

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ»
(ФГБНУ «НИИГБ»)

Экз. № _____

ПРИКАЗ

«06» декабря 2023.

№ 193-ОД

Москва

Об утверждении тарифов на медицинские
услуги в ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова»

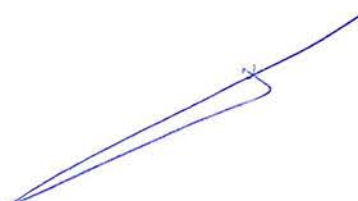
В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.05.2023 № 736 «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить и ввести в действие с 11.12.2023 г. прилагаемые «Тарифы на медицинские услуги в ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова» (далее – Тарифы).
2. При оказании платных медицинских услуг, во исполнение обязательств по договорам, согласно Приложению к настоящему приказу, Тарифы, утвержденные настоящим приказом, подлежат применению с 1.02.2024г.
3. Главному врачу ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова» Савочкиной О. А., и заместителю главного врача по внебюджетной деятельности ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова» Дукояну С.А. обеспечить своевременное информирование пациентов о Тарифах, утвержденных настоящим приказом.
4. Начальнику отдела информационных технологий (Ситников А.В.) обеспечить размещение на сайте ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова» Тарифов, утвержденных настоящим приказом.
5. Приказ ФГБНУ «НИИГБ» от 27.09.2023г. № 159/1-ОД «Об утверждении тарифов, на платные медицинские услуги, оказываемые ФГБНУ «НИИГБ» считать утратившим силу с 11.12.2023г.
6. Ответственность за исполнение настоящего приказа возложить на руководителей подразделений ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова», оказывающих платные медицинские услуги.
7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Ю. Юсеф



Приложение к приказу ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова»
от «06» декабря 2023 года № 193-00

№	СК	№ ДОГОВОРА	Дата
1	ООО "Зетта Страхование жизни"	Д-873103/31-03-30	10.09.2003
2	ООО "Абсолют Страхование"	357-М/2011	05.09.2011
3	АО "Альфа Страхование"	2067	21.06.2013
4	ОО "Бестдоктор"	673-77-2019	31.01.2019
5	САО "ВСК"	17000S MM00081	13.06.2017
6	ООО СК "Гелиос"	2021-096/СК	06.10.2015
7	ООО "Де Вита"	22	21.08.2018
8	Русское СО "Евроинс"	ЛПУ/084-2014	10.11.2014
9	ОАО "Ингосстрах"	161552-19/08	21.01.2008
10	ЗАО "МАКС"	11025/16-46055	15.02.2010
11	ООО "МЛДЦ-НТ"	201/590	11.02.2008
12	ОАО СГ "МСК"	48	23.03.2005
13	ООО "Медлейбл"	964	13.04.2015
14	ЗАО ГК "Медси"	б/н	31.12.2015
15	ООО СК "Мегарусс Д"	СК-65/21/ДМС	11.11.2021
16	ООО СК "Независимая СГ"	28МЕД	09.02.2010
17	ПАО СК "Росгосстрах"	Л-2006/128	18.05.2006
18	ООО Группа Ренессанс Страхование"	52/10	20.10.2010
19	ОСАО "Ресо-Гарантия"	107/200-Ф	06.10.2000
20	ООО "Регион-Медсервис"	813-14/Ф	20.01.2014
21	АО "Согаз"	07QB 038	09.07.2007
22	ООО СК "Согласие"	331330-11145	06.06.2014
23	ООО "ПСБ-Страхование"	апр.10	24.03.2022
24	АО "Совкомбанк Страхование"	0366/18	23.04.2018
25	АО СК "Совкомбанк Жизнь"	GMD-0216/07-10	08.07.2010
26	ООО "Инлайф страхование"	1474	28.06.2022
27	ПАО "САК"Энергогарант"	М-43	02.06.2008
28	Ф-л Столичный ПАО"САК"Энергогарант"	МФС-0089/13	18.01.2013
29	Ф-л Московский ПАО "САК"Энергогарант"	МУ-ФЭ-0340	13.03.2018
30	ОАО ГСК "Югория"	048/07 ПСФ	05.12.2007
31	ООО "Капитал Лайф Страхование"	77-ПС-НБ 18/423	16.11.2018

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова»

Юсеф Юсеф

"11" августа 2023г.

ТАРИФЫ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ В ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова»

Код по номенклатуре МЗ	Наименование по номенклатуре МЗ	Код учреждения	Наименование услуги	Стоимость
АМБУЛАТОРИЯ				
A02.26.004; A02.26.005; A03.26.008; A02.26.015	Визометрия; Периметрия статическая; Рефрактометрия; Офтальмотонометрия	1	Стандартное офтальмологическое обследование (исследование остроты зрения, периметрия, рефрактометрия, тонометрия)	2950
A02.26.005	Периметрия статическая	1,1	Стандартное офтальмологическое обследование: Периметрия на белый цвет (в рамках пакета услуг)	600
A02.26.015	Офтальмотонометрия	1,2	Стандартное офтальмологическое обследование: Пневмотонометрия (в рамках пакета услуг)	600
A03.26.008	Рефрактометрия	1,3	Стандартное офтальмологическое обследование: Рефрактометрия (в рамках пакета услуг)	600
A02.26.004	Визометрия	1,4	Стандартное офтальмологическое обследование: Проверка зрения с коррекцией (в рамках пакета услуг)	1150
Консультация врача-офтальмолога:				
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	2,1	Первичная консультация врача-офтальмолога	1550
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	2,2	Повторная консультация врача -офтальмолога (в течение 3-х месяцев после первичной консультации)	1050
A02.26.015	Офтальмотонометрия	3	Тонометрия по Маклакову, пневмотонометрия (один глаз)	800
A02.26.015	Офтальмотонометрия	4	Тонометрия по Гольдману (один глаз)	800
A12.26.018	Исследование биомеханических свойств глаза	5	Исследование биомеханических свойств глаза с определением индивидуальной нормы внутриглазного давления (один глаз)	1200
A02.26.015	Офтальмотонометрия	702	Точечная контактная тонометрия (iCare) (один глаз)	300
A03.26.007	Определение ретинальной остроты зрения	6	Лазерная интерферометрия - РОЗ (один глаз)	600
A03.26.012	Исследование заднего эпителия роговицы	7	Зеркальная микроскопия эндотелиальных клеток роговицы (ЗЭР) (один глаз)	600
A12.26.018	Исследование биомеханических свойств глаза	8	Исследование биомеханических свойств роговицы (включая определение роговично-компенсированного давления) (один глаз)	600
A03.26.002	Гониоскопия	9	Гониоскопия (один глаз)	800
A02.26.006	Кампиметрия	10	Кампиметрия (один глаз)	600
A02.26.005	Периметрия статическая	11	Периметрия на белый цвет (один глаз)	600
A02.26.005	Периметрия статическая	12	Периметрия на цвета (один глаз)	1300
A02.26.005	Периметрия статическая	13	Изоптопериметрия (один глаз)	700
Компьютерная периметрия (один глаз) с распечаткой данных:				
A03.26.020	Компьютерная периметрия	14,1	Компьютерная периметрия (один глаз) с распечаткой данных	1500
A03.26.020	Компьютерная периметрия	14,2	Компьютерная периметрия пороговая программа (один глаз) с распечаткой данных	1800
A03.26.020	Компьютерная периметрия	14,3	Компьютерная периметрия Octopus (один глаз) с распечаткой данных	2000
A03.26.020	Компьютерная периметрия	665	Микропериметрия (один глаз)	1150
A12.26.003	Суточная тонометрия глаза	16	Диагностическая проба при глаукоме (один глаз)	2300
A02.26.011	Исследование диплопии	17	Исследование зоны бинокулярного двоения	600
A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	18	Компьютерная абэррометрия (один глаз)	1750
Конфокальная микроскопия (один глаз):				
A12.26.020	Конфокальная микроскопия роговицы	19,1	Конфокальная микроскопия (один глаз) световая	2300
A12.26.020	Конфокальная микроскопия роговицы	19,2	Конфокальная микроскопия (один глаз) лазерная	2900
A03.26.011	Кератопахиметрия	21	Кератопахиметрия (один глаз)	600

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A12.26.019	Видеокератотопография	22	Компьютерная кератотопография (один глаз)	1150
A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	23	Сканирующее исследование роговицы и хрусталика (один глаз) с помощью компьютерного анализатора	1750
Оптическая когерентная томография (ОСТ) (один глаз):				
A03.26.019	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора	24,1	Оптическая когерентная томография (ОСТ) (один глаз) макулярная зона	2500
A03.26.019.003	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора	24,2	Оптическая когерентная томография (ОСТ) (один глаз) диск зрительного нерва	2500
A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	24,3	Оптическая когерентная томография (ОСТ) в ангио режиме (один глаз)	5000
A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	24,4	Оптическая когерентная томография (ОСТ) ДЗН + макулярная зона (один глаз)	4000
A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	25	Оптическая когерентная томография переднего отрезка глаза (один глаз)	2500
A02.26.022	Экзофтальмометрия	27	Экзофтальмометрия	600
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	28	Электрокардиограмма	1000
A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	636	Сканирующее исследование роговицы с определением ПЗО (один глаз) с помощью компьютерного анализатора	1750
A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	676	Исследование на навигационной оптической системе (один глаз)	2900
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	698	Биомикроскопия переднего отрезка глаза (один глаз)	600
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	699	Биомикроскопия заднего отрезка глаза в условиях мидриаза (один глаз)	1000
A05.26.007	Оптическая биометрия глаза	704	Оптическая биометрия глаза на аппарате ИОЛ - мастер (один глаз)	1000
A03.26.005	Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	740	Мейбография	800
A05.26.003	Регистрация электрической чувствительности и лабильности зрительного анализатора	29	Порог и лабильность (один глаз)	1150
A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий	30	КЧСМ (один глаз)	600
A05.26.001	Электроретинография	31	Электроретинография однокомпонентная (один глаз)	2300
A05.26.001	Электроретинография	32	Электроретинография многокомпонентная (один глаз)	2900
A05.26.001	Электроретинография	33	Электроретинография мультифокальная (включает регистрацию, обработку, анализ и распечатку данных, заключение)	3400
A05.26.001	Электроретинография	34	Комбинация электроретинографии однокомпонентной и электроретинографии мультифокальной	4000
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	35	Зрительные вызванные потенциалы на вспышку (один глаз)	2300
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	36	Зрительные вызванные потенциалы на паттерн (один глаз)	3900
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	37	Зрительные вызванные потенциалы мультифокальные (один глаз)	3450
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	38	Зрительные вызванные потенциалы комбинированные (один глаз)	3450
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	39	Ретинокортикальное время (один глаз)	3450
A05.26.006	Электроокулография	40	Электроокулография (один глаз)	3450
УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	41	Стандартное исследование А-методом (передне-задняя ось глаза, глубина передней камеры, толщина хрусталика) (один глаз)	1000
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	43	Исследование одного глаза В-режим (один глаз)	1500
A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы	44	Исследование содержимого орбиты (зрительный нерв, экстраокулярные мышцы) в В-режиме (один глаз)	2300
A04.26.007	Ультразвуковое сканирование переднего отдела глаза	45	Ультразвуковая биомикроскопия глаза (УБМ) (один глаз)	3450
A04.26.006	Дуплексное сканирование сосудов глаза и орбиты	46	Дуплексное сканирование экстраокулярных сосудов (ЦДК) (один глаз)	2500
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	47	Скрининг исследование в В-режиме (оба глаза)	2500
A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы	49,1	Ультразвуковое исследование слезной железы в В-режиме серой шкалы в сочетании с ЦДК (один глаз)	1200
A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы	49,2	Ультразвуковое исследование новообразования орбиты в В-режиме серой шкалы в сочетании с ЦДК (один глаз)	1200
ФЛЮОРЕСЦЕНТНАЯ АНГИОГРАФИЯ				
A03.26.006	Флюоресцентная ангиография глаза	52	Флюоресцентная ангиография с расходным материалом (два глаза)	5200

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	54	Цветные фотографии одного глаза с распечатыванием	600
A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	55	Цветные фотографии двух глаз с распечатыванием	1150
A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	56	Фотография в режиме аутофлюоресценции глазного дна (один глаз)	1150
A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	57	Фотография в режиме аутофлюоресценции глазного дна (два глаза)	2300
ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ				
A21.26.001	Массаж век медицинский	58	Санация век с их массажем (один сеанс, один глаз)	700
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	59	Инъекция внутримышечная, подкожная (одна инъекция без стоимости лекарств)	300
A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции	60	Парабульбарная и субконъюнктивальная инъекция (одна инъекция без стоимости лекарств)	600
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	61	Внутривенная инъекция (одна инъекция без стоимости лекарств)	600
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	62	Внутривенное капельное вливание (одно вливание без стоимости лекарств)	800
A11.24.001	Введение лекарственных препаратов в область периферического нерва	63	Новокаиновая паравазальная блокада (одна процедура без стоимости лекарств)	500
A16.26.013	Удаление халязиона	64	Лечение халязиона с помощью инъекции лекарственного препарата (одна инъекция без стоимости лекарств)	1150
КАБИНЕТ ОПТОМЕТРИСТА				
Проверка зрения с коррекцией				
A02.26.004	Визометрия	65,1	Проверка зрения с коррекцией (один глаз)	600
A02.26.004	Визометрия	65,2	Проверка зрения с коррекцией (оба глаза)	1150
A02.26.004	Визометрия	65,3	Проверка зрения с коррекцией по EDTRS (один глаз)	2300
Рефрактометрия				
A03.26.008	Рефрактометрия	66,1	Рефрактометрия (один глаз)	600
A03.26.008	Рефрактометрия	66,2	Рефрактометрия (оба глаза)	1150
A03.26.009	Офтальмометрия	67	Офтальмометрия (один глаз)	600
Подбор очков простых сферических:				
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	68,1	Подбор очков простых сферических одна пара	1150
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	68,2	Подбор очков простых сферических один глаз	600
Подбор очков сложных				
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	69,1	Подбор очков сложных (одна пара)	2900
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	69,2	Подбор очков сложных (один глаз)	1750
ПАТОЛОГИЯ СЛЕЗООТВОДЯЩИХ ПУТЕЙ				
A11.26.004	Промывание слезных путей	71	Промывание слезных путей раствором фурациллина 1:5000 (одна процедура, один глаз)	700
A11.26.004	Промывание слезных путей	72	Промывание слезных путей ферментными препаратами, с предварительной постановкой кожной пробы без стоимости препарата (одна процедура, один глаз)	700
A11.26.005	Зондирование слезно-носового канала	73	Зондирование слезных путей (один глаз)	700
A02.26.020	Тест Ширмера	74	Проба Ширмера	1200
A03.26.021	Определение времени разрыва слезной пленки	75	Проба Норна (определение времени разрыва слезной пленки)	600
A03.08.004	Риноскопия	76	Эндоскопия полости носа	600
A16.26.005	Удаление камней слезных канальцев	77	Операция: Выскабливание слезного канальца	20000
A16.26.007	Пластика слезных точек и слезных канальцев	78	Операция: Устранение дислокации слезной точки	10000
A16.26.007	Пластика слезных точек и слезных канальцев	79,1	Операция: Расширение нижней слезной точки	15000
A16.26.007.003	Имплантация обтуратора слезной точки	79,2	Операция: Окклюзия нижней слезной точки	15000
A16.26.011	Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек	80	Операция: Активация верхнего слезного канальца	10000
Реканализация слезоотводящих путей:				
A16.26.007.001	Дилатация слезных протоков экспандерами	81,1	Операция: Реканализация горизонтального отдела слезоотводящих путей	20000
A16.26.007.001	Дилатация слезных протоков экспандерами	81,2	Операция: Реканализация вертикального отдела слезоотводящих путей	45000
A16.26.007.001	Дилатация слезных протоков экспандерами	81,3	Операция: Балонная дакриопластика	45000
A16.26.007.001	Дилатация слезных протоков экспандерами	81,4	Операция: Меатоластика носослезного протока	45000
Введение (замена или удаление) интубационной трубки:				

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A16.26.007.002	Интубация слезных протоков	82,1	Операция: введение (замена или удаление) интубационной трубки (горизонтальный отдел)	8000
A16.26.007.002	Интубация слезных протоков	82,2	Операция: введение (замена или удаление) интубационной трубки (горизонтальный и вертикальный отделы)	16000
A16.26.009.001	Дакриоцистириностомия с использованием эндоскопических технологий	83	Операция: Восстановление проходимости искусственного соустья	20000
A16.26.009	Дакриоцистириностомия	85	Операция: Дакриоцистириностомия - наружная	73000
			Дакриоцистириностомия - эндоназальная (микроэндоскопическая):	
A16.26.009	Дакриоцистириностомия	86,1	Операция: Дакриоцистириностомия - эндоназальная (эндоскопическая)	91000
A16.26.009	Дакриоцистириностомия	87	Операция: Лазерная дакриоцистириностомия	54000
A16.26.009	Дакриоцистириностомия	88	Операция: Трансапертурная дакриоцистириностомия	116000
A16.26.009.001	Дакриоцистириностомия с использованием эндоскопических технологий	89	Операция: каналикулриностомия	102000
A16.26.010.002	Лакриностомия с имплантацией лакопротеза	90	Операция: Эндоскопическая лакриностомия	102000
A11.08.004	Пункция околоносовых пазух	91	Операция: Пункция верхнечелюстной пазухи	1750
A16.08.023	Промывание верхнечелюстной пазухи носа	92	Операция: Промывание околоносовых пазух методом перемещения по Проэцу	1150
A16.08.010.003	Пластика нижних носовых раковин с использованием видеоэндоскопических технологий	93	Операция на нижней носовой раковине	11500
A16.26.015	Иссечение обызвествленной мейбомиевой железы	94	Операция: Зондирование мейбомиевых желез	15000
A16.08.013.001	Пластика носовой перегородки с использованием видеоэндоскопических технологий	96	Операция: Коррекции носовых структур	15000
A16.08.017.002	Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий	97	Операция на околоносовых пазухах	35000
A20.26.006	Термокоагуляция оболочек глаза, конъюнктивы, кожи век	98	Аппаратное тепловое и увлажняющее воздействие на глазную поверхность (1 процедура)	600
A12.26.021	Кристаллографическое исследование слезы в поляризованном свете	639	Тиаскопия - исследование липидного слоя слезной пленки (один глаз)	600
A12.26.021	Кристаллографическое исследование слезы в поляризованном свете	640	Тиаскопия с обработкой данных компьютерной программой Lacrima (один глаз)	1150
A02.26.018	Флюоресцеиновая инстилляционная проба	674	Цветная проба	1000
A12.26.021	Кристаллографическое исследование слезы в поляризованном свете	705	Исследование осмолярности слезы	800
			ЛАЗЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (один глаз, один сеанс)	
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	99	Операция: Лазерная фокальная коагуляция сетчатки при ЦСХРП	20000
A22.26.010	Панретинальная лазерная коагуляция	100	Операция: Панретинальная лазерная коагуляция сетчатки (1 сеанс)	10000
A22.26.029	Секторальная лазеркоагуляция сетчатки	101	Операция: Лазерная коагуляция сетчатки при тромбозах вен сетчатки (1 сеанс)	10000
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	102	Операция: Лазерный парамакулярный барраж при отеках различной этиологии	10000
			Периферическая барьерная лазерная коагуляция сетчатки при ПВХРД:	
A22.26.029	Секторальная лазеркоагуляция сетчатки	103,1	Операция: Периферическая барьерная лазерная коагуляция сетчатки при ПВХРД 1 категория сложности (сектор)	12000
A22.26.029	Секторальная лазеркоагуляция сетчатки	103,2	Операция: Периферическая барьерная лазерная коагуляция сетчатки при ПВХРД 2 категория сложности (половина окружности)	18000
A22.26.029	Секторальная лазеркоагуляция сетчатки	103,3	Операция: Периферическая барьерная лазерная коагуляция сетчатки при ПВХРД 3 категория сложности (вся окружность)	29000
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	104	Операция: Субпороговая лазерная коагуляция макулярной области при отеках различной этиологии	10000
			Гониопластические лазерные вмешательства при глаукоме:	
A22.26.023	Лазерная трабекулопластика	105,1	Операция: Лазерная трабекулопластика	13000
A22.26.019	Лазерная гониодесцеметопунктура	105,2	Операция: Лазерная десцеметопунктура	15000
A22.26.018	Лазерная транссклеральная циклокоагуляция	105,3	Операция: Лазерная микроимпульсная циклофотокоагуляция	22000
A22.26.019; A22.26.005	Лазерная гониодесцеметопунктура; Лазерная иридэктомия	105,4	Операция: Комбинированное лазерное вмешательство: десцеметогониопунктура с иридэктомией	19000
A22.26.020; A22.26.005	Лазерный синехиолизис; Лазерная иридэктомия	105,5	Операция: Лазерная реконструкция в зоне хирургического антиглаукомного вмешательства	22000
A22.26.020; A22.26.005	Лазерный синехиолизис; Лазерная иридэктомия	105,6	Операция: Повторная лазерная реконструкция в зоне хирургического антиглаукомного вмешательства	10000
			Лазерная иридопунктура:	

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A22.26.005	Лазерная иридэктомия	106,1	Операция: Лазерная иридопунктура (одна колобома)	9000
A22.26.005	Лазерная иридэктомия	106,2	Операция: Лазерная иридопунктура (две и более колобом)	12000
A22.26.018	Лазерная транссклеральная циклокоагуляция	107	Операция: Транссклеральная лазерная циклокоагуляция (бесконтактная)	10000
A22.26.018	Лазерная транссклеральная циклокоагуляция	108	Операция: Транссклеральная лазерная циклокоагуляция (контактная)	15000
A22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика	109	Операция: Лазерная дисцизия вторичной катаракты на афакичном глазу	8500
A22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика	110	Операция: Лазерная дисцизия вторичной катаракты на артифактичном глазу	13000
Лазерная дисцизия прелентальных зрочковых мембран:				
A22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика	111,1	Операция: Лазерная дисцизия прелентальных зрочковых мембран на артифактичном глазу	11500
A22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика	111,2	Операция: Лазерная дисцизия прелентальных зрочковых мембран и задней капсулы на артифактичном глазу	14000
A22.26.011	Лазерная деструкция новообразований сетчатки, век, конъюнктивы, сосудистой оболочки глаза	112	Операция: Лазерное удаление доброкачественных опухолей кожи век и конъюнктивы	12000
A22.26.010	Панретиальная лазерная коагуляция	114	Операция: Лазерная субпороговая микроимпульсная коагуляция сетчатки	14000
A22.26.015	Термотерапия новообразований сетчатки, сосудистой оболочки глаза	115	Операция: Лазерная транспупиллярная термотерапия	15500
A22.26.001	Лазерная коагуляция очагов кератита	116	Операция: Лазерная коагуляция изъязвленных участков роговицы при кератитах вирусного и бактериального происхождения	11500
A22.26.002	Лазерная коагуляция новообразований сосудов роговицы, радужки	117	Операция: Лазерная коагуляция новообразованных сосудов роговицы	8000
A22.26.004	Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика	118	Операция: Лазерная корепраксия при заращении зрачка	11500
A16.26.138	Кореопластика	119	Операция: Лазерная пупиллопластика при эктопиях зрачка	10000
A22.26.020	Лазерный синехиолизис	120	Операция: Лазерный синехиолиз	10000
A22.26.023	Лазерная трабекулопластика	677	Операция: Лазерная активация интрасклерального оттока	10000
A22.26.016	Лазерный витреолизис	678	Операция: Лазерный витреолизис	12000
ЛЕЧЕНИЕ КАТАРАКТЫ				
Факоэмульсификация катаракты				
A16.26.093.002	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	121,1	Операция: Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ (без стоимости ИОЛ и расходных материалов)	47500
A16.26.093.002	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	121,2	Операция: Факоэмульсификация катаракты с имплантацией ИОЛ (включая стоимость ИОЛ и расходных материалов)	78500
A16.26.093.002	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	121,3	Операция: Факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ директором ФГБНУ НИИ глазных болезней им. М.М. Краснова) без стоимости ИОЛ и расходных материалов)	75000
A16.26.093.002	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	121,4	Операция: Факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией ИОЛ директором ФГБНУ НИИ глазных болезней им. М.М. Краснова) со стоимостью ИОЛ и расходных материалов)	105000
A16.26.096	Дисцизия, экстракция вторичной катаракты	122	Операция: Эксцизия вторичной катаракты	26500
A16.26.092; A16.26.094	Экстракция хрусталика; Имплантация интраокулярной линзы	123,1	Операция: Экстракапсулярная экстракция катаракты (ЭЭК) с имплантацией ИОЛ, без стоимости ИОЛ и расходных материалов	42000
A16.26.092; A16.26.094	Экстракция хрусталика; Имплантация интраокулярной линзы	123,2	Операция: Экстракапсулярная экстракция катаракты (ЭЭК) с имплантацией ИОЛ, включая стоимость ИОЛ и расходных материалов	61000
Коррекция положения дислоцированной ИОЛ				
A16.26.141	Репозиция и фиксация дислоцированной интраокулярной линзы	124,1	Операция: Коррекция положения дислоцированной ИОЛ (без подшивания)	34000
A16.26.094.001	Репозиция с подшиванием интраокулярной линзы	124,2	Операция: Коррекция положения дислоцированной ИОЛ (с подшиванием)	65000
A16.26.095	Удаление интраокулярной линзы	125	Операция: Удаление ИОЛ	34000
Вторичная имплантация ИОЛ:				
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	126,1	Операция: Вторичная имплантация ИОЛ (без стоимости ИОЛ и расходных материалов)	30000
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	126,2	Операция: Вторичная имплантация ИОЛ (включая стоимость «Ирис-кло» ИОЛ и расходных материалов)	92000
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	126,3	Операция: Вторичная имплантация ИОЛ (включая стоимость ИОЛ и расходных материалов)	61000
A16.26.092; A16.26.094	Экстракция хрусталика; Имплантация интраокулярной линзы	732,1	Операция: Экстракция катаракты с имплантацией ИОЛ (без стоимости ИОЛ и расходных материалов)	32000
A16.26.092; A16.26.094	Экстракция хрусталика; Имплантация интраокулярной линзы	732,2	Операция: Экстракция катаракты с имплантацией ИОЛ (включая стоимость ИОЛ и расходных материалов)	47500
A16.26.055	Промывание передней камеры глаза	706	Промывание передней камеры	20000

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

ЛЕЧЕНИЕ ГЛАУКОМЫ				
A16.26.112	Прочие проникающие антиглаукоматозные операции	127	Операция антиглаукомная с дренажным устройством	140000
A16.26.070	Трабекулэктомия (синустрабекулэктомия)	128	Операция антиглаукомная традиционная (синустрабекулэктомия)	80000
A16.26.073	Склерэктомия, трепанация склеры	129	Операция: Задняя трепаниция склеры	25000
A16.26.117.001	Непроникающая глубокая склерэктомия с дренированием	133,1	Операция: Микроинвазивная непроникающая глубокая склерэктомия	60000
A16.26.118	Прочие непроникающие антиглаукоматозные операции	133,2	Операция: Микроинвазивная операция субсклерального удаления наружной стенки шлеммова канала	80000
A16.26.118	Прочие непроникающие антиглаукоматозные операции	133,3	Операция: Микроинвазивная хирургия шлеммова канала	100000
A16.26.118	Прочие непроникающие антиглаукоматозные операции	136	Операция повторная антиглаукомная с противорубцовыми мероприятиями	120000
Ревизия зоны антиглаукомной операции:				
A16.26.120	Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушечки	138,1	Операция: Ревизия зоны антиглаукомной операции (амбулаторно)	7000
A16.26.120	Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушечки	138,2	Операция: Ревизия зоны антиглаукомной операции в условиях стационара	15000
A16.26.120	Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушечки	138,3	Операция: Ревизия зоны антиглаукомной операции (пластика фильтрационной подушки)	50000
A16.26.120	Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушечки	138,4	Операция: Ревизия зоны антиглаукомной операции (с применением дренажного устройства)	120000
ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ РОГОВИЦЫ				
A16.26.062	Иридопластика	139	Операция: Иридопластика	19000
A16.26.049.008	Кератопластика сквозная	140	Операция: Сквозная кератопластика	170000
A16.26.049	Кератопластика (трансплантация роговицы)	142	Операция: Грибовидная кератопластика	210000
A16.26.049	Кератопластика (трансплантация роговицы)	143	Операция: Обратная грибовидная кератопластика	210000
A16.26.049	Кератопластика (трансплантация роговицы)	144	Операция: Сквозная обменная кератопластика	350000
A16.26.049	Кератопластика (трансплантация роговицы)	145	Операция: Сквозная ротационная кератопластика	150000
A16.26.049.002	Автоматизированная послойная кератопластика	146	Операция: Автоматизированная эндотелиальная кератопластика/трансплантация десцеметовой мембраны	170000
A16.26.049.001	Неавтоматизированная послойная кератопластика	147	Операция: Передняя послойная мануальная кератопластика	150000
A16.26.049.002	Автоматизированная послойная кератопластика	148	Операция: Передняя послойная автоматизированная кератопластика	190000
A16.26.049.001	Неавтоматизированная послойная кератопластика	149	Операция: Полная стромопластика роговицы	300000
A16.26.049.001	Неавтоматизированная послойная кератопластика	150	Операция: Экцентрическая послойная миникератопластика	170000
A16.26.046	Кератэктомия	151	Операция: Амниокератопластика	29000
A16.26.046	Кератэктомия	152	Операция: Покрытие роговицы аутоконъюнктивой по Кунту	21000
A16.26.049	Кератопластика (трансплантация роговицы)	153	Операция: Эпикератопластика (биопокрытие)	29000
A16.26.049.009	Удаление птеригиума с послойной частичной кератопластикой	154	Операция: Удаление птеригиума с послойной кератопластикой	75000
A16.26.046	Кератэктомия	154,1	Операция: Удаление птеригиума с аутоконъюнктивопластикой	35000
A16.26.044	Удаление птеригиума	155	Операция: Удаление птеригиума	21000
Сквозная кератопластика, экстракция катаракты/удаление ИОЛ, имплантация ИОЛ, антиглаукомная операция:				
A16.26.049; A16.26.092/A16.26.095; A16.26.094; A16.26.112	Кератопластика (трансплантация роговицы); Экстракция хрусталика/Удаление интраокулярной линзы; Имплантация интраокулярной линзы; Прочие проникающие антиглаукоматозные операции	156,1	Операция комбинированная: Сквозная кератопластика, экстракция катаракты/удаление ИОЛ, имплантация жесткой ИОЛ, антиглаукомная операция с дренажным устройством	350000
A16.26.049; A16.26.092/A16.26.095; A16.26.094; A16.26.112	Кератопластика (трансплантация роговицы); Экстракция хрусталика/Удаление интраокулярной линзы; Имплантация интраокулярной линзы; Прочие проникающие антиглаукоматозные операции	156,2	Операция комбинированная: Сквозная кератопластика, экстракция катаракты/удаление ИОЛ, имплантация «Ирис-кло» ИОЛ, антиглаукомная операция с дренажным устройством	380000
A16.26.049; A16.26.070	Кератопластика (трансплантация роговицы); Трабекулэктомия (синустрабекулэктомия)	157	Операция комбинированная: сквозная кератопластика с традиционной антиглаукомной операцией	250000
A16.26.049; A16.26.112	Кератопластика (трансплантация роговицы); Прочие проникающие антиглаукоматозные операции	158	Операция комбинированная: сквозная кератопластика с имплантация отечественного трубчатого дренажа по методике Каспарова-Маложена	290000
A16.26.121; A16.26.049	Удаление новообразования роговицы, конъюнктивы; Кератопластика (трансплантация роговицы)	159	Операция: Удаление опухоли роговицы с послойной кератопластикой (или сквозной кератопластикой)	170000
Сквозная кератопластика с эндовитреальным вмешательством:				

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A16.26.049; A16.26.089	Кератопластика (трансплантация роговицы); Витреэктомия	160,1	Операция комбинированная: Сквозная кератопластика с эндovitреальным вмешательством	300000
A16.26.049; A16.26.092/A16.26.095; A16.26.094; A16.26.089	Кератопластика (трансплантация роговицы); Экстракция хрусталика/Удаление интраокулярной линзы; Имплантация интраокулярной линзы; Витреэктомия	160,2	Операция комбинированная: Сквозная кератопластика с экстракцией катаракты/удалением ИОЛ, имплантацией ИОЛ, эндovitреальным вмешательством	360000
Сквозная кератопластика, экстракция катаракты, имплантация ИОЛ:				
A16.26.049; A16.26.092; A16.26.094	Кератопластика (трансплантация роговицы); Экстракция хрусталика; Имплантация интраокулярной линзы	161,1	Операция комбинированная: Сквозная кератопластика, экстракция катаракты, имплантация жесткой ИОЛ	250000
A16.26.049; A16.26.092; A16.26.094	Кератопластика (трансплантация роговицы); Экстракция хрусталика; Имплантация интраокулярной линзы	161,2	Операция комбинированная: Сквозная кератопластика с экстракцией катаракты и имплантацией «Ирис-кло» ИОЛ	290000
Автоматизированная эндотелиальная кератопластика/трансплантация десцеметовой мембраны, экстракция катаракты, имплантация ИОЛ:				
A16.26.049.002; A16.26.092; A16.26.094	Автоматизированная послойная кератопластика; ; Экстракция хрусталика; Имплантация интраокулярной линзы	162,1	Операция комбинированная: Автоматизированная эндотелиальная кератопластика/трансплантация десцеметовой мембраны, экстракция катаракты, имплантация ИОЛ	230000
A16.26.049.002; A16.26.092; A16.26.094	Автоматизированная послойная кератопластика; ; Экстракция хрусталика; Имплантация интраокулярной линзы	162,2	Операция комбинированная: Автоматизированная эндотелиальная кератопластика/трансплантация десцеметовой мембраны, экстракция катаракты, имплантация «Ирис-кло» ИОЛ	280000
A16.26.146	Реконструкция угла передней камеры глаза	164	Операция: Разделение передних синехий	20000
A16.26.056	Введение воздуха, лекарственных препаратов в переднюю камеру глаза	165	Операция: Интракамеральное введение аутоплазмы	15000
A16.26.046	Кератэктомия	167	Операция: Стромальная пункция при буллезной кератопатии	10000
A16.26.045	Кератотомия	168	Операция: Кератотомия с рефракционной целью	20000
A24.26.002	Микродиатермокоагуляция очага кератита	171	Операция: Микродиатермокоагуляция язв, инфильтратов роговицы	12000
A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция	172	Сеанс локальной наружной цитокинотерапии	10000
B04.014.004	Вакцинация	173	Курс противорецидивной терапии (противогерпетическая вакцина)	25000
A11.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи	174	Противовирусная блокада кожи головы (включая стоимость лекарств) (один сеанс)	9500
A22.26.031	Кросслинкинг роговичного коллагена с использованием ультрафиолетового излучения	175	Операция: Кросслинкинг роговицы (один сеанс)	35000
A16.26.046	Кератэктомия	176	Операция: Алмазная шлифовка Боуменовой мембраны роговицы	30000
A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы	177	Удаление инородного тела роговицы	5000
Удаление швов:				
A16.26.137	Снятие роговичных швов	178,1	Удаление роговичных швов (узловые швы)	5500
A16.26.137	Снятие роговичных швов	178,2	Удаление роговичных швов (непрерывный шов)	10000
A16.30.069	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	178,3	Удаление конъюнктивальных швов	3500
B04.014.004	Вакцинация	660	Курс противогерпетической вакцинации у пациентов после кератопластики	35000
A16.26.052	Ушивание раны роговицы	707	Наложение дополнительных роговичных швов	15000
БОЛЕЗНИ СОСУДИСТОЙ ОБОЛОЧКИ, СЕТЧАТКИ И СТЕКЛОВИДНОГО ТЕЛА				
A16.26.089	Витреэктомия	179	Операция: Передняя витреэктомия	50000
A16.26.075	Склеропластика	180	Операция: Склеропластика (укрепление заднего полюса глаза)	35000
Витреоретинальные вмешательства, включая хирургию отслойки сетчатки				
Пломбирование склеры силиконовой губкой:				
A16.26.082	Круговое эпиклеральное пломбирование	181,1	Операция: Циркулярное пломбирование склеры силиконовой губкой	86000
A16.26.081	Локальное эписклеральное пломбирование	181,2	Операция: Секторальное пломбирование склеры силиконовой губкой	86000
A16.26.082	Круговое эпиклеральное пломбирование	181,3	Операция: Радиальное пломбирование склеры силиконовой губкой	86000
A16.26.081; A16.26.082	Локальное эписклеральное пломбирование; Круговое эпиклеральное пломбирование	181,4	Операция: Комбинированное пломбирование склеры силиконовой губкой	86000
A16.26.081	Локальное эписклеральное пломбирование	738	Операция: репозиция пломбы	25000
Витреэктомия:				
A16.26.089	Витреэктомия	182,1	Операция: Витреэктомия	135000
A16.26.089	Витреэктомия	182,2	Операция: Витреэктомия с силиконой тампонадой	170000
A16.26.089	Витреэктомия	182,3	Операция: Витреэктомия с мембранопиллингом	152000

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

			Ревизия полости стекловидного тела:	
A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости	183,1	Операция: Ревизия полости стекловидного тела стандартная	105000
A16.26.115	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости	183,2	Операция: Ревизия полости стекловидного тела с силиконовой тампонадой	135000
A16.26.115	Удаление силиконового масла	739	Удаление силиконового масла	69000
A16.26.092.002/ A16.26.092.003;A1 6.26.094/A16.26.0 94.001; A16.26.089	Удаление вывихнутого хрусталика/Удаление вывихнутой в стекловидное тело интраокулярной линзы; Имплантация интраокулярной линзы/Репозиция с подшиванием интраокулярной линзы;	184	Операция: Удаление люксированного хрусталика или ИОЛ с подшиванием ИОЛ или вторичной имплантацией ИОЛ (включая стоимость ИОЛ и расходных материалов) с проведением одномоментной витрэктомии	187000
A16.26.092.002/ A16.26.092.003; A16.26.089	Удаление вывихнутого хрусталика/Удаление вывихнутой в стекловидное тело интраокулярной линзы; Витреоректомия	185	Операция: Удаление люксированного хрусталика или ИОЛ с витрэктомией	135000
A16.26.086	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона	186	Операция: Пневморетинопексия	35000
A16.26.086	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона	187	Операция: Пневмодислокация субретинальных геморрагий	35000
A16.26.116	Удаление эписклеральной пломбы	188	Операция: Удаление циркулярного и пломбировочного материала	42000
A16.26.081	Локальное эписклеральное пломбирование	679	Операция: Ревизия силиконовой пломбы с пластикой конъюнктивы	29000
A16.26.086; A22.26.029	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона; Секторальная лазеркоагуляция сетчатки	642	Операция: Пневморетинопексия с периферической барьерной лазерной коагуляцией сетчатки	58000
A16.26.088	Витреотомия	652	Операция: Пункция стекловидного тела или передней камеры (один глаз)	23000
A16.26.089; A16.26.093.002	Витреоректомия; Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	653	Операция комбинированная: Витрэктомия с силиконовой тампонадой с факоемульсификацией с имплантацией ИОЛ включая стоимость мягкой ИОЛ и расходных материалов	248000
A16.26.089; A16.26.093.002	Витреоректомия; Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	654	Операция комбинированная: Витрэктомия с мембранопиллингом с факоемульсификацией с имплантацией ИОЛ включая стоимость мягкой ИОЛ и расходных материалов	230000
A16.26.115; A16.26.093.002	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости; Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	655	Операция комбинированная: Ревизия полости стекловидного тела стандартная с факоемульсификацией с имплантацией ИОЛ включая стоимость мягкой ИОЛ и расходных материалов	183000
A16.26.115.1; A16.26.093.002	Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости; Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	656	Операция комбинированная: Ревизия полости стекловидного тела с силиконовой тампонадой с факоемульсификацией с имплантацией ИОЛ включая стоимость мягкой ИОЛ и расходных материалов	215000
A22.26.015	Термотерапия новообразований сетчатки, сосудистой оболочки глаза	657	Операция: Трансклеральная термотерапия	47000
A16.26.089; A16.26.082	Витреоректомия; Круговое эписклеральное пломбирование	658	Операция комбинированная: Витрэктомия с циркулярным пломбированием склеры силиконовой губкой	210000
A16.26.090	Витреошвартэктомия	659	Операция: Повторное эндовитреальное вмешательство	35000
A16.26.089; A16.26.093.002	Витреоректомия; Факоемульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	667	Операция комбинированная: Витрэктомия с факоемульсификацией с имплантацией ИОЛ включая стоимость мягкой ИОЛ и расходных материалов	193000
A16.26.086.001	Интравитреальное введение лекарственных препаратов	189	Операция: Интравитреальное введение лекарственного препарата (один глаз)	29000
A16.26.086.001	Интравитреальное введение лекарственных препаратов	191	Операция: Интравитреальное введение депо дексаметазона (озурдекс) (один глаз, со стоимостью препарата)	69000
A16.26.086.001	Интравитреальное введение лекарственных препаратов	192	Операция: Лечение неоваскулярной патологии глаза с помощью антиангиогенных препаратов (один глаз, со стоимостью препарата)	69000
РЕКОНСТРУКТИВНЫЕ И ПЛАСТИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ НА ОРБИТЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОМ АППАРАТЕ ГЛАЗА				
A16.26.025	Удаление новообразования век	193	Операция: Удаление образования века или конъюнктивы	12000
A16.01.037	Удаление ксантелазм век	194	Операция: Удаление ксантелазм	14000
A16.26.025	Удаление новообразования век	241	Радиоэксцизия новообразования края века	25000
Удаление кожного образования:				
A16.26.025	Удаление новообразования век	195,1	Операция: Удаление одного кожного образования до 3 мм	4000
A16.26.025	Удаление новообразования век	195,2	Операция: Удаление одного кожного образования до 5 мм	7500
A16.26.025	Удаление новообразования век	735	Биопсия новообразования века	5000
A16.26.014	Удаление контактного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века	196	Операция: Вскрытие абсцесса века	14000
Коррекция заворота, выворота века:				
A16.26.020	Устранение энтропиона или эктропиона	197,2	Операция: Коррекция заворота, выворота века (с тарзопексией)	45000

Тарифы на медицинские услуги ФГБУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A16.26.020	Устранение энтропиона или эктропиона	197,3	Операция: Коррекция заворота, выворота века (рубцовый выворот)	60000
Свободная кожная пластика (одно веко):				
A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	198,1	Операция: Свободная кожная пластика (одно веко) (стандартная)	50000
A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	198,2	Операция: Свободная кожная пластика (одно веко) (с рассечением глубоких рубцов)	80000
Коррекция птоза верхнего века:				
A16.26.021	Коррекция блефароптоза	199,1	Операция: Коррекция птоза верхнего века (резекция ВТМ)	40000
A16.26.021	Коррекция блефароптоза	199,2	Операция: Коррекция птоза верхнего века (птоз до 4 мм, операция на леваторе)	55000
A16.26.021	Коррекция блефароптоза	199,3	Операция: Коррекция птоза верхнего века (птоз более 5 мм)	71000
A16.26.021	Коррекция блефароптоза	199,4	Операция: Коррекция микроптоза верхнего века	75000
Коррекция лагофтальма :				
A16.26.027	Пластика глазной щели	200,1	Операция: Коррекция лагофтальма (лагофтальм до 3 мм)	11500
A16.26.027	Пластика глазной щели	200,2	Операция: Коррекция лагофтальма (лагофтальм 3 мм и более)	17500
Коррекция лагофтальма:				
A16.26.027	Пластика глазной щели	201,1	Операция: Коррекция лагофтальма с постановкой пальпебрального имплантата	131000
A16.26.027	Пластика глазной щели	201,2	Операция: Коррекция лагофтальма с постановкой пальпебрального имплантата (без стоимости импланта)	31000
Ревизия имплантата:				
A16.26.027	Пластика глазной щели	202,1	Операция: Ревизия утяжеляющего имплантата	15000
A16.26.027	Пластика глазной щели	202,2	Операция: Ревизия пальпебрального имплантата с репозицией	31000
Тарзорафия:				
A16.26.024	Блефарорафия	204,1	Операция: Тарзорафия (временная)	4000
A16.26.024	Блефарорафия	204,2	Операция: Тарзорафия (временная двумя П-образными швами)	6000
A16.26.024	Блефарорафия	204,3	Операция: Тарзорафия (перманентная)	18000
A16.26.111.001	Пластика верхних век без пересадки тканей <u>чрескожным доступом</u>	205	Операция: Коррекция положения брови	31000
Пластика наружного угла глазной щели:				
A16.26.027	Пластика глазной щели	206,1	Операция: Пластика наружного угла глазной щели (без пластики наружной связки века)	12500
A16.26.027	Пластика глазной щели	206,2	Операция: Пластика наружного угла глазной щели (с пластикой наружной связки века)	43000
Пластика внутреннего угла глазной щели:				
A16.26.027	Пластика глазной щели	207,1	Операция: Пластика внутреннего угла глазной щели (пластика кожи внутреннего угла)	12500
A16.26.027	Пластика глазной щели	207,2	Операция: Пластика внутреннего угла глазной щели (пластика без репозиции внутренней связки век)	31000
A16.26.027	Пластика глазной щели	207,3	Операция: Пластика внутреннего угла глазной щели (пластика с репозицией внутренней связки век)	62500
Коррекция ретракции ВЕРХНЕГО века:				
A16.26.027	Пластика глазной щели	208,1	Операция: Коррекция ретракции ВЕРХНЕГО века (ретракция в/века 1 мм)	25000
A16.26.027	Пластика глазной щели	208,2	Операция: Коррекция ретракции ВЕРХНЕГО века (ретракция в/века 2-3 мм)	40000
A16.26.027	Пластика глазной щели	208,3	Операция: Коррекция ретракции ВЕРХНЕГО века (ретракция в/века 3 мм и более)	50000
A16.26.027	Пластика глазной щели	208,4	Операция: Коррекция ретракции ВЕРХНЕГО века (ретракция в/века более 4 мм)	60000
Коррекция ретракции НИЖНЕГО века:				
A16.26.027	Пластика глазной щели	209,1	Операция: Коррекция ретракции НИЖНЕГО века (ретракция н/века 1 мм)	30000
A16.26.027	Пластика глазной щели	209,2	Операция: Коррекция ретракции НИЖНЕГО века (ретракция н/века 2 мм)	37500
A16.26.027	Пластика глазной щели	209,3	Операция: Коррекция ретракции НИЖНЕГО века (ретракция н/века более 2 мм)	50000
A16.26.027	Пластика глазной щели	209,4	Операция: Коррекция ретракции НИЖНЕГО века (осложненные случаи)	70000
Коррекция трихиаза:				
A16.26.018	Эпиляция ресниц	210,1	Операция: Коррекция трихиаза (участок века до 1/2 длины)	7000
A16.26.018	Эпиляция ресниц	210,2	Операция: Коррекция трихиаза (участок века 1/2 длины и более)	14000
Секторальная резекция века:				

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A16.26.025	Удаление новообразования век	211,1	Операция: Секторальная резекция века (прямое сопоставление)	45000
A16.26.025	Удаление новообразования век	211,2	Операция: Секторальная резекция века (прямое сопоставление с наложением дополнительных швов)	55000
A16.26.025	Удаление новообразования век	211,3	Операция: Секторальная резекция века (пластика с применением свободного или перемещенного лоскута)	75000
A16.26.025	Удаление новообразования век	211,4	Операция: Секторальная резекция века (пластика с применением комбинированных методик)	100000
A16.26.018	Эпиляция ресниц	212,1	Операция: Радиохирургическая эпиляция ресниц (участок века до 1/3 длины)	12500
A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	213,1	Операция: Пластика верхних век (резекция избыточной кожи или грыжевых мешков) (одно веко)	40000
A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	213,2	Операция: Пластика верхних век (резекция избыточной кожи и грыж орбитальной клетчатки) (одно веко)	50000
A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	214,1	Операция: Пластика нижних век (резекция избыточной кожи век) (одно веко)	45000
A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	214,2	Операция: Пластика нижних век (резекция избыточной кожи с удалением грыж орбитальной клетчатки, трансконъюнктивальная блефаропластика) (одно веко)	50000
A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	214,3	Операция: Пластика нижних век (тарзопексия, резекция избыточной кожи век, удаление или репозиция орбитальных грыж) (одно веко)	70000
A16.26.028/A16.26.029/A16.26.030/A16.26.031/A16.26.032	Миотомия, тенотомия глазной мышцы/Трансплантация, иссечение глазной мышцы/Резекция глазной мышцы/Рецессия, тенорафия глазной мышцы/Рассечение спаек глазной мышцы	216,1	Операция: Исправление косоглазия (на одной прямой мышце)	40000
A16.26.028/A16.26.029/A16.26.030/A16.26.031/A16.26.032	Миотомия, тенотомия глазной мышцы/Трансплантация, иссечение глазной мышцы/Резекция глазной мышцы/Рецессия, тенорафия глазной мышцы/Рассечение спаек глазной мышцы	216,2	Операция: Исправление косоглазия (на двух прямых мышцах)	50000
A16.26.028/A16.26.029/A16.26.030/A16.26.031/A16.26.032	Миотомия, тенотомия глазной мышцы/Трансплантация, иссечение глазной мышцы/Резекция глазной мышцы/Рецессия, тенорафия глазной мышцы/Рассечение спаек глазной мышцы	216,3	Операция: Исправление косоглазия (на одной прямой мышце, два глаза)	50000
A16.26.028/A16.26.029/A16.26.030/A16.26.031/A16.26.032	Миотомия, тенотомия глазной мышцы/Трансплантация, иссечение глазной мышцы/Резекция глазной мышцы/Рецессия, тенорафия глазной мышцы/Рассечение спаек глазной мышцы	217,1	Операция: Исправление косоглазия (на косых мышцах)	60000
A16.26.028/A16.26.029/A16.26.030/A16.26.031/A16.26.032	Миотомия, тенотомия глазной мышцы/Трансплантация, иссечение глазной мышцы/Резекция глазной мышцы/Рецессия, тенорафия глазной мышцы/Рассечение спаек глазной мышцы	217,2	Операция: Исправление косоглазия (миопластика)	85000
A16.26.038	Рассечение симблефарона	218,1	Оперативное лечение симблефарона: (рассечение симблефарона без пластики конъюнктивы)	25000
A16.26.038	Рассечение симблефарона	218,2	Оперативное лечение симблефарона: секторальное рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости)	43750
A16.26.038	Рассечение симблефарона	218,3	Оперативное лечение симблефарона: рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости более одного сектора	72500
A16.26.098	Энуклеация глазного яблока	219	Операция: Энуклеация без формированием опорно-двигательной культи (без имплантата)	31000
A16.26.098	Энуклеация глазного яблока	220,1	Операция: Энуклеация с формированием опорно-двигательной культи	50000
A16.26.098	Энуклеация глазного яблока	220,2	Операция: Энуклеация с формированием опорно-двигательной культи (осложненные случаи)	65000
A16.26.099	Эвисцерация глазного яблока	221	Операция: Эвисцерация без формирования опорно-двигательной культи (без имплантата)	56000
A16.26.099	Эвисцерация глазного яблока	222,1	Операция: Эвисцерация с формированием опорно-двигательной культи	56000
A16.26.099	Эвисцерация глазного яблока	222,2	Операция: Эвисцерация с формированием опорно-двигательной культи (осложненные случаи)	60000
A16.26.041	Пластика конъюнктивальной полости	223,1	Оперативное лечение анофтальмического синдрома (пластика конъюнктивальных сводов)	21000
A16.26.041	Пластика конъюнктивальной полости	223,2	Оперативное лечение анофтальмического синдрома (формирование сводов с пересадкой слизистой)	60000

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A16.26.041	Пластика конъюнктивной полости	223,3	Оперативное лечение анофтальмического синдрома (постановка орбитального имплантата) Реконструкция стенок орбиты:	62500
A16.26.108	Реконструкция глазницы	224,1	Операция: реконструкция стенок орбиты (передняя 1/3 орбиты)	60000
A16.26.108	Реконструкция глазницы	224,2	Операция: реконструкция стенок орбиты (средняя 1/3 орбиты)	75000
A16.26.108	Реконструкция глазницы	224,3	Операция: реконструкция стенок орбиты (средняя 1/3 орбиты или 1 стенка с мобилизацией мышцы)	125000
A16.26.108	Реконструкция глазницы	224,4	Операция: реконструкция стенок орбиты (2 стенки)	150000
A16.26.108	Реконструкция глазницы	224,5	Операция: реконструкция стенок орбиты (повторная пластика орбиты)	200000
			Орбитотомия с удалением инородного тела:	
A16.26.103	Орбитотомия	225,1	Операция: Орбитотомия с удалением инородного тела (передняя орбита)	36000
A16.26.103	Орбитотомия	225,2	Операция: Орбитотомия с удалением инородного тела (отделы орбиты глубже экватора глазного яблока) Декомпрессия орбиты:	90000
A16.26.103	Орбитотомия	226,1	Операция: Костная декомпрессия орбиты (1 стенка)	150000
A16.26.103	Орбитотомия	226,2	Операция: Костная (1 стенка) и жировая декомпрессия орбиты	175000
A16.26.103	Орбитотомия	226,3	Операция: Костная (2 стенки) и жировая декомпрессия орбиты	250000
A16.26.103	Орбитотомия	226,4	Операция: Глубокая костная декомпрессия орбиты	225000
A16.26.103	Орбитотомия	226,5	Операция: Сбалансированная декомпрессия орбиты	350000
A16.26.103	Орбитотомия	709,1	Операция: Глубокая костная декомпрессия орбиты с применением ультразвукового остеодеструктора	300000
A16.26.103	Орбитотомия	709,2	Операция: Глубокая костная декомпрессия орбиты с применением ультразвукового остеодеструктора и интраоперационной навигационной системы Эксплораторная орбитотомия:	400000
A16.26.103	Орбитотомия	227,1	Операция: Эксплораторная орбитотомия (передняя орбита)	50000
A16.26.103	Орбитотомия	227,2	Операция: Эксплораторная орбитотомия (отделы орбиты глубже экватора глазного яблока) Биопсия новообразования орбиты:	80000
A16.26.103	Орбитотомия	228,1	Операция: Биопсия новообразования орбиты (передняя орбита)	45000
A16.26.103	Орбитотомия	228,2	Операция: Биопсия новообразования орбиты (отделы орбиты глубже экватора глазного яблока)	60000
A16.26.103	Орбитотомия	228,3	Операция: Биопсия новообразования орбиты (ретробульбарное пространство)	150000
A16.26.103	Орбитотомия	228,4	Операция: Биопсия новообразования орбиты с истончением кости	225000
A16.26.103	Орбитотомия	228,5	Операция: Биопсия новообразования орбиты с остеотомией Орбитотомия с удалением образования:	310000
A16.26.106	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	229,1	Операция: Орбитотомия с удалением новообразования (передняя орбита)	75000
A16.26.106	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	229,2	Операция: Орбитотомия с удалением новообразования (в области экватора)	115000
A16.26.106	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	229,3	Операция: Орбитотомия с удалением новообразования орбиты (ретробульбарное пространство)	250000
A16.26.106	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	229,4	Операция: Орбитотомия с удалением новообразования орбиты с истончением кости	300000
A16.26.106	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	229,5	Операция: Орбитотомия с удалением новообразования орбиты с остеотомией	350000
A16.26.106	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	229,6	Операция: Орбитотомия с удалением новообразования орбиты с остеотомией и применением интраоперационной навигационной системы Удаление новообразования слёзного мешка:	450000
A16.26.132	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза	230,1	Операция: Удаление новообразования слёзного мешка (размер новообразования до 10 мм)	57000
A16.26.132	Радиоэксцизия при новообразованиях придаточного аппарата глаза	230,2	Операция: Удаление новообразования слёзного мешка (размер новообразования более 10 мм)	86000
A16.26.111	Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	232	Операция: Коррекция эпикантуса Удаление эпibuльбарных образований:	37500
A16.26.033	Конъюнктивотомия	233,1	Операция: Удаление эпibuльбарных образований (размер до 4 мм)	10000
A16.26.033	Конъюнктивотомия	233,2	Операция: Удаление эпibuльбарных образований (размер 4-8 мм)	25000

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A16.26.033	Конъюнктивотомия	233,3	Операция: Удаление эпibuльбарных образований (размер 8-12 мм)	43000
A16.26.033	Конъюнктивотомия	233,4	Операция: Удаление эпibuльбарных образований (размер 12 мм и более)	86000
Удаление образования конъюнктивы с пластикой амнионом:				
A16.26.033	Конъюнктивотомия	234,1	Операция: Удаление образования конъюнктивы с пластикой амнионом (размер до 5 мм)	21000
A16.26.033	Конъюнктивотомия	234,2	Операция: Удаление образования конъюнктивы с пластикой амнионом (размер 5-10 мм)	35500
A16.26.033	Конъюнктивотомия	234,3	Операция: Удаление образования конъюнктивы с пластикой амнионом (размер 10 мм и более)	72000
Пластика конъюнктивы:				
A16.26.041	Пластика конъюнктивальной полости	235,1	Операция: Пластика конъюнктивы (1 сектор)	20000
A16.26.041	Пластика конъюнктивальной полости	235,2	Операция: Пластика конъюнктивы (2-3 сектора)	43000
A16.26.041	Пластика конъюнктивальной полости	235,3	Операция: Пластика конъюнктивы (более 3 секторов)	90000
Резекция кожного образования с пластикой:				
A16.26.025	Удаление новообразования век	236,1	Операция: Резекция кожного образования с пластикой (размер до 5 мм)	18000
A16.26.025	Удаление новообразования век	236,2	Операция: Резекция кожного образования с пластикой (размер 5 - 10 без применения лоскутов для пластики дефекта)	43000
A16.26.025	Удаление новообразования век	236,3	Операция: Резекция кожного образования с пластикой (размер 5 - 10 мм с применением лоскутов для пластики дефекта)	87000
A16.26.025	Удаление новообразования век	236,4	Операция: Резекция кожного образования с пластикой (размер 10 мм и более с применением нескольких лоскутов для пластики дефекта)	112000
Удаление подкожного образования:				
A16.26.025	Удаление новообразования век	237,1	Операция: Удаление подкожного образования (размер до 5 мм)	25000
A16.26.025	Удаление новообразования век	237,2	Операция: Удаление подкожного образования (размер 5 - 10 мм)	31000
A16.26.025	Удаление новообразования век	237,3	Операция: Удаление подкожного образования (размер 10 - 15 мм)	50000
A16.26.025	Удаление новообразования век	237,4	Операция: Удаление подкожного образования (размер более 15 мм)	87000
Лечебные мероприятия или процедуры				
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	238	Курс консервативного лечения рубцов век (без стоимости лекарств)	10000
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	239	Инъекция препарата «Ботокс», стоимость 1 ед.	400
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	680,1	Хемоденервация при блефароспазме, без стоимости препарата	1000
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	680,2	Хемоденервация леватора верхнего века, без стоимости препарата	15000
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	680,3	Хемоденервация при косоглазии, без стоимости препарата	20000
Наложение швов:				
A16.26.026	Ушивание раны века	681,1	Операция: Наложение швов на кожу века	10000
A16.26.026	Ушивание раны века	681,2	Операция: Наложение швов на глубжележащие ткани, край века, тракционных швов	17000
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	700	Инъекция гиалуронидазы под кожу	10000
Диагностические мероприятия				
A02.26.028	Исследование подвижности глаза	663	Тракционный тест	2000
A02.26.010	Измерение угла косоглазия	664	Определение угла косоглазия	600
РЕФРАКЦИОННЫЕ НАРУШЕНИЯ				
Пробная контактная коррекция:				
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	252,1	Пробная контактная коррекция 1 категория сложности (с обучением)	1000
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	252,2	Пробная контактная коррекция (МКЛ)	3500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	252,3	Пробная контактная коррекция (торические МКЛ, ЖГКЛ)	3500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	252,4	Пробная контактная коррекция (ЖГКЛ на кератоконус)	3500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	252,5	Пробная контактная коррекция (склеральные ЖГКЛ)	3500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	252,6	Пробная контактная коррекция (ортокератологические линзы)	3500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	253	Подбор жестких контактных линз сферических из отечественного ПММА (1 шт.)	3500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	254	Подбор жестких контактных линз для коррекции кератоконуса из отечественного ПММА (1 шт.)	5000

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	257	Подбор жестких контактных линз для коррекции кератоконуса из газопроницаемого импортного материала (1 шт.)	9500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	258	Подбор жестких сферо-торических контактных линз из газопроницаемого импортного материала (1 шт.)	10500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	261	Подбор мягких контактных линз из импортного материала 40% гидрофильности (1 шт.)	2100
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	263	Подбор мягких контактных линз из импортного материала 70% гидрофильности (1 шт.)	2100
Подбор мягких контактных линз Johnson&Johnson:				
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	729,1	Подбор мягких контактных линз Acuvue Oasys with Hydraclear plus (6шт.)	1900
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	729,2	Подбор мягких контактных линз 1Day Acuvue moist wiyh Lacreon (30шт.)	2100
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	729,3	Подбор мягких контактных линз 1Day Acuvue TruEye (30шт.)	2500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	729,4	Подбор мягких контактных линз Acuvue Oasys (30шт.)	2500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	729,5	Подбор мягких контактных линз Acuvue Oasys with HydraLuxe for Astigmatism (6шт.)	3500
Подбор мягких косметических контактных линз (1 линза + стоимость окраски линзы):				
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	265,1	Подбор мягких косметических контактных линз (1 линза + стоимость окраски линзы): с окрашенным зрачком	3500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	265,2	Подбор мягких косметических контактных линз (1 линза + стоимость окраски линзы): с окрашенной радужкой	4000
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	265,3	Подбор мягких косметических контактных линз (1 линза + стоимость окраски линзы): с окрашенными зрачком и радужкой	5000
Подбор жестких газопроницаемых контактных линз OKV-RGP DK100 (1 шт.):				
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	643,1	Подбор жестких газопроницаемых контактных линз OKV-RGP DK100 (1 шт.) сферическая	6000
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	643,2	Подбор жестких газопроницаемых контактных линз OKV-RGP DK100 (1 шт.) торическая	8000
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	643,3	Подбор жестких газопроницаемых контактных линз OKV-RGP OK DK100 (1 шт.) сферическая орто	8000
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	643,4	Подбор жестких газопроницаемых контактных линз OKV-RGP DK100 (1 шт.) на кератоконус	8500
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	643,5	Подбор жестких газопроницаемых контактных линз OKV-RGP DK100 (1 шт.) склеральная SmartFit	16000
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	643,6	Подбор жестких газопроницаемых контактных линз OKV-RGP OK DK100 (1 шт.) торическая орто	9500
ОФТАЛЬМОРЕАБИЛИТАЦИЯ				
Эндоназальный электрофорез:				
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения	721,1	Эндоназальный электрофорез (1 сеанс без стоимости лекарственных препаратов)	950
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения	721,2	Эндоназальный электрофорез (1 сеанс; дексаметазон, гепарин, витамины, папаверин, трентал, лидаза)	2000
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения	721,3	Эндоназальный электрофорез (1 сеанс; кортексин, семакс, ретиноламин)	2000
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов	734	Электрофорез транскутанный в области век с ферментами (1 услуга)	2000
A11.09.007	Ингаляционное введение лекарственных препаратов и кислорода	722	Гелиокс (1 сеанс)	2200
A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	723	Магнитотерапия (1 сеанс)	1000
A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	733	Магнито- электро- терапия транскраниальная (1 услуга)	1500
A22.30.001	Воздействие инфракрасным излучением	724	Инфракрасная терапия (1 сеанс)	1000
A17.26.002; A22.30.001	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения; Воздействие инфракрасным излучением	725	Магнитотерапия комбинированная с инфракрасной терапией (1 сеанс)	1200
A22.26.012	Лазерстимуляция сетчатки	726	Лазерстимуляция сетчатки (1 сеанс)	1000
A20.26.001	Гипо-, нормо- и гипербарическая оксигенация при заболеваниях органа зрения	727	Гипербарическая оксигенация (1 сеанс)	2300
A21.26.003	Рефлексотерапия при заболеваниях органа зрения	728	Рефлексотерапия (1 сеанс)	1900
A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи	730	Фототерапия век (1 сеанс)	6000
A21.26.001	Массаж век медицинский	731	Аппаратный массаж век (1 сеанс)	2300
РЕНТГЕН ИССЛЕДОВАНИЯ				
Рентгенография черепа:				
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	278,1	Рентгенография черепа: одна проекция	1150

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	278,2	Рентгенография черепа: две проекции	1400
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	279	Рентгенография придаточных пазух носа	1500
A06.26.002	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	280	Рентгенография каналов зрительного нерва	1150
A06.03.003	Рентгенография основания черепа	281	Рентгенография турецкого седла	1150
A06.26.001	Рентгенография глазницы	282	Рентгенография орбит, скуловой кости	1150
A06.26.001	Рентгенография глазницы	283	Рентгенография на исключение инородного тела в орбите, в глазу	2300
			Рентгенография слезоотводящих путей с контрастированием:	
A06.26.007	Контрастная рентгенография слезных путей	284,1	Рентгенография слезоотводящих путей с контрастированием с одной стороны	3500
A06.26.007	Контрастная рентгенография слезных путей	284,2	Рентгенография слезоотводящих путей с контрастированием с двух сторон	4800
			Рентгенография грудной клетки:	
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	285,1	Рентгенография грудной клетки: в одной проекции	1600
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	285,2	Рентгенография грудной клетки: в двух проекциях	2000
A06.07.004	Ортопантомография	286	Ортопантограмма зубов	1200
В01.039.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный	292	Консультация врача-рентгенолога по рентгенограммам из других медицинских учреждений, оформлением и выдачей протокола	1150
			СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ	
В01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	293	Осмотр врачом-стоматологом	600
В01.003.004.004	Аппликационная анестезия	294	Анестезия аппликационная	250
В01.003.004.002	Проводниковая анестезия	295	Анестезия септанест, убистезин	550
В01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	296	Анестезия - лидокаин, тримекаин	450
A11.07.011	Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область	297	Инъекции	250
A16.07.020	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений	298	Снятие налёта скейлером (4 зуба)	1500
A16.07.020	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений	300	Снятие налета курильщика (1 зуб)	350
			Пломба при поверхностном и среднем кариесе I - V классов:	
A16.07.002	Восстановление зуба пломбой	301,1	Пломба при поверхностном и среднем кариесе I - V классов: цемент	800
A16.07.002	Восстановление зуба пломбой	301,2	Пломба при поверхностном и среднем кариесе I - V классов: композит	1000
A16.07.002	Восстановление зуба пломбой	301,3	Пломба при поверхностном и среднем кариесе I - V классов: гелий-неоновая	2000
			Пломба при кариесе II, III, IV классов:	
A16.07.002	Восстановление зуба пломбой	302,1	Пломба при кариесе II, III, IV классов: цемент	600
A16.07.002	Восстановление зуба пломбой	302,2	Пломба при кариесе II, III, IV классов: композит	1500
A16.07.002	Восстановление зуба пломбой	302,3	Пломба при кариесе II, III, IV классов: гелий-неоновая	3000
			Пломбирование:	
A16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба	303,1	Пломбирование: 1-корневого зуба	1500
A16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба	303,2	Пломбирование: 2-корневого зуба	2500
A16.07.008	Пломбирование корневого канала зуба	303,3	Пломбирование: 3-корневого зуба	4500
			Лечение периодонтита:	
A16.07.030	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала	304,1	Лечение периодонтита: 1-корневого зуба	2000
A16.07.030	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала	304,2	Лечение периодонтита: 2-корневого зуба	3000
A16.07.030	Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала	304,3	Лечение периодонтита: 3-корневого зуба	4000
			Распломбировка 1 канала:	
A16.07.082.001	Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой	305,1	Распломбировка 1 канала: паста	1500
A16.07.082.002	Распломбировка корневого канала ранее леченного фосфат-цементом/ резорцин-формальдегильным методом	305,2	Распломбировка 1 канала: цемент	1750
A16.07.002.009	Наложение временной пломбы	306	Наложение временной пломбы	350
A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	307	Извлечение инородного тела из 1 корня	1200
A16.07.091	Снятие временной пломбы	308	Снятие пломбы	600
A16.07.008.001	Пломбирование корневого канала зуба пастой	309	Наложение мышьяковой пасты	500
			Восстановление коронки проволочным каркасом (штифтом):	

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A16.07.031	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	310,1	Восстановление коронки проволочным каркасом (штифтом): однокорневой зуб	2300
A16.07.031	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	310,2	Восстановление коронки проволочным каркасом (штифтом): многокорневой зуб	3500
Лечение травмы зуба:				
A16.07.002	Восстановление зуба пломбой	311,1	Лечение травмы зуба: скол коронки с сохранением пульпы	1150
A16.07.002	Восстановление зуба пломбой	311,2	Лечение травмы зуба: устранение дефекта пломбы	950
A16.07.010	Экстирпация пульпы	312	Вскрытие полости зуба без последующего долечивания	1000
A16.07.020	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений	313	Удаление зубного камня вручную (4 зуба)	1150
A16.07.020	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений	314	Удаление зубного камня скейлером (4 зуба)	2000
A11.07.010	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	315	Обработка зубодесневого кармана	350
A16.07.039	Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба	316	Кюретаж	350
A16.07.012	Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса	317	Вскрытие парадонтального абсцесса	800
Удаление зуба:				
A16.07.001	Удаление зуба	318,1	Удаление зуба: Простое	2500
A16.07.001	Удаление зуба	318,2	Удаление зуба: Осложнённое	4000
A16.07.013	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	319	Перевязка после осложнённого удаления	600
A16.07.014	Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта	320	Раскрытие и дренирование поднадкостничного абсцесса	1500
A16.07.058	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	321	Лечение периостита	1200
A16.07.013	Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба	322	Лечение альвеолита (1 посещение)	600
A16.07.016	Цистотомия или цистэктомия	323	Операция цистэктомии	2300
A16.07.058	Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона)	326	Иссечение капюшона	2000
A16.07.059	Гемисекция зуба	327	Гемисекция зуба	1150
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
ПЦР-диагностика вирусных инфекций (материал: сыворотка крови):				
A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	351	ПЦР-диагностика вирусных инфекций (материал: сыворотка крови): Cytomegalovirus	250
A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus)	352	ПЦР-диагностика вирусных инфекций (материал: сыворотка крови): Epstein Barr virus	250
ПЦР-диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови):				
A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis B virus)	356	ПЦР-диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Гепатит В (качественное определение HBV-ДНК)	250
A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis B virus)	357	ПЦР-диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Гепатит В (количественное определение HBV - ДНК) (Анализ проводится после положительного качественного определения HBV-ДНК)	400
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus)	358	ПЦР-диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Гепатит С (качественное определение HCV-PHK + Anti-HCV комплексно)	500
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus)	359	ПЦР-диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Гепатит С (полуколичественное определение HCV-PHK + Anti-HCV комплексно)	600
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus)	361	ПЦР-диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Определение генотипа HCV-PHK (Анализ проводится после положительного качественного определения HCV-PHK)	800
A26.05.023	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита D (Hepatitis D virus)	364	ПЦР-диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Гепатит D (качественное определение HDV-PHK)	800
ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови):				
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	365	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): HbsAg (с подтверждающим тестом)	700
A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	366	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): HbeAg	680
A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HbсAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	367	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-HBc	600
A26.06.039	Определение антител классов к ядерному антигену (HbсAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	368	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-HBc IgM	650
A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-Hbe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	369	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-Hbe	650

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	370	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-HBs (количественный)	780
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	371	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-HCV (с подтверждающим тестом)	600
A26.06.034	Определение антител к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	372	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-HAV IgM (антитела к гепатиту А)	500
A26.06.034	Определение антител к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови	373	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-HAV IgG (антитела к гепатиту А) (колич.)	400
A26.06.044	Определение антител к вирусу гепатита Е (Hepatitis E virus) в крови	374	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-HEV IgM (антитела к гепатиту Е)	400
A26.06.044	Определение антител к вирусу гепатита Е (Hepatitis E virus) в крови	375	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti- HEV ^C(антитела к гепатиту Е)	400
A26.06.043	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	376	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Антитела к вирусу гепатита дельта IgM	400
A26.06.043	Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови	377	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Антитела к вирусу гепатита дельта(I0+ IgM) (суммарные)	400
			Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови):	
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	380	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): PЭА (раково-эмбриональный)	800
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	381	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): CA-19,9 ("карбогидратный" онкомаркер-поджелудочная железа)	800
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	382	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): CA-125 (онкомаркер-яичники)	800
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	383	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): CA-15,3 (онкомаркер-молочная железа)	400
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	384	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): CA-72-4	800
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	385	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): Cyfra-21-l	1000
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	386	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): ФНО (фактор некроза опухоли)	1200
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	387	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): SCC-антиген плоскоклеточного рака	1750
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	388	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): Нейронспецифическая енолаза (NCE)	1000
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	389	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): Бета-2-Микроглобулин (диагностика миелом)	950
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, pт23, SCC, PЭА и другие)	390	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): ПСА свободный и ПСА общий	1100

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, nm23, SCC, PЭА и другие)	391	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): ПСА общий (простатоспецифический АГ)	550
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, nm23, SCC, PЭА и другие)	392	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): АФП (альфафетопротеин)	500
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, nm23, SCC, PЭА и другие)	393	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): Бета-ХГЧ- (хорионический гонадотропин)	580
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, nm23, SCC, PЭА и другие)	394	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): Своб. Бета-ХГЧ (онкомаркер яичка, яичников)	850
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, nm23, SCC, PЭА и другие)	682	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): Белок S100	2250
A08.30.002	Иммуноцитохимическое исследование с моноклональными антителами материала из различных тканей и органов для выявления метастазов опухоли (онкомаркеры-цитокератины, nm23, SCC, PЭА и другие)	683	Определение онкомаркеров методом ИФА (материал: сыворотка крови): HE 4	1800
			Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови):	
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	395	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Т3 (трийодтиронин)	550
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	396	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Т3 св. (трийодтиронин свободный)	600
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	397	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Т4 (тироксин)	600
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	398	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Т4 св. (тироксин свободный)	450
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	399	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): ТТГ (тиреотропный гормон)	550
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	400	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): ТГ (тиреоглобулин)	800
A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	401	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Антитела к ТГ (антитела к тиреоглобулину)	600
A12.06.018	Определение содержания антител к ткани щитовидной железы в крови	402	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Антитела к ТПЮ (антитела к тиреоидной пероксидазе)	600
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	403	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Антитела к рецепторам ТТГ	1500
A12.06.046	Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	404	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Тест поглощения тиреоидных гормонов	600
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	405	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): ФСГ	600
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови	406	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): ЛГ	500
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	407	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Пролактин	200
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	408	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Эстрадиол	2100
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	409	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Прогестерон	1400
A09.05.139	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови	410	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): 17 Гидроксипрогестерон	750
A09.05.153	Исследование уровня прогестерона в крови	411	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Тестостерон	700
A09.05.149	Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови	412	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): ДЭАС (дегидроэпиандростерон сульфат)	200
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	414	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Кортизол	300
A09.05.156	Исследование уровня общего эстриола в крови	415	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Эстриол свободный	350

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A09.05.146	Исследование уровня андростендиона в крови	416	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Андростендион	350
A09.05.225	Исследование уровня антимюллера гормона в крови	684	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): АМГ (Антимюллеров гормон)	450
A09.05.089	Исследование уровня связанного с беременностью плазменного протеина А (РАРР-А) в сыворотке крови	685	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): РАРР-А	250
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	417	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Инсулиноподобный фактор роста I (ИПФР1, Соматомедин)	350
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови	418	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): СТГ (соматотропный гормон)	250
A09.05.067	Исследование уровня адренотропного гормона в крови	419	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): АКГ (открыть и срочно заморозить!)	200
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	420	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Паратгормон	200
A09.05.205	Исследование уровня С-пептида в крови	421	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): С-пептид	2000
A09.05.160	Исследование уровня глобулина, связывающего половые гормоны, в крови	422	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): ГСПГ (глобулин, связывающий половые гормоны)	350
A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	423	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Инсулин	550
A12.06.039	Определение содержания антител к инсулину в крови	425	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Антитела к инсулину	1800
A09.28.047	Исследование уровня общего тестостерона в моче	426	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Свободный тестостерон	1200
A09.05.150	Исследование уровня дигидротестостерона в крови	427	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Дигидротестостерон	900
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	428	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Кальцитонин	1700
A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови	429	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Ренин + ангиотензин I	300
A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови	430	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Альдостерон	300
A09.05.159	Исследование уровня лептина в крови	431	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Лептин	450
A09.05.124	Исследование уровня серотонина, его предшественников и метаболитов в крови	432	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Серотонин	350
A09.05.085	Исследование уровня гистамина в крови	433	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Гистамин	450
A09.05.057	Исследование уровня гастрина сыворотки крови	434	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Гастрин	400
A09.28.036	Исследование уровня 17-гидроокортикостероидов (17-ОКС) в моче	435	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): 17-КС (из суточной мочи)	500
A09.05.143	Исследование уровня адреналина в крови	437	Определение концентрации гормонов (материал: сыворотка крови): Адреналин, Норадреналин, Дофамин Диагностика аутоиммунных заболеваний (материал: сыворотка крови):	200
A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК	441	Диагностика аутоиммунных заболеваний (материал: сыворотка крови): ANA (Антиядерные антитела) качественная	2100
A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК	442	Диагностика аутоиммунных заболеваний (материал: сыворотка крови): Антитела к 2-спиральной ДНК качественная	800
A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	443	Диагностика аутоиммунных заболеваний (материал: сыворотка крови): Антитела к кардиолипину IgA, IgM, IgG	1100
A12.06.028	Определение содержания антител к антигенам спермальной жидкости в плазме крови	445	Диагностика аутоиммунных заболеваний (материал: сыворотка крови): Антиспермальные АТ (кровь)	780
A12.06.030	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови	447	Диагностика аутоиммунных заболеваний (материал: сыворотка крови): Антитела к фосфолипидам IgG/IgM	850
A12.06.025	Определение содержания антител к антигенам мышечной ткани в крови	448	Диагностика аутоиммунных заболеваний (материал: сыворотка крови): Антитела к гладкой мускулатуре	680
A12.06.035	Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови	449	Диагностика аутоиммунных заболеваний (материал: сыворотка крови): Антимитохондриальные антитела Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови):	560
A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	455	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Toxoplasma gondii IgG, IgM	1200
A26.06.081	Определение антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови	456	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Toxo IgG Avidity	1000
A26.06.018	Определение антител к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	458	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Chlamydia trachomatis (с указанием титра антител) IgA	350

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A26.06.018	Определение антител к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	459	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Chlamydia trachomatis (с указанием титра антител) IgM	350
A26.06.018	Определение антител к хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis) в крови	460	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Chlamydia trachomatis (с указанием титра антител) IgG	350
A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	461	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Mycoplasma hominis IgM, IgG	400
A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (Mycoplasma pneumoniae) в крови	462	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Mycoplasma pneumoniae IgM, IgG	600
A26.05.012	Молекулярно-биологическое исследование крови на хламидии (Chlamydia spp.)	464	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Chlamydia pneumoniae IgA	500
A26.05.012	Молекулярно-биологическое исследование крови на хламидии (Chlamydia spp.)	465	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Chlamydia pneumoniae IgM	380
A26.05.012	Молекулярно-биологическое исследование крови на хламидии (Chlamydia spp.)	466	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Chlamydia pneumoniae IgG	400
A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	467	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Cytomegalovirus IgM, IgG	1200
A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови	468	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): CMV IgG Avidity	800
A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	469,1	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): IgM Herpes Simplex virus I (количественное определение)	350
A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	469,2	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): IgG Herpes Simplex virus I (количественное определение)	350
A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	470,1	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): IgM Herpes Simplex virus II (количественное определение)	350
A26.06.045	Определение антител к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus) в крови	470,2	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): IgG Herpes Simplex virus II (количественное определение)	350
A26.06.028	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна-Барра (Epstein - Barr virus) в крови	471	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Epstein Barr virus IgG, IgM	900
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	477	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Сифилис RPR	450
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	478	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Сифилис ТРНА	400
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	479	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Сифилис сумм. IgG+IgM	700
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	480	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): ВИЧ HIV Ag/Ab Combo	700
A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови	481	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Helicobacter pylori IgG	450
A26.06.084	Определение антител к вирусу ветряной оспы и опоясывающего лишая (Varicella-Zoster virus) в крови	482	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Ветряная оспа (Varicella Zoster) IgG	650
			Биохимические исследования (материал: сыворотка крови):	
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	516	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Белок общий	300
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	517	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Белок общий + белковые фракции	750
A09.05.230	Исследование уровня цистатина С в крови	703	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Цистатин С	1700
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	518	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Альбумин	300
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	519	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Холестерин общий	350
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	520	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Триглицериды	300
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	521,1	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): ЛПВП	350
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	521,2	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): ЛПНП	350
A09.05.026; A09.05.025; A09.05.027	Исследование уровня холестерина, триглицеридов, липопротеинов в крови	522	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Липидный обмен (холестерин общий, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП)	1400

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	523	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): ЛПОНП (липопротеиды очень низкой плотности)	350
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	524	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Аполипопротеин А1	450
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	525	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Аполипопротеин В	450
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	526	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Билирубин общий	250
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	527	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Билирубин прямой	250
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	528	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): АЛТ (Аланин-аминотрансфераза)	250
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	529	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): АСТ (Аспартат-аминотрансфераза)	250
A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	530	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): КФК (Креатинфосфокиназа)	250
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	531	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): ЛДГ (Лактатдегидрогеназа) общ.	250
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	532	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): ЩФ (Щелочная фосфатаза)	250
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	533	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Кислая фосфатаза	250
A09.05.174	Определение активности холинэстеразы в крови	534	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): ХЭСыв (Холинэстераза сывороточная)	250
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	535	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): ГГТ (Гаммаглутамилтранспептидаза)	250
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	537	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Глюкоза	250
A09.05.180	Определение активности панкреатической амилазы в крови	538	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Альфа-амилаза	250
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	539	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Креатинин	250
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	540	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Мочевина	250
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	541	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Мочевая кислота	250
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	542	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): С-реактивный белок (количественное определение)	550
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	543	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Ревматоидный фактор (количественное определение)	450
A09.05.234	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови	686	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Катионный протеин эозинофилов	1400
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	544	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Антистрептолизин-О (Асл-О) (количественное определение)	650
A09.05.173	Определение активности липазы в сыворотке крови	545	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Липаза	250
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	546	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Хлор	250
A09.05.031; A09.05.030; A09.05.034	Исследование уровня калия в крови; Исследование уровня натрия в крови; Исследование уровня хлоридов в крови	547	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Калий, натрий, хлор	250
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	548	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Кальций	250
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	549	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Фосфор	250
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	550	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Магний	250
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	551	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Железо	250
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	552	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Латентная железосвязывающая способность	250
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	553	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Трансферрин	600
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	554	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Ферритин	600
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	556	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Фолиевая кислота	1000
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	691	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Витамин Д	2000
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	692	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Витамин В12 (Цианокобаламин)	950
A09.05.006	Исследование уровня миоглобина в крови	558	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Миоглобин	450

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	559	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Амилаза панкреатическая	250
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	560	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Гликированный гемоглобин (из цельной крови)	1000
A09.05.039.001	Определение активности фракций лактатдегидрогеназы	561	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): 1-я фракция ЛДГ	300
A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови	562	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Тропонин I	750
A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	563	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Гомоцистеин	1750
A09.05.082	Исследование уровня эритропоэтина крови	564	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Эритропоэтин	1000
A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови	565	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Креатинкиназа - МВ	350
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	566	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Кальций ионизированный	450
			Глюкозотолерантный тест (материал: сыворотка крови):	
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	569	Глюкозотолерантный тест (материал: сыворотка крови): с определением глюкозы натощак и после нагрузки через 2 часа	250
A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	570	Глюкозотолерантный тест (материал: сыворотка крови): с определением глюкозы натощак и после нагрузки через 2 часа, с определением С-пептид натощак и после нагрузки через 2 часа, с определением инсулина натощак и после нагрузки через 2 часа	2100
			Микробиологические исследования	
A26.26.006	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого с век (соскобы с язв) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	571	Посев с конъюнктивы с последующим определением чувствительности выделенной микрофлоры к антибиотикам (один глаз)	700
A26.30.032	Молекулярно-биологическое исследование культуры, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала, для выявления генетических маркеров	572	Посев отделяемого носоглотки с последующим определением чувствительности выделенной микрофлоры к антибиотикам	800
A26.30.032	Молекулярно-биологическое исследование культуры, полученной путем бактериологического посева образцов различного биологического материала, для выявления генетических маркеров	573	Бактериологический посев крови на стерильность с отбором колоний с последующим определением чувствительности выделенной микрофлоры к антибиотикам	750
A26.26.017	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на грибы рода кандиды (Candida spp.) с уточнением вида	574	Посев на Candida и чувствительность к антимикотикам (один глаз)	450
A26.01.018	Микроскопическое исследование соскоба с кожи на клещей	575	Исследование на демодекоз (оба глаза)	450
			Типирование генов	
A12.05.010	Определение HLA-антигенов	576	Типирование генов HLA II класса: локус DRB1 (кровь с ЭДТА)	700
A12.05.010	Определение HLA-антигенов	577	Типирование генов HLA II класса: локус DQA1 (кровь с ЭДТА)	700
A12.05.010	Определение HLA-антигенов	578	Типирование генов HLA II класса: локус DQB1 (кровь с ЭДТА)	700
			Исследование свертываемости крови:	
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	583	Исследование свертываемости крови: время кровотечения	200
A12.05.040	Определение резистентности к активированному протеину С	585	Исследование свертываемости крови: Протеин С	2100
A09.05.051.001	Определение концентрации D-димера в крови	586	Исследование свертываемости крови: D-димер	1400
			Изосерологические исследования (материал: кровь с ЭДТА):	
A12.05.005;	Определение основных групп по системе АВ0;	588	Изосерологические исследования (материал: кровь с ЭДТА): Группа крови + резус фактор	750
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)		Клинический анализ крови материал: кровь с ЭДТА	
В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	590	Общий анализ крови + лейкоформула + СОЭ (всего 25 параметров)	700
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	710	СОЭ	200
A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	711	Подсчет тромбоцитов	300
В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	712	Общий клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы	350
			Общеклинические исследования мочи	
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	591	Общий анализ мочи	350
В03.016.007	Комплекс исследований для оценки степени печеночно-клеточной недостаточности	592	Анализ мочи по Нечипоренко	450
			Биохимические исследования (материал: моча):	

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	610	Биохимические исследования (материал: моча): Суточный анализ мочи на сахар (Доставка в лабораторию строго в день сдачи анализа!)	250
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	613	Биохимические исследования (материал: моча): Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина) (Доставка в лабораторию строго в день сдачи анализа!)	350
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	644	Забор крови	250
A11.26.009	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	713	Забор материала на бактериологическое исследование	200
A11.26.015	Соскоб конъюнктивы	714	Забор материала на Demodex	200
Исследование свертываемости крови:				
A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови	645	Исследование свертываемости крови: Протеин S (Доставка в лабораторию строго в день сдачи анализа!)	2000
A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови	646	Исследование свертываемости крови: РФМК (Доставка в лабораторию строго в день сдачи анализа!)	350
A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	647	Исследование свертываемости крови: Антитромбин III	550
A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови	693	Исследование свертываемости крови: Фактор Виллебранда	1800
A12.06.030	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови	694	Исследование свертываемости крови: Волчаночный антикоагулянт	1200
A09.05.048	Исследование уровня плазминогена в крови	695	Исследование свертываемости крови: Плазминоген	900
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	649	Исследование свертываемости крови: Коагулограмма (ПТ, МНО, ТВ, АЧТВ, Фибриноген)	1700
A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	650	Исследование свертываемости крови: МНО	300
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	715	Протромбиновое время	300
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	716	Тромбиновое время	450
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	717	АЧТВ	350
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	718	Фибриноген	450
Иммунологические исследования при заболеваниях роговицы (с выдачей заключения):				
A26.01.024	Молекулярно-биологическое исследование везикулярной жидкости, соскобов с высыпаний на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)	614	Иммунологические исследования при заболеваниях роговицы (с выдачей заключения): Соскоб с конъюнктивы для иммунофлуоресцентного исследования (МФА) для определения ВПГ	1500
A26.05.035	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus)	615	Иммунологические исследования при заболеваниях роговицы (с выдачей заключения): Мазок крови (МФА) на ВПГ	1500
A26.30.015	Молекулярно-биологическое исследование биоптатов и пунктатов из очагов поражения органов и тканей на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	616	Иммунологические исследования при заболеваниях роговицы (с выдачей заключения): Соскоб с конъюнктивы (МФА) на ЦМВ (цитомегаловирус)	1150
A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	617	Иммунологические исследования при заболеваниях роговицы (с выдачей заключения): Мазок крови (МФА) на ЦМВ	1400
A26.26.014	Молекулярно-биологическое исследование соскоба с роговицы на аденовирус (Adenovirus)	618	Иммунологические исследования при заболеваниях роговицы (с выдачей заключения): МФА соскоба на аденовирус	1500
A26.26.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого #конъюнктивы на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis)	619	Иммунологические исследования при заболеваниях роговицы (с выдачей заключения): МФА соскоба на хламидию	1800
ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ				
Цитологическое исследование конъюнктивы:				
A08.26.001	Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы	620,1	Цитологическое исследование конъюнктивы один глаз	1150
A08.26.001	Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы	620,2	Цитологическое исследование конъюнктивы два глаза	1750
A08.26.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы, экссудата при операции	621	Гистологическое исследование биопсийного материала (препарат и диагностика)	2300
A08.26.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала глазного яблока, его придаточного аппарата, глазницы, экссудата при операции	622	Патогистологическая диагностика новообразования органа зрения (препарат и диагностика)	2900
КОНСУЛЬТАЦИИ				
B04.070.003	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное	736	Консультация директора ФГБНУ "НИИГБ им.М.М. Краснова"	30000

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

B04.070.003	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное	625	Консультация Академика	30000
B04.070.003	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное	737	Консультация заведующего отделом	10000
B04.070.003	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное	626	Консультация Доктора медицинских наук, профессора	5000
B04.070.003	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное	627	Консультация Кандидата медицинских наук	2500
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	629	Консультация Врача-анестезиолога	1500
B01.047.001; B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный; Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	630	Консультация Врача-специалиста (терапевта, эндокринолога) для решения вопроса о возможности госпитализации в стационар Института. Консультация не оплачиваются при наличии справки из поликлиники или выписки из стационара от специалистов.	1500
B04.070.003	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний первичное	648	Консультация научного сотрудника	1500
B05.029.001	Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями органа зрения	719	Наблюдение после хирургического лечения в течение 1 месяца (в научном подразделении)	6000
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	720	Консультация врача-физиотерапевта	1200
ДРУГИЕ УСЛУГИ				
B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	632,1	Консервативное лечение в стационаре в сутки с учётом стоимости лекарств, кроме противовирусных препаратов:	700
B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	632,2	Консервативное лечение в стационаре в сутки с учётом стоимости лекарств, кроме противовирусных препаратов: 1 категории сложности - инстилляций глазных капель	1750
B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	632,3	Консервативное лечение в стационаре в сутки с учётом стоимости лекарств, кроме противовирусных препаратов: 2 категории сложности - Лечение офтальмотерапевтических заболеваний включающее: местное лечение, инстилляций глазных капель, аппликации лекарственных средств, глазные мази, глазные ванночки, подкожные инъекции, внутримышечные инъекции	2300
Стационарное лечение в палатах повышенной комфортности:				
B01.029.005.2	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	633,1	Стационарное лечение в палатах повышенной комфортности: Одноместная (1 категория) за 1 сутки, включая НДС 20%	8000
B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	633,2	Стационарное лечение в палатах повышенной комфортности: Одноместная (2 категория) за 1 сутки, включая НДС 20%	6000
B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	697	Стационарное лечение в палатах повышенной комфортности: Одноместная (3 категория) за 1 сутки, включая НДС 20%	4000
B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	633,3	Стационарное лечение в палатах повышенной комфортности: Двухместная (1 категория) за 1 сутки, включая НДС 20%	4000
B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	633,4	Стационарное лечение в палатах повышенной комфортности: Двухместная (2 категория) за 1 сутки, включая НДС 20%	2000
A23.30.042.005	Медицинское сопровождение при медицинской эвакуации	634	Индивидуальное сопровождение пациента , включая НДС 20%	5000
Анестезиологическое пособие:				
B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая ранее послеоперационное ведение)	651,1	Анестезиологическое пособие: эндотрахеальный наркоз	17000
B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая ранее послеоперационное ведение)	651,2	Анестезиологическое пособие: Тотальная внутривенная анестезия	12000

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	651,3	Анестезиологическое пособие: Внутривенная седация	7000
B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	651,4	Анестезиологическое пособие: Местная анестезия	5500
Пакеты услуг для госпитализации				
A26.06.041; A26.06.082; A26.06.048; A26.06.036; A09.05.023; B03.005.006; B03.016.003; B03.016.006; A05.10.006; A06.09.007.001; B01.047.001	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови; Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови; Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови; Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови; Исследование уровня глюкозы в крови; Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза); Общий (клинический) анализ крови развернутый; Общий (клинический) анализ мочи; Регистрация электрокардиограммы; Прицельная рентгенография органов грудной клетки; Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	668	Пакет услуг для консервативной госпитализации (анализы, ЭКГ, флюорография, терапевт) (пакет)	9800
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	668,1	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-HCV (с подтверждающим тестом) (в рамках пакета услуг)	600
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	668,2	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Сифилис сумм. IgG+IgM (в рамках пакета услуг)	700
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	668,3	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): ВИЧ HIV Ag/Ab Combo (в рамках пакета услуг)	700
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	668,4	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): HbsAg (с подтверждающим тестом) (в рамках пакета услуг)	700
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	668,5	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Глюкоза (в рамках пакета услуг)	200
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	668,6	Исследование свертываемости крови: Коагулограмма (ПТ, МНО, ТВ, АЧТВ, Фибриноген) (в рамках пакета услуг)	1700
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	668,7	Общий анализ крови + лейкоформула + СОЭ (всего 25 параметров) (в рамках пакета услуг)	700
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	668,8	Общий анализ мочи (в рамках пакета услуг)	350
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	668,9	Электрокардиограмма с описанием (в рамках пакета услуг)	1000
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	668,1	Рентгенография грудной клетки: в одной проекции (в рамках пакета услуг)	1600
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	668,11	Консультация Врача-специалиста (терапевта) (в рамках пакета услуг)	1500
A26.06.041; A26.06.082; A26.06.048; A26.06.036; A09.05.023; B03.005.006; B03.016.003; B03.016.006; A09.05.020; A09.05.017; A09.05.083; A05.10.006; A06.09.007.001; B01.058.001	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови; Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови; Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови; Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови; Исследование уровня глюкозы в крови; Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза); Общий (клинический) анализ крови развернутый; Общий (клинический) анализ мочи; Исследование уровня креатинина в крови; Исследование уровня мочевины в крови; Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови; Регистрация электрокардиограммы; Прицельная рентгенография органов грудной клетки; Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	669	Пакет услуг для консервативной госпитализации (диабет) (анализы, ЭКГ, флюорография, эндокринолог) (пакет)	11300
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	669,1	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-HCV (с подтверждающим тестом) (в рамках пакета услуг)	600
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	669,2	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Сифилис сумм. IgG+IgM (в рамках пакета услуг)	700
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	669,3	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): ВИЧ HIV Ag/Ab Combo (в рамках пакета услуг)	700
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	669,4	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): HbsAg (с подтверждающим тестом) (в рамках пакета услуг)	700
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	669,5	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Глюкоза (в рамках пакета услуг)	200
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	669,6	Исследование свертываемости крови: Коагулограмма (ПТ, МНО, ТВ, АЧТВ, Фибриноген) (в рамках пакета услуг)	1700
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	669,7	Общий анализ крови + лейкоформула + СОЭ (всего 25 параметров) (в рамках пакета услуг)	700
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	669,8	Общий анализ мочи (в рамках пакета услуг)	350
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	669,9	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Креатинин (в рамках пакета услуг)	250

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	669,1	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Мочевина (в рамках пакета услуг)	250
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	669,11	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Гликированный гемоглобин (из цельной крови) (в рамках пакета услуг)	1000
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	669,12	Электрокардиограмма с описанием (в рамках пакета услуг)	1000
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	669,13	Рентгенография грудной клетки: в одной проекции (в рамках пакета услуг)	1600
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	669,14	Консультация Врача-специалиста (эндокринолога) (в рамках пакета услуг)	1500
A26.06.041; A26.06.082; A26.06.048; A26.06.036; A09.05.023; B03.005.006; B03.016.003; B03.016.006; A05.10.006; A06.09.007.001; A06.08.003; B01.065.007	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови; Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови ; Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови ; Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови ; Исследование уровня глюкозы в крови ; Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) ; Общий (клинический) анализ крови развернутый ; Общий (клинический) анализ мочи ; Регистрация электрокардиограммы ; Прицельная рентгенография органов грудной клетки ; Рентгенография придаточных пазух носа ; Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	670	Пакет услуг для хирургической госпитализации (анализы, ЭКГ, флюорография, рентген пазух носа, стоматолог) (пакет)	10400
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	670,1	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-HCV (с подтверждающим тестом) (в рамках пакета услуг)	600
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	670,2	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Сифилис сумм. IgG+IgM (в рамках пакета услуг)	700
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	670,3	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): ВИЧ HIV Ag/Ab Combo (в рамках пакета услуг)	700
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	670,4	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): HbsAg (с подтверждающим тестом) (в рамках пакета услуг)	700
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	670,5	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Глюкоза (в рамках пакета услуг)	250
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	670,6	Исследование свертываемости крови: Коагулограмма (ПТ, МНО, ТВ, АЧТВ, Фибриноген) (в рамках пакета услуг)	1700
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	670,7	Общий анализ крови + лейкоформула + СОЭ (всего 25 параметров) (в рамках пакета услуг)	700
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	670,8	Общий анализ мочи (в рамках пакета услуг)	350
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	670,9	Электрокардиограмма с описанием (в рамках пакета услуг)	1000
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	670,1	Рентгенография грудной клетки: в одной проекции (в рамках пакета услуг)	1600
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	670,11	Рентгенография придаточных пазух носа (в рамках пакета услуг)	1500
B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	670,12	Консультация врача-стоматолога (в рамках пакета услуг)	600
A26.06.041; A26.06.082; A26.06.048; A26.06.036; A09.05.023; B03.005.006; B03.016.003; B03.016.006; A09.05.020; A09.05.017; A09.05.083; A05.10.006; A06.09.007.001; A06.08.003; B01.065.007; B01.058.001	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови; Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови ; Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови ; Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови ; Исследование уровня глюкозы в крови ; Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) ; Общий (клинический) анализ крови развернутый ; Общий (клинический) анализ мочи ; Исследование уровня креатинина в крови ; Исследование уровня мочевины в крови ; Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови ; Регистрация электрокардиограммы ; Прицельная рентгенография органов грудной клетки ; Рентгенография придаточных пазух носа ; Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный ; Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	671	Пакет услуг для хирургической госпитализации (диабет) (анализы, ЭКГ, флюорография, рентген пазух носа, стоматолог, эндокринолог) (пакет)	13400
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	671,1	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): Anti-HCV (с подтверждающим тестом) (в рамках пакета услуг)	600
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	671,2	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): Сифилис сумм. IgG+IgM (в рамках пакета услуг)	700
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	671,3	Серодиагностика инфекционных заболеваний (ИФА) (материал: сыворотка крови): ВИЧ HIV Ag/Ab Combo (в рамках пакета услуг)	700
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	671,4	ИФА - диагностика гепатитов (материал: сыворотка крови): HbsAg (с подтверждающим тестом) (в рамках пакета услуг)	700

Тарифы на медицинские услуги ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"

A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	671,5	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Глюкоза (в рамках пакета услуг)	250
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	671,6	Исследование свертываемости крови: Коагулограмма (ПТ, МНО, ТВ, АЧТВ, Фибриноген) (в рамках пакета услуг)	1700
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	671,7	Общий анализ крови + лейкоформула + СОЭ (всего 25 параметров) (в рамках пакета услуг)	700
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	671,8	Общий анализ мочи (в рамках пакета услуг)	350
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	671,9	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Креатинин (в рамках пакета услуг)	250
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	671,1	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Мочевина (в рамках пакета услуг)	250
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	671,11	Биохимические исследования (материал: сыворотка крови): Гликированный гемоглобин (из цельной крови) (в рамках пакета услуг)	1000
A05.10.006; A05.10.004	Регистрация электрокардиограммы; Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	671,12	Электрокардиограмма с описанием (в рамках пакета услуг)	1000
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	670,13	Рентгенография грудной клетки: в одной проекции (в рамках пакета услуг)	1600
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	670,14	Рентгенография придаточных пазух носа (в рамках пакета услуг)	1500
B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	670,15	Консультация врача-стоматолога (в рамках пакета услуг)	600
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	671,16	Консультация Врача-специалиста (эндокринолога) (в рамках пакета услуг)	1500
A23.30.042.005	Медицинское сопровождение при медицинской эвакуации	741	Индивидуальное сопровождение пациента на стадии обследования, включая НДС 20%	2000