003				
	A04.30.004				
	A04.16.001	УД 36	Узи органов брюшной полости ОБП (ГБС+исследование селезенки и лимфоузлов)	1 500	до 1-го - 3-х дней
	A04.17.001	УД 48	Ультразвуковое исследование тонкого кишечника	1 500	до 1-го - 3-х дней
	A04.18.001	УД 49	Ультразвуковое исследование толстого кишечника	1 500	до 1-го - 3-х дней
Исследования методом эластографии					
Желез внутренней секреции					
	A04.20.002	УД 40	Эластография молочных желез	1 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.20.002	УД 56	Ультразвуковое исследование молочных желез с эластографией	1 800	до 1-го - 3-х дней
	A04.22.001.001	УД 43	Эластография щитовидной железы	1 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.22.001.001	УД 38	Ультразвуковая доплерография щитовидной железы в режиме ЦДК с эластографией	2 500	до 1-го - 3-х дней
Мочеполовой системы					
	A04.28.001	УД 41	Эластография почек	700	до 1-го - 3-х дней
	A04.21.001.01M	УД 42	Эластография простаты	700	до 1-го - 3-х дней
	A04.21.001	УД 45	Ультразвуковое исследование простаты с эластографией	1 800	до 1-го - 3-х дней
A04.01.001.001					
Органов брюшной полости и забрюшинного пространства					
	A04.06.001	УД 58	Эластография селезенки	700	до 1-го - 3-х дней
	A04.14.001	УД 39	Эластография печени методом сдвиговой волны	2 400	до 1-го - 3-х дней
	A04.16.001	УД 59	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости с эластографией	2 400	до 1-го - 3-х дней
Дуплексное сканирование:					
Сосудов головы и шеи					
	A04.12.017	УД 28	Ультразвуковая доплерография щитовидной железы в режиме ЦДК	1 500	до 1-го - 3-х дней
	A04.22.001				
	A04.22.003				
	A04.12.007	УД 25	Ультразвуковая доплерография сосудов орбиты и глазного яблока	2 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.007	УД 51	Ультразвуковая доплерография сосудов орбит и глазных яблок	2 800	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.005.003	УД 13	Экстракраниальное дуплексное сканирование ЭКДС	2 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.001.005	УД 24	Транскраниальная доплерография сосудов головного мозга (ТКДС)	2 000	до 1-го - 3-х дней
A04.12.019					
A04.12.019	УД 60	Дуплексное сканирование височных артерий	1 200	до 1-го - 3-х дней	
Сосудов одной конечности					
	A04.12.001	УД 21	Дуплексное сканирование артерий верхней конечности	1 500	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.005				
	A04.12.005.002				
	A04.12.002.003	УД 11	Дуплексное сканирование вен верхней конечности	2 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.015				
	A04.12.001.001	УД 20	Дуплексное сканирование артерий нижней конечности	2 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.005.001				
	A04.12.002.002	УД 10	Дуплексное сканирование вен нижней конечности	1 600	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.015				
	A04.12.001				
A04.12.005	УД 37	Ультразвуковая доплерография лучевой артерии с пробой Аллена	1 600	до 1-го - 3-х дней	
A04.12.005.002					
Сосудов органов брюшной полости и забрюшинного пространства. Органов малого таза					
	A04.12.022	УД 4	Дуплексное сканирование вен малого таза	2 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.008	УД 26	Дуплексное сканирование сосудов мошонки	2 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.001.002	УД 7	Дуплексное сканирование сосудов мошонки	1 800	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.003	УД 9	Дуплексное сканирование сосудов почек	1 800	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.011				

	A04.12.012	УД 19	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с ветвей	1 000	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.014	УД 19	Дуплексное сканирование вен гепатобилиарной системы	1 800	до 1-го - 3-х дней
	A04.30.001	УД 3	Исследование плода во II-III (фетометрия), исследование сосудов плода и матки, доплерография сердца плода	2 500	до 1-го - 3-х дней
	A04.30.002				
	A04.06.003				
	A04.30.008				
	A04.23.001.001				
	A04.12.001.003	УД 34	Дуплексное сканирование сосудов полового члена с функциональными пробами	2 300	до 1-го - 3-х дней
	A04.12.008				
	A04.21.002				
	A04.21.003				
Сосудов сердца и грудных артерий					
	A04.12.003.07M	УД 33	Дуплексное сканирование внутренних грудных артерий	1 200	до 1-го - 3-х дней
Услуги по расширению стандартного исследования (по медицинским показаниям)					
	A04.12.005.003	УД 46	Контрастная сонография	15 000	до 1-го - 3-х дней

Лабораторные исследования

Клинико-диагностическая лаборатория

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Клинические анализы						
Общеклиническое исследование крови						
		V03.016.002	Л99	Общий (клинический) анализ крови	265	до 1-го - 3-х дней
		V03.016.003	Л1	Общий (клинический) анализ крови развернутый	470	до 1-го - 3-х дней
		A08.05.008	Л8	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	400	до 1-го - 3-х дней
		A08.05.005	Л 158	Исследование уровня тромбоцитов в крови по Фоню	300	до 1-го - 3-х дней
Общеклиническое исследование мочи						
		V03.016.015	Л3	Исследование мочи по Зимницкому	300	до 1-го - 3-х дней
		A09.28.064	Л2	Исследование мочи по Нечипоренко	280	до 1-го - 3-х дней
		V03.016.006	Л4	Анализ мочи общий	280	до 1-го - 3-х дней
		V03.016.006	Л 139	Анализ мочи общий с микроскопией осадка	300	до 1-го - 3-х дней
		A09.28.028	Л 175	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	500	до 1-го - 3-х дней
Общеклиническое исследование кала						
		A09.19.001	Л62	Исследование кала на скрытую кровь	250	до 1-го - 3-х дней
		V03.016.010	Л60	Копрологическое исследование	450	до 1-го - 3-х дней
Общеклиническое исследование спинномозговой жидкости						
		V03.016.012	Л 134	Общий анализ спинномозговой жидкости	650	до 1-го - 3-х дней
Общеклиническое исследование мокроты						
		A09.09.007	Л 135	Общий анализ мокроты	360	до 1-го - 3-х дней
Общеклиническое исследование плевральной жидкости						
		V03.016.013	Л 137	Общеклиническое исследование выпотных жидкостей (экссудаты, трансудаты)	360	до 1-го - 3-х дней
		A12.04.001	Л 168	Общеклиническое исследование синовиальной жидкости	600	до 1-го - 3-х дней
Общеклиническое исследование перитонеальной (асцитической) жидкости						
		V03.016.013	Л 138	Общий анализ перитонеальной (асцитической) жидкости	350	до 1-го - 3-х дней
Другие клинические анализы крови						
		A26.05.009	Л7	Микроскопическое исследование "толстой" капли мазка крови на малярийные плазмодии (Plasmodium)	750	до 1-го - 3-х дней
		A12.06.003	Л9	Исследование феномена "клетки красной волчанки"	850	до 1-го - 3-х дней
		A12.05.001	Л 143	Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	160	до 1-го - 3-х дней
Другие клинические анализы мокроты						
		A26.09.001	Л 136	Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза	400	до 1-го - 3-х дней
Другие клинические анализы спинномозговой жидкости						
		A09.23.003	Л 140	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости	250	до 1-го - 3-х дней
		A09.23.009	Л 141	Исследование уровня электролитов в спинномозговой жидкости	250	до 1-го - 3-х дней
		A09.23.010				до 1-го - 3-х дней
		A09.23.012				до 1-го - 3-х дней
Клинические анализы дуоденального содержимого						
		A11.16.007	Л59	Дуоденальное зондирование с анализом содержимого	2 600	до 1-го - 3-х дней
		A11.16.007	Л596	Дуоденальное зондирование с анализом содержимого 1-2х порций	1 300	до 1-го - 3-х дней
Микроскопические исследования						
		A12.21.003	Л100	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого	400	до 1-го - 3-х дней
		A12.21.003	Л100a	Микроскопическое исследование сока простаты	400	до 1-го - 3-х дней
Исследования отделяемого из носа						
		A09.08.002.01M	Л 147	Риноцитогарма	400	до 1-го - 3-х дней
		A09.27.001	Л 180	Исследование уровня глюкозы в отделяемом из носа	250	до 1-го - 3-х дней
Анализ на инфекционные заболевания						
Анализ при госпитализации						
		A26.06.082	Л6	Экспресс исследование сыворотки крови на сифилис РМП	250	до 1-го - 3-х дней
		A26.05.020	Л 120	Экспресс исследование сыворотки крови к HBsAg Hepatitis B virus	350	до 1-го - 3-х дней
		A26.05.019	Л 121	Экспресс исследование сыворотки крови к Hepatitis C virus	350	до 1-го - 3-х дней
		A09.05.229M	Л 119	Экспресс исследование сыворотки крови на ВИЧ	650	до 1-го - 3-х дней
Другие анализы						
		A26.06.033	Л 97	Определение антител к Helicobacter pylori	400	до 1-го - 3-х дней
Иммунный статус						
		A09.05.074	Л 115	Исследование уровня циркулирующих иммунных комплексов в крови	1 000	до 1-го - 3-х дней
		A09.05.054	Л 126	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови (IgA, IgG, IgM)	850	до 1-го - 7-х дней
		A12.06.001	Л 106	Фенотипирование лимфоцитов	3 800	до 1-го - 3-х дней
Иммунологические исследования крови						
Маркеры аутоиммунных заболеваний						
		A12.06.052	Л 172	Определение содержания антител к циклическому цитролиновому пептиду (анти-CCP) в крови	2 400	до 1-го - 3-х дней
		A12.06.019	Л56	Исследование ревматоидных факторов	250	до 1-го - 3-х дней
Гемостазиологические исследования						
Коагулограмма из 4 основных параметров						
		A09.05.050	Л49	Исследование уровня фибриногена в крови	280	до 1-го - 3-х дней

	A12.05.000	Л50	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)2	300	до 1-го - 3-х дней
	A12.05.027	Л51	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (МНО, Протромбин по Квику)	300	до 1-го - 3-х дней
	A12.05.028	Л52	Определение тромбинового времени в крови	280	до 1-го - 3-х дней
Исследование агрегации тромбоцитов					
	A12.05.017	Л 127	Исследование агрегации тромбоцитов	350	до 1-го - 3-х дней
	A12.05.017	Л 131	Исследование агрегации тромбоцитов стимулированная АДФ	300	до 1-го - 3-х дней
	A12.05.018	Л 132	Исследование агрегации тромбоцитов стимулированная коллагеном	300	до 1-го - 3-х дней
	A12.05.019	Л 133	Исследование агрегации тромбоцитов стимулированная ристоцетином	300	до 1-го - 3-х дней
Дополнительные исследования гемостаза					
	A09.20.003	Л102	Исследование Д-димера в крови	1 000	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.047	Л 111	Исследование уровня антитромбина III в крови	550	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.048	Л 112	Исследование уровня плазминогена в крови	550	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.125	Л 113	Исследование уровня протеина С в крови	550	до 1-го - 3-х дней
	A12.05.014	Л98	Исследование свертываемости крови по Сухареву	250	до 1-го - 3-х дней
	В03.005.004.100М	Л 174	Тромбозластограмма с каолином	3 000	до 1-го - 3-х дней
	В03.005.004.110М	Л 173	Тромбозластограмма с гепариназой	2 700	до 1-го - 3-х дней
	A12.05.015	Л 157	Исследование времени кровотечения	250	до 1-го - 3-х дней
Биохимические исследования крови					
Субстраты					
	A09.05.010	Л42	Исследование уровня общего белка в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.011	Л69	Исследование уровня альбумина в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.020	Л38	Исследование уровня креатинина в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.017	Л36	Исследование мочевины в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.017	Л 177	Азот мочевины в суточной моче	500	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.018	Л43	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.022	Л34	Билирубин общий и фракции(прямой и непрямой билирубин)	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.021	Л35	Исследование уровня общего билирубина в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.026	Л45	Исследование уровня холестерина в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.025	Л46	Исследование уровня триглицеридов в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.025	Л40	Исследование уровня глюкозы в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.025	Л 40 а	Исследование уровня глюкозы в крови через 30 мин.	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.025	Л 40 б	Исследование уровня глюкозы в крови через 60 мин.	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.025	Л 40 в	Исследование уровня глюкозы в крови через 90 мин.	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.025	Л 40 г	Исследование уровня глюкозы в крови через 120 мин.	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.083	Л63	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	650	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.013	Л586	Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови (протенинограмма, электрофорез белков крови)	600	до 1-го - 7-х дней
	A09.05.020	Л70	Проба Реберга	500	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.241М	Л44	Определение уровня липидов сыворотки крови (общий холестерин, Триглицериды, холестерин ЛПВП, холестерин ЛПНП)	620	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.214	Л 144	Исследование уровня гомоцистеина в крови	1 150	до 1-го - 3-х дней
Ферменты					
	A09.05.042	Л32	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.041	Л33	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.044	Л39	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.046	Л31	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.045	Л64	Исследование уровня амилазы в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.043	Л176	Исследование уровня креатинкиназы в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.180	Л169	Исследование уровня изоферментов р-амилазы в сыворотке/плазме крови	350	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.039	Л41	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.045.100М	Л 170	Исследование уровня пепсиногена I, пепсиногена II в крови	2 300	до 1-го - 7-х дней
Неорганические вещества					
	A09.05.007	Л48	Исследование уровня железа сыворотки крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.032	Л65	Исследование уровня общего кальция в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.031	Л53	Исследование уровня калия в крови	320	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.030	Л54	Исследование уровня натрия в крови	320	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.034	Л68	Исследование уровня хлоридов в крови	250	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.033	Л67	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	220	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.132	Л66	Исследования уровня общего магния в сыворотке крови	250	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.206	Л 116	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	320	до 1-го - 3-х дней
	A12.05.011	Л47	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (общее железо, ОЖСС, НЖСС)	400	до 1-го - 3-х дней
Специфические белки					
	A09.05.009	Л57	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	320	до 1-го - 3-х дней
		Л 56	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	250	до 1-го - 3-х дней
	A12.06.015	Л55	Определение антистрептолизина-О	250	до 1-го - 3-х дней
Витамины					
	A12.06.060	Л 145	Определение уровня витамина В12 в крови	750	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.080	Л 146	Определение уровня фолиевой кислоты в крови	750	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.235	Л 166	Определение витамина D в крови	2 500	до 1-го - 3-х дней
Показатели гомеостаза					
	В03.016.011	Л 114	Кислотно-щелочное состояние крови	550	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.038	Л 122а	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	200	до 1-го - 3-х дней
Свободные жирные кислоты					
	A09.05.193.002М	Л 148	Определение уровня свободных жирных кислот в крови	500	до 1-го - 3-х дней
Биохимические исследования мочи					
	A09.28.019	Л 122б	Исследование осмолярности мочи	200	до 1-го - 3-х дней
	A09.28.006	Л 151	Исследование уровня креатинина в моче	300	до 1-го - 3-х дней
	A09.28.009	Л 152	Исследование уровня мочевины в моче	300	до 1-го - 3-х дней
	A09.28.027	Л 153	Исследование уровня альфа-амилазы в моче	350	до 1-го - 3-х дней
	A09.28.012	Л 154	Исследование уровня кальция в суточной моче	300	до 1-го - 3-х дней
	A09.28.014	Л 155	Исследование уровня натрия в суточной моче	320	до 1-го - 3-х дней
	A09.28.013	Л 156	Исследование уровня калия в суточной моче	320	до 1-го - 3-х дней
	A09.28.011	Л 159	Определение глюкозы в суточной моче	250	до 1-го - 3-х дней
	A09.28.003	Л 160	Определение белка в суточной моче	250	до 1-го - 3-х дней
Гормональные исследования					
Фертильность и репродукция					
	A09.05.154	Л85	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	450	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.153	Л77	Исследование уровня прогестерона в крови	450	до 1-го - 3-х дней

	A09.05.078	Л72	Исследование уровня общего тестостерона в крови	450	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.131	Л75	Исследование уровня общего лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	450	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.132	Л76	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	450	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.210	Л74	Исследование уровня пролактина в крови	450	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.149	Л20	Исследование уровня дегидроэпандростерона сульфата в крови	600	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.087	Л 123	Исследование фракций пролактина в крови	1 300	до 1-го - 3-х дней
Функция щитовидной железы					
	A09.05.065	Л71	Исследование уровня тиреотропина сыворотки крови (ТТГ)	400	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.063	Л81	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т-4) в крови	400	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.062	Л82	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотки крови	400	до 1-го - 3-х дней
	A12.06.017	Л83	Исследование антител к тиреоглобулину	500	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.228M	Л84	Исследование антител к тиреопероксидазе (ТПО)	500	до 1-го - 3-х дней
Функция паращитовидных желез					
	A09.05.058	Л 108	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	800	до 1-го - 3-х дней
Диабет					
	A09.05.056	Л87	Исследование уровня инсулина плазмы крови	550	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.056	Л 87а	Исследование уровня инсулина плазмы крови через 60 мин.	550	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.056	Л87б	Исследование уровня инсулина плазмы крови через 120 мин.	550	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.205	Л96	Исследование уровня С-пептида в крови	750	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.206	Л96а	Исследование уровня С-пептида в крови через 60 мин.	750	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.207	Л96б	Исследование уровня С-пептида в крови через 120 мин.	750	до 1-го - 3-х дней
	A09.28.003.01M	Л 117	Исследование минимального количества альбумина в моче (МАУ), в суточной моче	400	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.056.011M	Л 150	Оценка инсулинорезистентности	750	до 1-го - 3-х дней
Функции коры надпочечников					
	A09.05.067	Л73	Исследование уровня общего кортизола крови	430	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.135	Л92	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови	1 000	до 1-го - 3-х дней
Функция сердечно-сосудистой системы					
	A09.05.006	Л88	Исследование уровня миоглобина в крови	700	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.193	Л89	Исследование уровня тропонина I в крови	700	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.043	Л93	Исследование креатинкиназы-МВ в крови	700	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.256	Л 124	Определение натрий уретического пептида	2 200	до 1-го - 3-х дней
Онкомаркеры					
	A09.05.130	Л78	Исследование уровня простатспецифического антигена	400	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.130.001	Л79	Исследование уровня простатспецифического антигена свободный	400	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.089	Л80	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	450	до 1-го - 3-х дней
Маркеры септического состояния					
	A09.05.209	Л 129	Определение прокальцитонина в крови	1 500	до 1-го - 3-х дней
Факторы роста					
	A09.05.066	Л86	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	900	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.066	Л86а	Исследование уровня соматотропного гормона в крови через 30 мин.	900	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.066	Л86б	Исследование уровня соматотропного гормона в крови через 60 мин.	900	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.066	Л86в	Исследование уровня соматотропного гормона в крови через 90 мин.	900	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.066	Л86г	Исследование уровня соматотропного гормона в крови через 120 мин.	900	до 1-го - 3-х дней
	A09.05.204	Л 130	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	1 200	до 1-го - 3-х дней
Диагностика анемий					
	A09.05.076	Л 107	Исследование уровня ферритина в крови	700	до 1-го - 3-х дней
Группа аллергии					
	A09.05.054.001	Л 109	Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови	700	до 1-го - 3-х дней
Лекарственный мониторинг					
	A09.05.035	Л 125	Исследование уровня лекарственных средств в крови (дигоксина)	800	до 1-го - 3-х дней

Бактериологическая лаборатория

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Исследования на новую коронавирусную инфекцию Covid-19 (SARS-CoV)						
	Антитела к Covid-19 (SARS-CoV)					
	A26.06.005.600M	БЛ 237		Определение антител класса М к N белкам (нуклеокапсиду N) коронавирусу SARS-CoV-2 (Covid-19), качественно	1 100	до 1-го - 5 дней
	A26.06.005.300M	БЛ 239		Определение антител класса G к S белкам (рецептор-связывающему домену поверхностного гликопротеина S) коронавируса SARS-CoV-2 (Covid-19), количественно	1 600	до 1-го - 5 дней
Инфекции						
	ВИЧ (Human Immunodeficiency virus)					
	A 26.05.021.004	БЛ 90		Определение ДНК вируса иммунодефицита человека методом ПЦР, качественное исследование	1 100	до 1-го - 5 дней
	A26.06.048	БЛ 42		Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к human Immunodeficiency virus HIV 1, 2	550	до 1-го - 5 дней
	Сифилис (возбудитель Treponema pallidum)					
	A26.06.082	БЛ 47		Определение антител класса M (IgM) к Treponema pallidum	850	до 1-го - 5 дней
	A26.06.082	БЛ 46		Определение антител к Treponema pallidum	400	до 1-го - 5 дней
	A 26.31.012M	БЛ 207		МРП на сифилис	400	до 1-го - 5 дней
Вирусные гепатиты						
	Вирус гепатита В (Hepatitis B virus)					
	A26.06.036	БЛ 2		Определение антигена HBsAg Hepatitis B virus	500	до 1-го - 5 дней
	A 26.06.039	БЛ 4		Определение суммарных антител к Core-антигену Hepatitis B virus (HbcorAg IgM+IgG)	600	до 1-го - 5 дней

A26.05.020	БЛ 5	Определение антител класса М (IgM) к HBeAg Hepatitis B virus	1 100	до 1-го - 5 дней
A 26.06.035	БЛ 6	Определение антигена HBeAg Hepatitis B virus	400	до 1-го - 5 дней
A26.06.039	БЛ 7	Определение антитела класса М, G (IgM, IgG) к HBeAg Hepatitis B virus	400	до 1-го - 5 дней
A26.05.020.001	БЛ 75	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatis B virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	700	до 1-го - 5 дней
A26.05.020.002	БЛ 76	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	3 800	до 1-го - 5 дней

Вирус гепатита С (Hepatitis C virus)

A26.05.019	БЛ 9	Определение антител класса М (IgM) к Hepatitis C virus	800	до 1-го - 5 дней
A26.06.041	БЛ 8	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	500	до 1-го - 5 дней
A26.05.019.001	БЛ 73	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	1 000	до 1-го - 5 дней
A26.05.019.002	БЛ 74	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatis C virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование	3 500	до 1-го - 5 дней

Вирус гепатита D (Hepatitis D virus)

A 26.06.043	БЛ 10	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Hepatitis D virus	700	до 1-го - 5 дней
A26.06.043.001M	БЛ 11	Определение антител класса М (IgM) к Hepatitis D virus	800	до 1-го - 5 дней
A26.05.023.001	БЛ 163	Определение РНК вируса гепатита D (Hepatis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование	800	до 1-го - 5 дней

Инфекции при беременности (TORCH инфекции)

Вирус простого герпеса I и II типа

A26.21.009.001	БЛ 77а	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 2 типов(Herpes simplex virus types 1,2) в отделяемом из уретры методом ПЦР, качественное исследование	600	до 1-го - 5 дней
A26.01.024.001	БЛ 77г	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 2 типов(Herpes simplex virus types 1,2) в везикулярной жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР, качественное исследование	600	до 1-го - 5 дней
A 26.23.008.001	БЛ 77в	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 2 типов(Herpes simplex virus types 1,2) в спинномозговой жидкости, соскобах с высыпаний методом ПЦР, качественное исследование	700	до 1-го - 5 дней
A26.06.045.001M	БЛ 22	Определение антител класса G (IgG) к Herpes simplex virus 1, 2 типа	600	до 1-го - 5 дней
A26.06.045.01M	БЛ 49/1	Определение антител класса М (IgM) к Herpes simplex virus 1, 2 типа	600	до 1-го - 5 дней
A 26.06.046	БЛ 24	Определение низкоавидных антител класса G (IgG) к Herpes simplex virus1, 2 типа	900	до 1-го - 5 дней
A 26.035.001	БЛ 78	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 2 типов в крови (Herpes simplex virus types 1,2) методом ПЦР, качественное исследование	700	до 1-го - 5 дней
A26.20.010.001	БЛ 200	Определение ДНК вируса простого герпеса 1 2 типов (Herpes simplex virus types 1,2) в отделяемом из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	500	до 1-го - 5 дней

Цитомегаловирус (Cytomegalovirus)

A 26.23.009.002	БЛ 79в	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	600	до 1-го - 5 дней
A26.07.007.001	БЛ 251	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) в слюне методом ПЦР, количественное исследование	800	до 1-го - 5 дней

	A26.06.022.001M	БЛ 26	Определение антител класса М (IgM) к Cytomegalovirus	550	до 1-го - 5 дней
	A26.06.022.002M	БЛ 27	Определение антител класса G (IgG) к Cytomegalovirus	650	до 1-го - 5 дней
	A26.06.022.003M	БЛ 28	Определение низкоавидных антител класса G (IgG) к Cytomegalovirus	990	до 1-го - 5 дней
	A26.05.017.002	БЛ 81	Определение ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, качественное исследование	850	до 1-го - 5 дней
Вирус краснухи (Rubella virus)					
	A26.23.019.001	БЛ 167	Определение РНК вируса краснухи (Rubella virus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	1 100	до 1-го - 5 дней
Toxoplasma gondii					
	A26.06.081.001M	БЛ 12	Определение антител класса М (IgM) к Toxoplasma gondii	500	до 1-го - 5 дней
	A26.06.081.003M	БЛ 13	Определение антител класса G (IgG) к Toxoplasma gondii	500	до 1-го - 5 дней
	A26.06.081.004M	БЛ 14	Определение индекса авидности антител класса G (IgG) к Toxoplasma gondii	1 100	до 1-го - 5 дней
	A26.23.024.001	БЛ 168	Определение ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	600	до 1-го - 5 дней
Инфекции передающиеся половым путем					
Хламидии (Chlamydia trachomatis)					
	A26.21.007 A26.26.007	БЛ 19	Определение антител класса А (IgA) к Chlamydia trachomatis	500	до 1-го - 5 дней
	A26.21.007 A26.26.007	БЛ 15	Определение антител класса М (IgM) к Chlamydia trachomatis	500	до 1-го - 5 дней
	A26.21.007 A26.26.007	БЛ 16	Определение антител класса G (IgG) к Chlamydia trachomatis	500	до 1-го - 5 дней
Mycoplasma hominis					
	A26.06.058.002M	БЛ 34	Определение антител класса G (IgG) к Mycoplasma hominis	550	до 1-го - 5 дней
	A26.06.058.01M	БЛ 35	Определение антител класса А (IgA) к Mycoplasma hominis	550	до 1-го - 5 дней
Ureaplasma urealyticum					
	A26.06.072.002M	БЛ 32	Определение антител класса G (IgG) к Ureaplasma urealyticum	450	до 1-го - 5 дней
	A26.06.072.001M	БЛ 33	Определение антител класса А (IgA) к Ureaplasma urealyticum	450	до 1-го - 5 дней
Другие вирусные инфекции					
Epstein - Barr virus					
	A26.05.011	БЛ 29	Определение антител класса G (IgG) к ядерному антигену Epstein - Barr virus (NA)	800	до 1-го - 5 дней
	A26.05.011	БЛ 30	Определение антител класса G (IgG) к раннему антигену Epstein - Barr virus (EA)	1 100	до 1-го - 5 дней
	A26.06.029.001M	БЛ 31	Определение антител класса М (IgM) вирусному капсидному антигену Epstein - Barr virus (VCA)	900	до 1-го - 5 дней
	A26.05.011.002	БЛ 172	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Bar virus) в периферической пуповинной крови методом ПЦР, количественное исследование	700	до 1-го - 5 дней
	A26.23.010.002	БЛ 173	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Bar virus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование	800	до 1-го - 5 дней
	A26.08.059.002.01	БЛ 252	Определение ДНК вируса Эпштейна-Барр (virus Epstein-Barr) в слюне методом ПЦР, количественное исследование	800	до 1-го - 5 дней
	A26.06.029	БЛ 208	Определение антител класса G (IgG) вирусному капсидному антигену Epstein - Barr virus (VCA)	750	до 1-го - 5 дней
Вирус герпеса VI типа (HHV VI типа)					
	A26.23.016.002	БЛ 174	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование	800	до 1-го - 5 дней
	A26.05.033.002	БЛ 257	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) методом ПЦР в периферической и пуповинной крови, количественное исследование	800	
	A26.07.008.001.01	БЛ 253	Определение ДНК вируса герпеса 6 типа (HHV6) в слюне методом ПЦР, количественное исследование	800	до 1-го - 5 дней
Chlamydia pneumoniae					
	A26.06.016	БЛ 240	Определение антител класса А (IgA) хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	410	до 1-го - 5 дней
	A26.06.016	БЛ 241	Определение антител класса М (IgM) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	430	до 1-го - 5 дней
	A26.06.016	БЛ 242	Определение антител класса G (IgG) к хламидии пневмонии (Chlamydia pneumoniae) в крови	410	до 1-го - 5 дней
Mycoplasma pneumoniae					
	A26.06.057.100M	БЛ 243	Определение антител класса А (IgA) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	630	до 1-го - 5 дней
	A26.06.057	БЛ 244	Определение антител класса М (IgM) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	540	до 1-го - 5 дней
	A26.06.057	БЛ 245	Определение антител класса G (IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	540	до 1-го - 5 дней

	A26.23.011.002	БЛ 175	Определение ДНК вируса ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, количественное исследование	700	до 1-го - 5 дней
	A26.06.084.	БЛ 209	Определение антител класса М (IgM) к Varicella virus (VZV)	1 050	до 1-го - 5 дней
	A26.06.084.	БЛ 210	Определение антител класса G (IgG) к Varicella virus (VZV)	1 050	до 1-го - 5 дней
Гельминты					
	A26.06.062	БЛ 226	Антитела класса IgG к антигенам описторхозов	650	до 1-го - 5 дней
	A26.06.079	БЛ 227	Антитела класса IgG к антигенам трихинелл	450	до 1-го - 5 дней
	A26.06.080	БЛ 228	Антитела класса IgG к антигенам токсокар	450	до 1-го - 5 дней
	A26.06.024	БЛ 229	Антитела класса IgG к антигенам эхинококков	850	до 1-го - 5 дней
	A26.06.032	БЛ 234	Антитела к антигенам лямблий суммарные (IgA , IgM, IgG)	650	до 1-го - 5 дней
	A26.06.121	БЛ 235	Антитела класса IgG к антигенам аскарид	750	до 1-го - 5 дней
	A26.19.010.001	БЛ 230	Анализ кала на яйца гельминтов	700	до 1-го - 5 дней
	A26.19.011.001	БЛ 231	Анализ кала на простейшие	700	до 1-го - 5 дней
	A26.06.120	БЛ 246	Определение антител к возбудителям клонорхоза (Clonorchis sinensis)	600	до 1-го - 5 дней
	A26.06.121.100M	БЛ 247	Определение антител класса G (IgG) к аннзикадам	720	до 1-го - 5 дней
	A26.06.122	БЛ 248	Определение антител к тенидам (Taenia solium, Taeniarhynchus saginatus)	770	до 1-го - 5 дней
Другие бактериальные инфекции					
Туберкулез (Mycobacterium tuberculosis)					
	A26.23.041.001	БЛ 189	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	600	до 1-го - 5 дней
Возбудители бактериальных менингитов (менингококка, гемофильную палочку, пневмококка)					
	A26.23.026.001	БЛ 249	Определение ДНК менингококка (Neisseria meningitidis) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	800	до 1-го - 5 дней
	A26.23.025.001	БЛ 254	Определение ДНК гемофильной палочки (Haemophilus Influenzae) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	800	до 1-го - 5 дней
	A26.23.027.001	БЛ 255	Определение ДНК пневмококка (Streptococcus pneumoniae) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	800	до 1-го - 5 дней
Листерии Listeria monocytogenes					
	A26.23.020M	БЛ 191	Определение ДНК листерий (Listeria monocytogenes) в спинномозговой жидкости методом ПЦР, качественное исследование	600	до 1-го - 5 дней
Боррелия бургдорфери (Borrelia burgdorferi)					
	A26.05.025M	БЛ 193	Определение ДНК возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы Borellia burgdorferi sensu lato в крови методом ПЦР, качественное исследование	600	до 1-го - 5 дней
Комплексное исследование крови на инфекции					
	A26.23.027.001 A26.23.026.001 A26.23.025.001	БЛ 190	ПЦР исследование спинномозговой жидкости на возбудителей бактериального менингита (мультиплексный анализ для одновременного выявления ДНК менингококка (N. meningitidis), ДНК гемофильной палочки (H. influenzae), ДНК пневмококка (S. pneumoniae) методом ПЦР, качественное исследование	1 100	до 1-го - 5 дней
	A26.05.033.002 A26.05.011.002 A26.05.017.002	БЛ 256	ПЦР исследование крови на возбудителей герпес-вирусных инфекций (мультиплексный анализ для одновременного выявления ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV6), ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV), ДНК цитомегаловируса (CMV)) методом ПЦР, количественное исследование	1 100	до 1-го - 5 дней
	A 126.07.008.001 A 26.08.059.002.01 A 26.07.007.001	БЛ 250	ПЦР исследование слюны на возбудителей герпес-вирусных инфекций (мультиплексный анализ для одновременного выявления ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV6), ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV), ДНК цитомегаловируса (CMV)) методом ПЦР, количественное исследование	1 100	до 1-го - 5 дней
	A26.05.029M	БЛ 204	Молекулярно-биологическое исследование донорской крови (мультиплексный анализ для одновременного выявления РНК вируса гепатита С (HCV), ДНК вируса гепатита В (HBV) и к ДНК вируса иммунодефицита человека типа 1 (HIV1)	12 000	до 1-го - 5 дней
	A26.05.029M	БЛ 205	Молекулярно-биологическое исследование донорской крови методом пулирования (мультиплексный анализ для одновременного выявления РНК вируса гепатита С (HCV), ДНК вируса гепатита В (HBV) и к ДНК вируса иммунодефицита человека типа 1 (HIV1)	12 000	до 1-го - 5 дней
Бактериологический посев на флору					
Исследование кала					
	A26.19.079 A26.19.080 A26.30.004	БЛ 132	Бактериологическое исследование кала на пат. Микроорганизмы рода(шигелла (Shigella spp), сальмонелла (Salmonella spp) с определением чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	1 100	до 1-го - 5 дней

A26.05.016.001	БЛ 134	Бактериологическое исследование микробиоценоза кишечника (дизбактериоз)	1 950	до 1-го - 5 дней
A 26.19.008	БЛ 133	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (условно патогенные бактерии)	900	до 1-го - 5 дней
Исследование крови				
A26.05.028M	БЛ 120	Бактериологическое исследование крови на аэробные микроорганизмы	1 100	до 1-го - 5 дней
A26.05.007	БЛ 120 а	Микробиологическое исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы	1 100	до 1-го - 5 дней
A26.05.006	БЛ 121	Микробиологическое исследование крови на грибы	1 100	до 1-го - 5 дней
A26.05.001	БЛ 217	Бактериологическое исследование крови на стерильность	2 200	до 1-го - 5 дней
Посев на флору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков				
A 26.08.013M	БЛ 1	Бактериологическое исследование из носа на золотистый стафилококк (S/aureus) с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1 500	до 1-го - 5 дней
A 26.30.004				
A 26.28.003 A26.30.004	БЛ 125	Бактериологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1 400	до 1-го - 5 дней
A 26.02.001 A26.30.004	БЛ 114	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1 400	до 1-го - 5 дней
A26.14.022 A26.30.004	БЛ 127	Бактериологическое исследование желчи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1 100	до 1-го - 5 дней
A26.26.004 A26.30.004	БЛ 129	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к антимикробным препаратам	1 100	до 1-го - 5 дней
A 26.08.005 A26.30.004	БЛ 136	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	950	до 1-го - 5 дней
A26.31.017.01M	БЛ 140	Бактериологическое исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	500	до 1-го - 5 дней
A26.20.008 A26.30.004	БЛ 139	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	1 400	до 1-го - 5 дней
A26.25.001 A26.30.004	БЛ 131	Бактериологическое исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	1 400	до 1-го - 5 дней
A 26.09.010 A26.30.004	БЛ 123	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	1 600	до 1-го - 5 дней

A26.08.006 A26.30.004	БЛ 176	Бактериологическое исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	1 100	до 1-го - 5 дней
A 26.09.014 A26.30.004	БЛ 177	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, неспорообразующие анаэробы с определением чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	1 100	до 1-го - 5 дней
A 26.09.011 A 26.30.004	БЛ 178	Бактериологическое исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, грибы с определением чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	1 600	до 1-го - 5 дней
A 26.01.001 A26.30.004	БЛ 180	Бактериологическое исследование выпотов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, неспорообразующие анаэробы с определением чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	2 100	до 1-го - 5 дней
A26.10.003 A 26.30.004	БЛ 181	Бактериологическое исследование перикардальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	1 100	до 1-го - 5 дней
A26.30.001 A 26.30.004	БЛ 182	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, анаэробные неспорообразующие микроорганизмы с определением чувствительности к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	2 100	до 1-го - 5 дней
A26.23.006 A 26.30.004	БЛ 183	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы, на грибы рода Кандида (<i>Candida spp</i>) с определением чувствительности к антибиотимикробным химиотерапевтическим препаратам	1 100	до 1-го - 5 дней

	A26.31.014M A26.30.004	БЛ 184	Бактериологическое исследование сосудистого катетера на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикомикробным химиотерапевтическим препаратам	1 100	до 1-го - 5 дней
	A26.21.006 A 26.30.004	БЛ 186	Бактериологическое исследование секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикомикробным химиотерапевтическим препаратам	1 300	до 1-го - 5 дней
	A26.10.001 A26.30.004	БЛ 187	Бактериологическое исследование биоптата сердечного клапана на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, анаэробные неспорообразующие микроорганизмы с определением чувствительности к антибиотикомикробным химиотерапевтическим препаратам	1 100	до 1-го - 5 дней

Грибковые инфекции

Грибы рода Candida					
	A 26.28.007	БЛ 150a	Бактериологическое исследование осадка мочи на дрожжевые грибы рода кандиды (Candida spp.)	750	до 1-го - 5 дней
	A 26.07.006	БЛ 150б	Микологическое исследование соскоба полости рта на дрожжевые грибы рода кандиды (Candida spp)	750	до 1-го - 5 дней

Санитарно-бактериологические исследования

Исследование смывов					
	A09.31.012M	БЛ 151	Смывы на микробную обсемененность (стафилококк)	350	до 1-го - 5 дней
	A09.31.013M	БЛ 152	Смывы на микробную обсемененность (на кишечные палочки)	350	до 1-го - 5 дней
	A09.31.019M	БЛ 153	Смывы на патогенные энтеробактерии	350	до 1-го - 5 дней
	26.31.004.03M	БЛ 218	Определение чувствительности микроорганизмов к дезинфектантам	2 000	до 1-го - 5 дней
Исследование бактериологических тестов					
	A09.31.016M	БЛ 154	Исследование бактестов на эффективность работы автоклавов (за исследование одного бактеста)	500	до 1-го - 5 дней
	A09.31.017M	БЛ 155	Исследование бактестов на эффективность работы суховоздушного стерилизатора (за исследование одного бактеста)	500	до 1-го - 5 дней
	A09.31.018M	БЛ 156	Исследование бактестов на эффективность работы дезкамер (за исследование одного бактеста)	500	до 1-го - 5 дней
Исследование стерильности материала					
	A09.31.014M	БЛ 157	Исследование стерильности материала	500	до 1-го - 5 дней
Исследование воздуха					
	A09.31.011.01M	БЛ 158	Исследование воздуха на микробную обсемененность (общее микробное число, стафилококк)	450	до 1-го - 5 дней
	A09.31.011.01M	БЛ 206	Воздух на плесневые грибы в 1м3 воздуха (КОЕ/м3)	650	до 1-го - 5 дней
Исследование воды					
	A09.31.015M	БЛ 159	Исследование воды питьевой по МУК (общее микробное число, на кишечные палочки)	450	до 1-го - 5 дней
Исследование воды гемодиализа					
	A04.12.015.006M	БЛ 194	Исследование воды гемодиализа	2 200	до 1-го - 5 дней

Отделение переливания крови

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
		A12.05.005.001M	ПК3	Определение основных групп крови (А,В,О), определение резус принадлежности (ручным методом)	450	до 1-го - 3 дней
		A12.05.006.001M				
		A12.05.005.001M	ПК4	Определение основных групп крови (А,В,О), определение резус принадлежности, определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy (ручным методом)	700	до 1-го - 3 дней
		A12.05.006.001M				
		A12.05.007.001M				
		A12.05.006.30M				
		A12.05.005.30M	ПК 6	Определение основных групп крови (А,В,О), определение резус принадлежности, определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy (аппаратный)	1 600	до 1-го - 3 дней
		A12.05.008.10M				
		A12.05.007.30M				

	A12.05.008	ПК 7	Исследования антиэритроцитарных антител (непрямая проба Кумбса)	600	до 1-го - 3 дней
--	------------	------	---	-----	------------------

Услуги по забору материала для лабораторных исследований

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
		A11.05.001	Л 5 а	Взятие крови из пальца	100	до 1-го дня
		A11.12.009	Л 5	Взятие крови из периферической вены	170	до 1-го дня
		A14.08.008M	БЛ 50	Взятие соскоба со слизистой ротоглотки	50	до 1-го дня
		A14.08.007M	БЛ 51	Взятие соскоба со слизистой носоглотки	50	до 1-го дня
		A11.01.018	Л 5б	Взятие биоптата со слизистой поверхности преддверия полости рта и/или слизистой щечной области	150	до 1-го дня
		A11.01.018	Л 5в	Взятие биоптата со слизистой поверхности носовой полости	150	до 1-го дня
		A11.01.018	Л 5г	Взятие биоптата со слизистой поверхности гортани, из ушной раковины	150	до 1-го дня
		A11.01.018	Л 5д	Взятие биоптата из ушной раковины	150	до 1-го дня

Лечебная помощь (амбулаторно)

Стоматология

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Прием врача-стоматолога						
		B01.065.001	СТ 1	Прием(осмотр,консультация) врача-стоматолога терапевта первичный	300	до 1-го - 2-х дней
		B01.065.002	СТ 1а	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога терапевта повторный	150	до 1-го - 2-х дней
Стоматологическая рентгенография						
		A06.30.002	СТ 3	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография	300	до 1-го - 2-х дней
		A06.30.002	СТ 4	Прицельная внутриротовая контактная рентгенография (повторная)	200	до 1-го - 2-х дней
			СТ 5	Распечатка снимка	150	до 1-го - 2-х дней
Гигиенические и профилактические мероприятия						
		A13.30.007	СТ 2	Гигиена полости рта и зубов	300	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.051	СТ 8	Профессиональная гигиена полости рта и зубов первичная	2 500	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.051	СТ 9	Профессиональная гигиена полости рта и зубов повторная	1 300	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.020	СТ 10	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений	200	до 1-го - 2-х дней
		A11.07.012	СТ 11	Глубокое фторирование обеих челюстей	600	до 1-го - 2-х дней
		A11.07.012	СТ 12	Фторирование твердых тканей зубов	250	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.057	СТ 13	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	300	до 1-го - 2-х дней
Услуги по восстановлению зубов						
		A16.07.002	СТ 16	Восстановление зуба пломбой светового отверждения при средней полости	1 600	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.002	СТ 17	Восстановление зуба пломбой светового отверждения при глубокой полости	2 200	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.002.006	СТ 18	Дентальная реставрация материалами	3 000	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.003	СТ 19	Восстановление зуба вкладками, виниром, полукоронкой	3 100	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.031	СТ 28	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	600	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.093	СТ 29	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием стекловолоконного 1 штифта	900	до 1-го - 2-х дней
		A11.07.018	СТ 20	Восстановление контактного пункта	250	до 1-го - 2-х дней
		A02.07.002.001	СТ 14	Наложение подкладки	350	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.015	СТ 21	Снятие пломбы	200	до 1-го - 2-х дней
Эндодонтия (лечение корневых каналов)						
		A16.07.030.001	СТ 23	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала	350	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.082.001	СТ 24	Распломбирование 1-го корневого канала (паста)	600	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.082.002	СТ 25	Распломбирование 1-го корневого канала (рез. форм. гуттаперча)	600	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.082.002	СТ 26	Распломбирование 1-го корневого канала (цемент)	900	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.008.003	СТ 38	Закрытие перфораций	550	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.030.003	СТ 31	Пломбирование корневого канала зуба временное	200	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.008.001	СТ 30	Пломбирование корневого канала зуба постоянное	700	до 1-го - 2-х дней
		A22.07.004	СТ 40	Обработка 1 корневого канала ультразвуком	350	до 1-го - 2-х дней
Пародонтология (лечение пародонта)						
		A16.07.002.009	СТ 6	Наложение временной пломбы	250	до 1-го - 2-х дней
		B01.003.004.005	СТ 7	Инъекционное введение лекарственных средств в челюстно-лицевую область	400	до 1-го - 2-х дней
		A11.07.010	СТ 35	Введение лекарственных средств в патологические зубодесневые карманы	200	до 1-го - 2-х дней
		A25.07.001	СТ 34	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях полости рта и зубов	350	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.025	СТ 22	Избирательное пришлифовывание твердых тканей зубов	250	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.026	СТ 32	Гингивэктомия	450	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.039	СТ 33	Закрытый кюретаж при болезнях пародонта	400	до 1-го - 2-х дней
		A11.07.022	СТ 37	Лечение слизистой оболочки полости рта	450	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.025.001	СТ 41	Шлифовка полировка пломбы	300	до 1-го - 2-х дней
		A16.07.074	СТ 42	Ретракция десны	200	до 1-го - 2-х дней
Анестезия						
		B01.003.004.004	СТ 39	Апликационная анестезия	200	до 1-го - 2-х дней

Физиотерапия

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Массаж						
Лечебный массаж						
				Массаж сустава конечности		

	A21.01.004.002	ФТ 5	Массаж плечевого сустава	350	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.004.003	ФТ 6	Массаж локтевого сустава	350	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.004.004	ФТ 7	Массаж лучезапястного сустава	350	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.009.003	ФТ 10	Массаж коленного сустава	350	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.009.004	ФТ 11	Массаж голеностопного сустава	350	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.009.002	ФТ 15	Массаж тазобедренного сустава	350	до 1-го - 2-х дней
Массаж верхней или нижней конечности					
	A21.01.004.005	ФТ 8	Массаж кисти и предплечья	350	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.009.005	ФТ 12	Массаж стопы и голени	350	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.004	ФТ 16	Массаж руки	400	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.004	ФТ 91	Массаж рук	500	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.008	ФТ 14	Массаж ноги	450	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.008	ФТ 90	Массаж ног	500	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.004.01M	ФТ 25	Массаж верхней конечности надплечья и области лопатки	500	до 1-го - 2-х дней
Массаж отделов позвоночника					
	A21.01.003	ФТ 4	Массаж шеи	350	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.003.001	ФТ 82	Массаж шеи и воротниковой зоны	500	до 1-го - 2-х дней
	A21.03.002.001	ФТ 84	Массаж пояснично-крестцовой зоны	500	до 1-го - 2-х дней
	A21.30.005	ФТ 83	Массаж грудного отдела позвоночника	750	до 1-го - 2-х дней
	A21.03.002.005	ФТ 85	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	1 100	до 1-го - 2-х дней
Массаж лица и головы					
	A21.01.002	ФТ 3	Массаж лица	350	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.005	ФТ 20	Массаж волосистой части головы	350	до 1-го - 2-х дней
Массаж грудной клетки					
	A21.30.005	ФТ 18	Массаж грудной клетки	500	до 1-го - 2-х дней
Массаж спины					
	A21.03.007	ФТ 86	Массаж спины	750	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.003	ФТ 87	Массаж шеи и спины	1 100	до 1-го - 2-х дней
	A21.03.007	ФТ 88	Массаж спины и поясницы	1 100	до 1-го - 2-х дней
Аппаратный массаж					
	A21.12.002	ФТ 1	Переменяющаяся пневмокомпрессия (1 конечность)	600	до 1-го - 2-х дней
	A21.12.002	ФТ 2	Переменяющаяся пневмокомпрессия (2 конечности)	800	до 1-го - 2-х дней
Косметический массаж					
	A21.01.012M	ФТ 54	Косметический массаж	600	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.013M	ФТ 30	Антицеллюлитный массаж (нижние конечности, ягодичная область)	1 000	до 1-го - 2-х дней
Лечебная физкультура					
При групповом методе занятий					
	A19.31.008M	ФТ 46	Лечебная физкультура групповым методом занятий	450	до 1-го - 2-х дней
При индивидуальном методе занятий					
	A19.31.010M	ФТ 47	Лечебная физкультура при индивидуальном методе занятий 20 мин	450	до 1-го - 2-х дней
	A19.31.009.001M	ФТ 47a	Лечебная физкультура при индивидуальном методе занятий 40 мин	800	до 1-го - 2-х дней
	A19.30.005	ФТ 48	Упражнения для укрепления мышц лица и шеи	350	до 1-го - 2-х дней
Занятия на тренажерах (беговая дорожка, велотренажер)					
	A19.30.006	ФТ 49	Механотерапия	400	до 1-го - 2-х дней
Разработка индивидуального комплекса занятий с обучением					
	A23.30.008	ФТ 50	Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры) с обучением	600	до 1-го - 2-х дней
Мануальная терапия					
	A23.30.016	ФТ 32	Процедура мануальной терапии	2 500	до 1-го - 2-х дней
	A19.23.005	ФТ 103	Лечебная манипуляция врача-невролога (мануальная коррекция головокружения)	750	до 1-го - 2-х дней
Рефлексотерапия					
Рефлексотерапия					
	A21.31.006M	ФТ 39	Апликционная рефлексотерапия	350	до 1-го - 2-х дней
	A21.31.008.05M	ФТ 35	Корпоральная рефлексотерапия	450	до 1-го - 2-х дней
	A21.31.008.03M	ФТ 36	Микроакупунктурная системная рефлексотерапия (аурикулярная, кистей и стоп)	500	до 1-го - 2-х дней
	A21.31.014M	ФТ 43	Точечный массаж	450	до 1-го - 2-х дней
	A21.31.008M	ФТ 45	Комбинированные методы рефлексотерапии	700	до 1-го - 2-х дней
Физиотерапия					
Электролечение					
	A17.24.002	ФТ 61	Гальвановоздействие	250	до 1-го - 2-х дней
	A17.24.005	ФТ 62	Электрофорез лекарственных препаратов	270	до 1-го - 2-х дней
	A17.03.002	ФТ 63	Воздействие диадинамическими токами (1 зона)	300	до 1-го - 2-х дней
	A17.24.007	ФТ 64	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) (1 зона)	300	до 1-го - 2-х дней
	A17.13.004	ФТ 67	Дарсонвализация (1 зона)	300	до 1-го - 2-х дней
	A17.24.010	ФТ 65	Электростимуляция	350	до 1-го - 2-х дней
	A17.02.001	ФТ 66	Миоэлектростимуляция (1 зона)	350	до 1-го - 2-х дней
Светолечение					
	A22.30.003	ФТ 70	Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением (1 зона)	200	до 1-го - 2-х дней
	A22.01.006	ФТ 71	Ультрафиолетовое облучение кожи (1 зона)	200	до 1-го - 2-х дней
	A22.01.005	ФТ 72	Низкоинтенсивное лазерное облучение (1 зона)	300	до 1-го - 2-х дней
	A22.30.002	ФТ 95	Цветотерапия	250	до 1-го - 2-х дней
Электромагнитными полями					
	A17.30.017	ФТ 73	Воздействие электрическим полем УВЧ (1 зона)	250	до 1-го - 2-х дней
	A17.30.018	ФТ 74	Воздействие эл.магнитным излучением дециметрового диапазона (ДМВ) (1 зона)	300	до 1-го - 2-х дней
	A17.30.031	ФТ 76	Воздействие магнитными полями (1 зона)	300	до 1-го - 2-х дней
	A17.30.008	ФТ 75	Воздействие эл.магнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ) (1 зона)	300	до 1-го - 2-х дней
Методы лечения воздушной средой					
	A17.09.002	ФТ 77	Электроаэрозольное воздействие	300	до 1-го - 2-х дней
	A20.30.025	ФТ 78	Фитовоздействие	300	до 1-го - 2-х дней
	A17.09.002	ФТ 79	Аэроионоводействие	300	до 1-го - 2-х дней
	A17.30.010	ФТ 80	Вакуумное воздействие (1 зона)	600	до 1-го - 2-х дней
Ультразвуковое лечение					
	A17.30.034	ФТ 81	Ультразвуковое лечение (1 зона)	300	до 1-го - 2-х дней
Диагностические исследования					
	A17.09.003	ФТ 96	Периферическая электрогастроэнтерография	2 500	до 1-го - 2-х дней
	A12.30.001	ФТ 97	Непрямая калориметрия	3 000	до 1-го - 2-х дней
Магнитотерапия и дерматония					

	A21.01.007	ФТ 99	Магнитотерапия и дерматония на аппарат Mantis MR-991 (25 минут)	1 500	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.007	ФТ 100	Магнитотерапия и дерматония на аппарат Mantis MR-991 (40 минут)	2 100	до 1-го - 2-х дней
	A21.01.007	ФТ 101	Магнитотерапия и дерматония на аппарат Mantis MR-991. Лицо (40 минут)	1 700	до 1-го - 2-х дней
	A17.30.019	ФТ 102	Магнитотерапия и дерматония на аппарат Mantis MR-991. Постоянное магнитное поле (ПМП) (15 минут)	900	до 1-го - 2-х дней

Трансфузиология (плазмаферез)

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
		A18.05.001	ПК1	Плазмаферез дискретный двукратный	3 000	до 1-го - 3-х дней
		A18.05.001.001M	ПК2	Аппаратный плазмаферез	5 500	до 1-го - 3-х дней
		A18.05.001	ПК5	Плазмаферез дискретный однократный	2 200	до 1-го - 3-х дней

Урология

Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
A21.21.001	УР 1	Массаж простаты (лечебный) - 1 сеанс	2 600	до 1-го - 2-х дней
A11.21.004	УР 2	Получение секрета простаты	2 600	до 1-го - 2-х дней
A11.28.009	УР 3	Инстилляция уретры лекарственным веществом	2 600	до 1-го - 2-х дней
A11.28.006	УР 4	Забор уретального соскоба	700	до 1-го - 2-х дней

Гинекология

Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
A11.30.100M	Г 1	Взятие биоптата тканей	500	до 1-го - 2-х дней
A11.20.005.01M	Г 13	Забор мазка на степень чистоты	250	до 1-го - 2-х дней
A11.20.005	Г 14	Забор мазка на онкоцитологию	250	до 1-го - 2-х дней

Отоларингология

Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
A16.25.007	ОТ 1	Промывание серных пробок	350	до 1-го - 2-х дней
A16.08.016	ОТ 2	Промывание небных миндалин	450	до 1-го - 2-х дней
A12.25.001	ОТ 3	Тональная аудиометрия	650	до 1-го - 2-х дней

Анестезиология

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
		B01.003.004	АН 2	Анестезиологическое пособие (включая раннее посленаркозное ведение) при одном виде исследования (по требованию пациента во время исследования)	2 000	

Общemedицинские манипуляции

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
		A12.22.005	ДО 3	Проведение глюкозотолерантного теста	300	до 1-го - 3-х дней
		A14.19.002	ДО 4	Постановка очистительной клизмы	300	до 1-го - 3-х дней
		A11.02.002	ДО 6	Внутримышечное введение лекарственных средств и растворов	250	до 1-го - 3-х дней
		A11.01.002	ДО 7	Подкожное введение лекарственных средств и растворов	250	до 1-го - 3-х дней
		A11.12.003	ДО 9	Внутривенное введение лекарственных средств	500	до 1-го - 3-х дней
		A15.01.001	ДО 11	Перевязки при нарушениях целостности кожных покровов	550	до 1-го - 3-х дней
		A11.02.002	ДО 12	Лечебно-медикаментозная блокада	900	до 1-го - 3-х дней
			ДО 15	Внутриуставная инъекция	1 700	до 1-го - 3-х дней
		A11.22.002.001	ДО 16	Тонкоигольная пункция щитовидной железы под контролем УЗИ	1 700	до 1-го - 3-х дней
			ДО 17	Инъекция ботулотоксинов (без стоимости препарата)	3 500	до 1-го - 3-х дней
		A05.30.014	ДО 18	Биоимпедансометрия	1 000	до 1-го - 3-х дней
		A02.02.003	ДО 19	Динамометрия	80	до 1-го - 3-х дней
			ДО 20	Люмбальная пункция	3 500	до 1-го - 3-х дней

Отделение патологической анатомии

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
		A26.16.009	ПТ 8	Исследование материала желудка на наличие геликобактера	400	до 1-го - 3-х дней
		A08.01.002	ПТ 5	Цитологическое исследование	500	до 1-го - 5 дней
		A08.30.006	ПТ 1	Гистологическое исследование (1 блок)	1 000	до 1-го - 5 дней
		F03.01M	ПТ 9	Маска на лицо с бальзамизирующей жидкостью	500	до 1-го - 3-х дней
		F03.02M	ПТ 10	Парикмахерский услуги	350	до 1-го дня
		F03.03M	ПТ 11	Мытье трупа	600	до 1-го дня
		F03.04M	ПТ 12	Полостное бальзамирование	2 500	до 1-го дня
		F03.06M	ПТ 14	Одевание трупа	1 000	до 1-го дня
		F03.07M	ПТ 15	Заворачивание, укладывание в гроб	1 000	до 1-го дня
		F03.08M	ПТ 16	Вывоз тела	300	до 1-го дня
		D09.04.01M	ПТ 19	Хранение в холодильной камере (сутки)	1 500	до 1-го дня
			ПТ 20	Ушивание хирургических перфораций	600	до 1-го дня
			ПТ 21	Анализ мазка на степень чистоты	400	до 1-го - 5 дней
		A08.01.003	ПТ 22	Гистохимическое исследование	1 100	до 1-го - 5 дней

A08.16.002	ПТ 23	Гистологическое исследование биопсийного материала желудка по стандарту OLGA	4 000	до 1-го - 5 дней
------------	-------	--	-------	------------------

Сервисные услуги

Группа	Подгруппа	Код ПМУ	Код услуги	Наименование услуги	Стоимость, руб.	Сроки проведения с момента обращения (записи)
Пребывание в стационаре						
			КД 1	1-местная палата, общей площадью 14 кв.м. (Включено инд. питание), max 1 чел.	7 700	до 1-го дня
			КД 3	1 местная палата, общей площадью 30 кв.м.(Включено инд. питание), max 2 чел.	12 000	до 1-го дня
			КД 6	Дополнительное место в 1-местной палате, общей площадью 30 кв.м. (Включено инд. питание)	3 950	до 1-го дня
			КД 4	1 койко-место в отделении анестезиологии-реанимации(Включено инд. питание)	8 000	до 1-го дня
			КД 2	1 койко-место в хирургических отделениях(Включено инд. питание)	4 300	до 1-го дня
			КД 5	1 день пребывания в дневном стационаре	1 900	до 1-го дня
Индивидуальный пост						
			ДСУ 1	Индивидуальный пост у больного стационарно (1 час)	150	до 1-го дня
			ДСУ 2	Индивидуальный пост у больного на дому (1 час)	200	до 1-го дня
Сопровождение пациентов						
			ПО 12	Предоставление медицинского персонала для сопровождения по всем кабинетам пациенту или группе обследуемых пациентов по предварительной записи	550	до 1-го дня
Услуги по переводу						
			ПО 23	Перевод результатов анализов и обследований на иностранный язык (за страницу)	450	до 1-го дня
Ксерокопирование						
			ПР 1	Ксерокопирование 1 лист А4	5	до 1-го дня
Дублирование медицинских документов						
		D22.05.09M	ПР 2	Выдача дубликата исследования	35	до 1-го дня
Предоставление медицинской информации на различных носителях						
			ПР 3	Медицинская информация на лазерной рентгеновской пленке	600	до 1-го дня
		D22.05.11M	ПР 4	Медицинская информация на диске МКДЦ	360	до 1-го дня
			ПР 5	Медицинская информация на видеокассете МКДЦ	250	до 1-го дня
			ПР 6	Медицинская информация на видеокассете МКДЦ (повтор)	90	до 1-го дня
Консультативные услуги на рабочем месте						
			ПО 20	Консультативные услуги по сестринскому делу на рабочем месте (не более 5 часов)	2 000	до 1-го дня
Телемедицинская консультация						
			ПО 11	Организация телемедицинской консультации (без учета стоимости консультации врача)	10 000	до 1-го - 3-х дней