# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 12 сентября 2005 года N 563

Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с травмами глаза и глазницы и термическими и химическими ожогами, ограниченными областью глаза и его придаточного аппарата

В соответствии с п.п.5.2.11 Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 года N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст.2898), ст.38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; 2004, N 35, ст.3607)

#### приказываю:

- 1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным с травмами глаза и глазницы и термическими и химическими ожогами, ограниченными областью глаза и его придаточного аппарата (приложение).
- 2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с травмами глаза и глазницы и термическими и химическими ожогами, ограниченными областью глаза и его придаточного аппарата при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра В.Стародубов

Приложение. СТАНДАРТ медицинской помощи больным с травмами глаза и глазницы и термическими и химическими ожогами, ограниченными областью глаза и

#### его придаточного аппарата

Приложение к приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 сентября 2005 года N 563

Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

**Нозологическая форма:** Травмы глаза и глазницы; Термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата

Код по МКБ-10: S05; T26

Фаза: острая Стадия: любая

**Осложнение:** патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна глазницы, открытая рана века и окологлазничной области

Условие оказания: стационарная помощь, хирургическое отделение

### 1.1 Диагностика

Код	Наименование	Частота предостав- ления	Среднее коли- чество
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз	1	1
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	1
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	1
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	1
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	1
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	1
A02.26.004	Визометрия	1	1
A02.26.005	Периметрия	1	1
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,6	1
A02.26.014	Скиаскопия	0,1	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	0,5	1

A02.26.017	Определение дефектов поверхности роговицы	0,1	1
A02.26.018	Выявление фистулы роговицы склеры (флюоресцентный тест Зайделя)	0,05	1
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	1
A03.26.005	Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	0,1	1
A03.26.007	Лазерная ретинометрия	0,2	1
A03.26.008	Рефрактометрия	0,1	1
A03.26.009	Офтальмометрия	0,05	1
A04.26.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока	1	1
A04.26.003	Ультразвуковое исследование глазницы	1	1
A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	1	1
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,5	1

A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,15	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	1	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	1	1
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	0,5	1
A05.26.008	Ядерно-магнитно-резонансная томография глазницы	0,05	1
A06.26.001	Рентгенография глазницы	0,7	1
A06.26.005	Рентгенография глазного яблока с протезом- индикатором Комберга- Балтина	0,1	1
A06.26.007	Контрастная рентгенография слезных путей	0,1	1
A09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	0,8	1
1			

A09.26.003	Исследование уровня иммуноглобулинов в слезе	0,8	1
A11.26.004	Зондирование слезных путей (и промывание)	0,15	1

## 1.2. Лечение из расчета 15 дней

Код	Наименование	Частота предостав- ления	Среднее количество	
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз	1	14	
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	14	
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	14	
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	14	
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	14	
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	14	
A02.26.004	Визометрия	1	14	
A02.26.005	Периметрия	0,7	3	
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	2	
A02.26.017	Определение дефектов поверхности роговицы	0,1	2	

A02.26.018	Выявление фистулы роговицы склеры (флюоресцентный тест Зайделя)	0,05	1
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	14
A03.26.005	Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	0,1	1
A03.26.007	Лазерная ретинометрия	0,01	1
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	0,1	1
A04.26.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,9	1
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,03	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,03	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,1	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	0,1	1

A09.26.001	Микробиологическое исследование глазных структур и жидкостей	0,2	1
A09.26.007	Микроскопия мазков содержимого конъюнктивальной полости	0,2	1
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарств	1	14
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	0,2	7
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A11.26.004	Зондирование слезных путей (и промывание)	0,35	7
A11.26.009	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	0,2	1
A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции	1	14
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	1

A15.26.001	Перевязки при операциях на органе зрения	1	14
A15.26.002	Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу	1	14
A16.26.007	Пластика слезных точек и слезных канальцев	0,05	1
A16.26.008	Дакриоцистэктомия	0,08	1
A16.26.009	Дакриоцисториностомия	0,1	1
A16.26.010	Конъюнктиводакриостомия, конъюнктивориностомия	0,05	1
A16.26.011	Зондирование слезно- носового канала	0,05	1
A16.26.012	Блефаротомия, кантотомия	0,005	1
A16.26.014	Вскрытие ячменя, абсцесса века	0,005	1
A16.26.017	Трансплантация волосяных фолликулов	0,01	1
A16.26.020	Коррекция энтропиона или эктропиона	0,01	1

A16.26.021	Коррекция блефароптоза	0,01	1
A16.26.024	Блефароррафия	0,02	1
A16.26.025	Удаление инородного тела или новообразования век	0,005	1
A16.26.026	Ушивание раны века	0,4	1
A16.26.027	Пластика глазной щели	0,05	1
A16.26.028	Миотомия, тенотомия глазной мышцы	0,02	1
A16.26.029	Трансплантация, иссечение глазной мышцы	0,02	1
A16.26.030	Резекция глазной мышцы	0,02	1
A16.26.031	Рецессия, теноррафия глазной мышцы	0,02	1
A16.26.032	Рассечение спаек глазной мышцы	0,03	1
A16.26.035	Ушивание раны конъюнктивы	0,5	1
A16.26.041	Пластика коньюнктивальной полости	0,1	1

A16.26.042	Трансплантация слизистой оболочки ротовой полости в конъюнктивальную полость	0,1	1
A16.26.049	Кератопластика (трансплантация роговицы)	0,1	1
A16.26.052	Ушивание раны роговицы	0,5	1
A16.26.057	Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза	0,2	1
A16.26.060	Иридэктомия	0,3	1
A16.26.062	Иридопластика	0,1	1
A16.26.070	Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия)	0,03	1
A16.26.073	Склерэктомия, трепанация склеры	0,1	1
A16.26.075	Склеропластика	0,1	1
A16.26.076	Ушивание раны склеры	0,4	1
A16.26.080	Удаление инородного тела, паразитов из заднего сегмента глаза	0,05	1
A16.26.081	Пломбирование (локальное вдавление) склеры	0,05	1

A16.26.087	Замещение стекловидного тела	0,1	1
A16.26.089	Витреоэктомия	0,25	1
A16.26.092	Экстракция хрусталика	0,3	1
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	0,2	1
A16.26.098	Энуклеация глазного яблока	0,05	1
A16.26.099	Эвисцерация глазного яблока	0,05	1
A16.26.100	Имплантация аллопластических материалов в глазницу	0,1	1
A16.26.101	Удаление имплантата глазницы	0,001	1
A16.26.103	Резекция стенок глазницы	0,005	1
A16.26.104	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	0,01	1
A16.26.106	Пластика глазницы	0,01	1
A16.26.107	Глубокая склерэктомия	0,02	1

	1	[ <u></u>	
A16.26.108	Пластика век (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	0,1	1
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях органа зрения	0,05	14
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	0,07	1
A22.26.016	Лазерный витреолизис	0,01	1
A23.26.001	Подбор очковой коррекции	0,3	1
A23.26.004	Промывание конъюктивальной полости	0,1	7
A23.26.005	Промывание слезоотводящих путей	0,1	7
A25.26.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях органов зрения	1	2
A25.26.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях органов зрения	1	1
A25.26.003	Назначение лечебно- оздоровительного режима при заболеваниях органов зрения	1	1

A26.26.004	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и	0,2	1
	факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы		
B01.003.01	Осмотр (консультация) врача- анестезиолога	1	1
B01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1
B01.028.01	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1	1
B01.031.01	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,2	1
B01.031.02	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,2	1
B01.047.01	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,8	1
B01.047.02	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,02	1
B01.065.01	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога терапевта первичный	1	1

B02.057.01	Процедуры сестринского ухода при подготовке пациента к операции	1	1
B03.003.02	Комплекс исследований предоперационный для экстренного больного	1	1
B03.003.03	Комплекс исследований при проведении искусственной вентиляции легких	0,5	1
B03.016.03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.04	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	1

Фармако- терапев- тическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначе- ния	ОДД**	ЭКД***
Анестетики	і, миорелак	санты	1		
	Средств	а для наркоза	0,8		
		Пропофол	0,5	200 мг	200 мг
		Метогекситал	0,5	500 мг	500 мг
	Местны	е анестетики	1		
		Лидокаин	0,5	160 мг	160 мг
		Артикаин	0,5	240 мг	240 мг
		Прокаин	1	125 мг	125 мг
	Миорела	ксанты	0,05		
		Суксаметония хлорид	0,5	100 мг	100 мг
		Пипекурония бромид	0,5	8 мг	8 мг

Анальгетик противовос средства заболевани	спалительн для лечею	ния ревматических	1		
	Наркоти анальгеп		0,05		
		Фентанил	0,5	0,4 мг	0,4 мг
		Тримеперидин	0,5	20 мг	20 мг
	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства		1		
		Кеторолак	1	30 мг	30 мг
		Кетамин	0,4	100 мг	100 мг
		Диклофенак натрия	0,2	0,5 мг	7,5 мг
	, применяемые для лечения ских реакций		1		
	Антигистаминные средства				
		Дифенгидрамин	1	10 мг	10 мг

Средства, влияющие на центральную нервную систему			1		
	Седативные и анксиолитические средства, средства для лечения психотических расстройств		1		
		Диазепам	0,5	60 мг	60 мг
		Мидазолам	0,5	5 мг	5 мг
		Дроперидол	0,05	20 мг	20 мг
	Прочие с	редства	0,1		
		Флумазенил	1	1 мг	1 мг
Средства инфекций	Средства для профилактики и лечения инфекций		1		
	Антибактериальные средства		1		
		Хлорамфеникол	0,1	1,25 мг	18,8 мг
		Гентамицин	0,1	1,67 мг	25 мг
		Тобрамицин	0,4	1,67 мг	25 мг

		Ципрофлоксацин	0,4	1,67 мг	25 мг
		Офлоксацин	0,2	1,5 мг	22,5 мг
		Цефотаксим	0,3	2г	8г
		Тетрациклин	0,2	3,34 мг	50 мг
		Ванкомицин	0,2	500 мг	2,5 г
		Цефазолин	0,2	1 г	4г
		Полимиксин В	0,2	100 мг	1г
		Сульфацетамид	1	100 мг	1500 мг
Средства,	влияющие і	на кровь	0,5		
	Плазмоза	аменители	0,05		
		Декстроза	1	25 г	25 г
		а, влияющие на свертывания	0,5		
		Этамзилат	1	500 мг	4г

Средства, сосудистук		іе на сердечно-	0,2		
	Вазопрессорные средства				
		Фенилэфрин	1	50 мг	150 мг
Антисептики и средства для дезинфекции			0,5		
	Антисеп	тики	1		
		Пиклоксидин	1	0,25 мг	3,75 мг
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта			0,8		
	Спазмоли средства	итические Э	0,4		
		Атропин	1	5 мг	50 мг
Антиферменты		0,6			
Апротинин		1	100000 КИЕ	500000 КИЕ	
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		

	синтети	ые гормоны, ические ции и антигормоны	1		
		Дексаметазон	0,6	0,5 мг	7,5 мг
		Бетаметазон	0,4	7 мг	35 мг
Средства офтальмол обозначенн		заболеваний, не	0,15		
		еские средства и а для лечения I	1		
		Тимолол	0,5	1,25 мг	17,5 мг
		Пилокарпин	0,2	5 мг	70 мг
		Бетаксолол	0,1	1,25 мг	17,5 мг
		Бринзоламид	ОД	5 мг	70 мг
		Дорзоламид	0,1	10 мг	140 мг
Средства почек и моч	для леч чевыводяш		0,4		
	Диуретики		1		

		Ацетазоламид	0,5	0,5 мг	2г
		Маннитол	0,5	60 г	150 г
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания		1			
	Электро. коррекци равновес		1		
		Натрия хлорид	1	9г	9г
		Кальция хлорид	1	1г	1г
		Декстран	0,5	20 г	60 г
Витамины і	и минераль	I	0,5		
	Витамин	Ы	1		
		Аскорбиновая кислота	1	150 мг	2250 мг

#### Имплантаты

Наименование	Частота предостав- ления	Среднее количество
Интраокулярная линза жесткая	0,15	1
Интраокулярная линза эластичная	0,05	1
Контактная лечебная линза	0,1	1
Дренаж для антиглаукоматозных операций	0,03	1
Силиконовое масло для замещения стекловидного тела	0,1	1
Комплект имплантатов углеродных для формирования опорнодвигательной культи после энуклеации глазного яблока и других операций	0,1	1
Силиконовые дренажи для интубации слезных путей	0,02	1
Имплантат для замещения дефектов мягких тканей	0,005	1
Силиконовый имплантат (губка, монолит) для пластики орбиты	0,01	1

Мерсиленовая сетка для устранения	0,03	1
птоза подвешиванием и		
реконструкции век		

#### Трансплантаты

Наименование	Частота предостав- ления	Среднее количество
Консервированный/свежий биопрепарат роговицы человека для сквозной кератопластики	0,1	1
Аллоплант для замещения дефектов склеры при травмах и опухолях	0,01	1
Аллоплант для пластики конъюнктивы	0,01	1
Амнион консервированный	0,1	1
Амнион силиковысушенный	0,005	1

<sup>\*</sup> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация. \*\* Ориентировочная дневная доза.

<sup>\*\*\*</sup> Эквивалентная курсовая доза.

#### 2. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

**Нозологическая форма:** Травмы глаза и глазницы; Термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата

**Код по МКБ-10**: *S05, T26* 

Фаза: стабильная Стадия: рубцовая

Осложнение: Вторичная глаукома; Энтропиен и трихиаз века; Эктропион века; Лагофтальм; Птоз века; Стеноз и недостаточность слезных протоков; Деформация глазницы; Энофтальм; Неудаленное давно попавшее в глазницу инородное тело вследствие проникающего ранения глазницы; Рубцы конъюнктивы; Рубцы и помутнение роговицы; Слипчивая лейкома; Гнойный эндофтальмит; Дегенеративные состояния глазного яблока; Неудаленное (давно попавшее в глаз) магнитное инородное тело; Неудаленное (давно попавшее в глаз) немагнитное инородное тело; Другие паралитические косоглазия.

Условие оказания: стационарная помощь, хирургическое отделение

#### 2.1 Диагностика

Код	Наименование	Частота предостав- ления	Среднее количество
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз	1	1
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	1
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	1
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	1
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	1
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	1
A02.26.004	Визометрия	1	1
A02.26.005	Периметрия	1	1
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,6	1
A02.26.014	Скиаскопия	0,6	1

	]			
A02.26.015	Тонометрия глаза	0,8	1	
A02.26.016	Кератоэстезиометрия	0,1	1	
A02.26.017	Определение дефектов поверхности роговицы	0,5	1	
A02.26.018	Выявление фистулы роговицы склеры (флюоресцентный тест Зайделя)	0,2	1	
A02.26.022	Экзофтальмометрия	0,03	1	
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	1	
A03.26.005	Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	0,1	1	
A03.26.007	Лазерная ретинометрия	0,1	1	
A03.26.008	Рефрактометрия	0,4	1	
A03.26.009	Офтальмометрия	0,2	1	
A03.26.012	Исследование заднего эпителия роговицы (3ЭР)	0,02	1	
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	0,05	1	
	1			

A04.26.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока	1	1	
A04.26.003	Ультразвуковое исследование глазницы	1	1	
A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	1	1	
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,9	1	
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,7	1	
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	1	1	
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	1	1	
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	0,2	1	
A05.26.008	Ядерно-магнитно- резонансная томография глазницы	0,02	1	

A06.26.001	Рентгенография глазницы	0,2	1
A06.26.005	Рентгенография глазного яблока с протезом- индикатором Комберга- Балтина	0,08	1
A06.26.007	Контрастная рентгенография слезных путей	0,1	1
A11.26.004	Зондирование слезных путей (и промывание)	0,15	1

## 2.2. Лечение из расчета 15 дней

Код	Наименование	Частота предостав- ления	Среднее количество
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз	1	17
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	17
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	17
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	17
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	17
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	17
A02.26.004	Визометрия	1	17
A02.26.005	Периметрия	0,8	3
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	3
A02.26.017	Определение дефектов поверхности роговицы	0,9	1

A02.26.018	Выявление фистулы роговицы склеры (флюоресцентный тест Зайделя)	0,2	1
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	14
A03.26.005	Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	0,1	1
A03.26.007	Лазерная ретинометрия	0,01	1
A03.26.010	Определение параметров контактной коррекции	0,1	1
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	0,1	14
A04.26.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,9	1
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,03	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,03	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,1	1

A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	0,1	1
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарств	0,8	14
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A11.26.004	Зондирование слезных путей (и промывание)	0,05	7
A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции	0,8	14
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	1
A15.26.001	Перевязки при операциях, на органе зрения	1	14
A15.26.002	Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу	1	14
A16.26.007	Пластика слезных точек и слезных канальцев	0,05	1

A16.26.009			
	Дакриоцисториностомия	0,1	1
A16.26.011	Зондирование слезно- носового канала	0,05	10
A16.26.012	Блефаротомия, кантотомия	0,02	1
A16.26.017	Трансплантация волосяных фолликулов	0,01	1
A16.26.020	Коррекция энтропиона или эктропиона	0,01	1
A16.26.021	Коррекция блефароптоза	0,01	1
A16.26.024	Блефарорафия	0,1	1
A16.26.027	Пластика глазной щели	0,05	1
A16.26.028	Миотомия, тенотомия глазной мышцы	0,02	1
A16.26.029	Трансплантация, иссечение глазной мышцы	0,02	1
A16.26.030	Резекция глазной мышцы	0,02	1
A16.26.031	Рецессия, теноррафия глазной мышцы	0,02	1

A16.26.032	Рассечение спаек глазной мышцы	0,03	1
A16.26.038	Рассечение симблефарона	0,3	1
A16.26.041	Пластика коньюнктивальной полости	0,3	1
A16.26.042	Трансплантация слизистой оболочки ротовой полости в конъюнктивальную полость	0,3	1
A16.26.049	Кератопластика (трансплантация роговицы)	0,4	1
A16.26.050	Кератопротезирование	0,02	1
A16.26.060	Иридэктомия	0,1	1
A16.26.062	Иридопластика	0,1	1
A16.26.070	Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия)	0,15	1
A16.26.073	Склерэктомия, трепанация склеры	0,03	1
A16.26.080	Удаление инородного тела, паразитов из заднего сегмента глаза	0,05	1

A16.26.087	Замещение стекловидного тела	0,1	1
A16.26.089	Витреоэктомия	0,1	1
A16.26.092	Экстракция хрусталика	0,15	1
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	0,2	1
A16.26.098	Энуклеация глазного яблока	0,05	1
A16.26.099	Эвисцерация глазного яблока	0,05	1
A16.26.100	Имплантация аллопластических материалов в глазницу	0,1	1
A16.26.101	Удаление имплантата глазницы	0,001	1
A16.26.103	Резекция стенок глазницы	0,005	1
A16.26.104	Удаление инородного тела, новообразования из глазницы	0,01	1
A16.26.106	Пластика глазницы	0,01	1
A16.26.107	Глубокая склерэктомия	0,15	1

A16.26.109	Прочие проникающие антиглаукоматозные операции	0,1	1
A16.26.108	Пластика век (блефаропластика) без и с пересадкой тканей	0,1	1
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях органа зрения	0,01	14
A23.26.001	Подбор очковой коррекции	1	1
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	0,01	1
A25.26.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях органов зрения	1	2
A25.26.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях органов зрения	1	1
A25.26.003	Назначение лечебно- оздоровительного режима при заболеваниях органов зрения	1	1
B01.003.01	Осмотр (консультация) врача-анестезиолога	1	1,2

B01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1,2
B01.028.01	Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога первичный	1	1
B01.031.01	Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный	0,2	1
B01.031.02	Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра повторный	0,2	1
B01.047.01	Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный	0,8	1
B01.047.02	Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта повторный	0,02	1
B01.065.01	Прием (осмотр, консультация) врача- стоматолога терапевта первичный	1	1
B02.057.01	Процедуры сестринского ухода при подготовке пациента к операции	1	1

B03.003.01	Комплекс исследований предоперационный для планового больного	1	1
B03.003.03	Комплекс исследований при проведении искусственной вентиляции легких	0,5	1
B03.016.03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.04	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	1

Фармако- терапев- тическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначе- ния	ОДД**	ЭКД***
Анестетики	і, миорелак	санты	1		
	Средств	а для наркоза	0,8		
		Пропофол	0,5	400 мг	400 мг
		Метогекситал	0,5	500 мг	500 мг
	Местные анестетики		1		
		Лидокаин	0,5	160 мг	160 мг
		Артикаина	0,5	240 мг	240 мг
		Новокаин	1	125 мг	125 мг
	Миорела	ксанты	0,05		
		Суксаметония хлорид	0,5	100 мг	100мг
		Пипекурония бромид	0,5	8 мг	8 мг
	•				

Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры		1			
	Наркоти анальгеп		0,05		
		Фентанил	0,5	0,4 мг	0,4 мг
		Тримеперидин	0,5	20 мг	20 мг
	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства		1		
		Кеторолак	1	30 мг	30 мг
		Кетамин	0,4	100 мг	100 мг
		Диклофенак натрия	0,2	0,5 мг	7,5 мг
Средства, применяемые для лечения аллергических реакций		1			
	Антигис средств	таминные а	1		
		Дифенгидрамин	1	10 мг	10 мг

Средства, влияющие на центральную нервную систему			1		
	Седативные и анксиолитические средства, средства для лечения психотических расстройств		1		
		Диазепам	0,5	60 мг	60 мг
		Мидазолам	0,5	5 мг	5 мг
		Дроперидол	0,05	20 мг	20 мг
	Прочие с	редства	0,1		
		Флумазенил	1	1 мг	1 мг
Средства инфекций	Средства для профилактики и лечения инфекций		1		
	Антибак средства	териальные а	1		
		Хлорамфеникол	0,85	1,25 мг	18,8 мг
		Гентамицин	0,05	1,67 мг	25 мг
		Тобрамицин	0,05	1,67 мг	25 мг

ī.					
		Ципрофлоксацин	0,05	1,67 мг	25 мг
		Цефтриаксон	0,1	1г	5г
		Сульфацетамид	1	100 мг	1,5 г
Средства,	влияющие і	на кровь	0,5		
	Плазмоза	аменители	0,05		
		Декстроза	1	25 г	25 г
	-	а, влияющие на свертывания	0,5		
		Этамзилат	1	500 мг	4г
Средства, сосудистук		е на сердечно-	0,4		
	Вазопрес	сорные средства	1		
		Фенилэфрин	1	50 мг	750 мг
Средства желудочно-		ения заболеваний тракта	0,8		

	Спазмоли средства	итические а	0,4		
		Атропин	1	5 мг	75 мг
	Антифер	оменты	0,6		
		Апротинин	1	100000 КИЕ	300000 KNE
=	и средств ую систему	ва, влияющие на	1		
	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны		1		
		Дексаметазон	0,5	0,5 мг	7,5 мг
		Бетаметазон	0,5	7 мг	35 мг
-	дл югических ные в други:	заболеваний, не	0,4		
		а для лечения	1		
		Тимолол	0,7	1,25 мг	13,8 мг
		Пилокарпин	0,15	5 мг	55 мг

		Бетаксолол	0,05	1,25 мг	13,8 мг
		Бринзоламид	0,05	5 мг	55 мг
		Дорзоламид	0,05	10 мг	110 мг
коррекции	Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания		1		
	Электро. коррекци равновес		1		
		Натрия хлорид	1	9г	9г
		Кальция хлорид	1	1 г	1г

#### Имплантаты

Наименование	Частота предостав- ления	Среднее количество
Интраокулярная линза жесткая	0,15	1
Интраокулярная линза эластичная	0,05	1
Контактная лечебная линза	0,4	1
Дренаж для антиглаукоматозных операций	0,4	1
Иридо-хрусталиковая диафрагма	0,02	1
Комплект имплантатов углеродных для формирования опорно-двигательной культи после энуклеации глазного яблока и других операций	0,1	1
Силиконовые дренажи для интубации слезных путей	0,02	1
Имплантат для замещения дефектов мягких тканей	0,005	1
Силиконовый имплантат (губка, монолит) для пластики орбиты	0,01	1
Кератопротез	0,02	1

Мерсиленовая сетка для устранения	0,03	1
птоза подвешиванием и реконструкции		
век		

### Трансплантаты

Наименование	Частота предостав- ления	Среднее количество
Консервированный/свежий биопрепарат роговицы человека для сквозной кератопластики	0,4	1
Амнион силиковысушенный	0,005	1

Текст документа сверен по: рассылка

<sup>\*</sup> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<sup>\*\*</sup> Ориентировочная дневная доза.

<sup>\*\*\*</sup> Эквивалентная курсовая доза.