

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО
РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

21 мая 2007 г.

№ 343

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С
ТРАВМАМИ ГЛАЗА И ГЛАЗНИЦЫ И ТЕРМИЧЕСКИМИ И ХИМИЧЕСКИМИ
ОЖОГАМИ, ОГРАНИЧЕННЫМИ ОБЛАСТЬЮ ГЛАЗА И ЕГО ПРИДАТОЧНОГО
АППАРАТА (ПРИ ОКАЗАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)

В соответствии со ст. 40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. № 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, № 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 2, ст. 167; 2004, № 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с травмами глаза и глазницы и термическими и химическими ожогами, ограниченными областью глаза и его придаточного аппарата (при оказании специализированной помощи).
2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным с травмами глаза и глазницы и термическими и химическими ожогами, ограниченными областью глаза и его придаточного аппарата (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра

В. СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕНО

приказом Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

от 21 мая 2007 г. N 343

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ТРАВМАМИ ГЛАЗА И ГЛАЗНИЦЫ И ТЕРМИЧЕСКИМИ И ХИМИЧЕСКИМИ ОЖОГАМИ, ОГРАНИЧЕННЫМИ ОБЛАСТЬЮ ГЛАЗА И ЕГО ПРИДАТОЧНОГО АППАРАТА (ПРИ ОКАЗАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)

1. 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

Осложнения: патология хрусталика, офтальмогипертензия, открытая рана века и окологлазничной области

Условия оказания: стационарная помощь, хирургическое отделение

1.1. ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | 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 | 0,1 | 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 |
| A03.26.008 | 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 |
| A05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора | 1 | 1 |
| A05.26.004 | Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора | 1 | 1 |
| A06.26.001 | 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 |
| A11.26.004 | Зондирование слезных путей (и промывание) | 0,15 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 15 ДНЕЙ

| Код | Наименование | Частота | Среднее |
|-----|--------------|---------|---------|
|-----|--------------|---------|---------|

| | | предоставления | 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 |
| A03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна | 0,1 | 1 |
| A04.26.001 | Ультразвуковое исследование глазного яблока | 0,9 | 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 | 0,35 | 7 |

| | | | |
|------------|--|-------|----|
| | путей (и промывание) | | |
| A11.26.009 | Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей | 0,2 | 1 |
| A11.26.011 | Пара- и ретробульбарные инъекции | 0,5 | 14 |
| A11.26.016 | Субконъюнктивальные инъекции | 0,5 | 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 | Конъюнктиводакрио- стомия, 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 |
| A16.26.021 | Коррекция блефароптоза | 0,01 | 1 |
| A16.26.024 | Блефарография | 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 конъюнктивальной | 0,1 | 1 |

| | | | |
|------------|---|------|----|
| | полости | | |
| 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 |
| A16.26.087 | Замещение стекловидного тела | 0,1 | 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 |
| A16.26.104 | Удаление инородного тела, новообразования из глазницы | 0,01 | 1 |
| A16.26.107 | Глубокая склерэктомия | 0,02 | 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 | 0,05 | 14 |
| A22.26.009 | Фокальная лазерная коагуляция глазного дна | 0,07 | 1 |
| A23.26.001 | Подбор очковой коррекции | 0,3 | 1 |
| A23.26.004 | Промывание конъюнктивальной 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 | 1 | 1 |

зрения

| | | | |
|------------|---|-----|---|
| 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 факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 0,2 | 1 |
| B01.003.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| B01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| A02.08.001 | Осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал | 1 | 1 |
| A03.25.002 | Исследование слуха с помощью камерона | 1 | 1 |
| A03.08.001 | Ларингоскопия | 1 | 1 |
| A03.08.002 | Фарингоскопия | 1 | 1 |
| A02.07.001 | Осмотр полости рта с использованием дополнительных инструментов | 1 | 1 |
| A06.09.001 | Рентгеноскопия легких | 1 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 1 | 1 |
| A26.06.082 | Определение антител к <i>Treponema pallidum</i> | 1 | 1 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 1 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| A12.05.001 | Исследование оседания | 1 | 1 |

| | | | |
|------------|--|-----|---|
| | эритроцитов | | |
| A08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 1 | 1 |
| A08.05.010 | Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах | 1 | 1 |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 1 | 1 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 1 |
| A09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 1 |
| A09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) | 1 | 1 |
| A09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 1 |
| A09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 1 |
| A05.10.003 | Прикроватное непрерывное мониторирование электрокардиографических данных | 0,5 | 1 |
| A09.05.037 | Исследование рН крови | 0,5 | 1 |
| A12.05.026 | Исследование уровня кислорода крови | 0,5 | 1 |
| A12.05.033 | Исследование уровня углекислого газа в крови | 0,5 | 1 |
| A13.31.001 | Обучение самоуходу | 1 | 1 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 1 | 1 |
| A14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | 1 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа <*> | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД <***> | ЭКД <***> |
|---|----------------|---|--------------------|-----------|-----------|
| Анестетики, миорелаксанты | | | 1 | | |
| | | Средства для наркоза | 0,8 | | |
| | | Пропофол | 1 | 200 мг | 200 мг |
| | | Местные анестетики | 1 | | |
| | | Артикаин | 0,5 | 240 мг | 240 мг |
| | | Лидокаин | 0,5 | 160 мг | 160 мг |
| | | Оксибупрокаин | 0,5 | 2 мг | 2 мг |
| | | Прокаин | 1 | 125 мг | 125 мг |
| | | Проксиметакаин | 0,5 | 2,5 мг | 2,5 мг |
| | | Миорелаксанты | 0,05 | | |
| | | Пипекурония бромид | 0,5 | 8 мг | 8 мг |
| | | Суксаметония хлорид | 0,5 | 100 мг | 100 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | | | 1 | | |
| | | Наркотические анальгетики | 0,05 | | |
| | | Тримеперидин | 0,5 | 20 мг | 20 мг |
| | | Фентанил | 0,5 | 0,4 мг | 0,4 мг |
| | | Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства | 1 | | |
| | | Диклофенак натрия | 0,2 | 0,5 мг | 7,5 мг |
| | | Кеторолак | 1 | 30 мг | 30 мг |
| | | Кетамин | 0,4 | 100 мг | 100 мг |
| Средства, применяемые для лечения аллергических реакций | | | 1 | | |
| | | Антигистаминные средства | 1 | | |
| | | Дифенгидрамин | 1 | 10 мг | 10 мг |
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | | | 1 | | |
| | | Анксиолитики (транквилизаторы) | 1 | | |
| | | Диазепам | 0,5 | 60 мг | 60 мг |
| | | Мидазолам | 0,5 | 5 мг | 5 мг |
| | | Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему | 0,1 | | |
| | | Дроперидол | 0,05 | 20 мг | 20 мг |

| | | | | |
|--|---|------|------------|------------|
| | Флумазенил | 1 | 1 мг | 1 мг |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | 1 | | |
| | Антибактериальные средства | 1 | | |
| | Ванкомицин | 0,2 | 500 мг | 2,5 г |
| | Гентамицин | 0,1 | 1,67 мг | 25 мг |
| | Полимиксин В | 0,2 | 100 мг | 1 г |
| | Сульфациетамид | 1 | 100 мг | 1500 мг |
| | Тобрамицин | 0,4 | 1,67 мг | 25 мг |
| | Тетрациклин | 0,2 | 3,34 мг | 50 мг |
| | Хлорамфеникол | 0,1 | 1,25 мг | 18,8 мг |
| | Ципрофлоксацин | 0,4 | 1,67 мг | 25 мг |
| | Цефотаксим | 0,3 | 2 г | 8 г |
| | Цефазолин | 0,2 | 1 г | 4 г |
| Средства, влияющие на кровь | | 0,5 | | |
| | Плазмазаменители | 0,05 | | |
| | Декстроза | 1 | 25 г | 25 г |
| | Средства, влияющие на систему свертывания крови | 0,5 | | |
| | Этамзилат натрия | 1 | 500 мг | 4 г |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему | | 0,2 | | |
| | Вазопрессорные средства | 1 | | |
| | Фенилэфрин | 1 | 50 мг | 150 мг |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | | 0,8 | | |
| | Спазмолитические средства | 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 | | |
| | Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны | 1 | | |
| | Дексаметазон | 0,6 | 0,5 мг | 7,5 мг |
| | Бетаметазон | 0,4 | 7 мг | 35 мг |
| Средства для лечения офтальмологических заболеваний, не обозначенные в других рубриках | | 0,3 | | |
| | Миотические средства и средства для лечения глаукомы | 0,3 | | |
| | Бетаксолол | 0,1 | 1,25 мг | 17,5 мг |
| | Бринзоламид | 0,1 | 5 мг | 70 мг |

| | | | |
|---|-----|---------|---------|
| Дорзоламид | 0,1 | 10 мг | 140 мг |
| Пилокарпин | 0,2 | 5 мг | 70 мг |
| Тимолол малеат | 0,6 | 1,25 мг | 17,5 мг |
| Тропикамид | 0,2 | 5 мг | 50 мг |
| Циклопентолат | 0,2 | 5 мг | 50 мг |
| Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы | 0,7 | | |
| Баларпан | 1 | 0,05 мг | 0,7 мг |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | 0,4 | | |
| Диуретики | 1 | | |
| Ацетазоламид | 0,5 | 0,5 | 2,0 |
| Маннитол | 0,5 | 60 г | 150 г |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | 1 | | |
| Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия | 1 | | |
| Натрия хлорид | 1 | 9 г | 9 г |
| Кальция хлорид | 1 | 1 г | 1 г |

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<*> Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.

Имплантаты

| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|---|---------------------------|-----------------------|
| Интраокулярная линза жесткая | 0,15 | 1 |
| Интраокулярная линза эластичная | 0,05 | 1 |
| Дренаж для антиглаукоматозных операций | 0,03 | 1 |
| Комплект имплантатов углеродных для формирования опорно- двигательной культы после энуклеации глазного яблока и других операций | 0,1 | 1 |
| Силиконовые дренажи для интубации слезных путей | 0,02 | 1 |

Мерсиленовая сетка для устранения
птоза подвешиванием и
реконструкции век

0,03

1

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

Осложнения: Вторичная глаукома; Энтропион 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; Дегенеративные состояния глазного яблока; Неудаленное (давно попавшее в глаз) магнитное инородное тело; Неудаленное (давно попавшее в глаз) немагнитное инородное тело; Другие паралитические косоглазия.

Условия оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

2.1. ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | 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) | 0,1 | 1 |
| A02.26.022 | Экзофтальмометрия | 0,03 | 1 |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 1 | 1 |
| A03.26.008 | Рефрактометрия | 0,4 | 1 |
| A03.26.009 | Офтальмометрия | 0,2 | 1 |
| A03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна | 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 |
| A05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора | 1 | 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 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| A11.26.004 | Зондирование слезных путей (и промывание) | 0,15 | 1 |
| B01.003.01 | Осмотр (консультация) врача-анестезиолога | 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 |
| B01.047.01 | Прием (осмотр, | 0,8 | 1 |

| | | | |
|------------|---|---|---|
| V01.065.01 | консультация) врача-терапевта первичный Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога терапевта первичный | 1 | 1 |
| V03.003.01 | Комплекс исследований предоперационный для планового больного | 1 | 1 |
| V03.016.03 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| V03.016.04 | Анализ крови биохимический | 1 | 1 |
| V03.016.06 | общетерапевтический Анализ мочи общий | 1 | 1 |

3. 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

Осложнения: Вторичная глаукома; Энтропион 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; Дегенеративные состояния глазного яблока; Неудаленное (давно попавшее в глаз) магнитное инородное тело; Неудаленное (давно попавшее в глаз) немагнитное инородное тело; Другие паралитические косоглазия.

Условия оказания: стационарная помощь, хирургическое отделение

3.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|--|------------------------|--------------------|
| A01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз | 1 | 10 |

| | | | |
|------------|--|------|----|
| A01.26.002 | Визуальное исследование глаз | 1 | 10 |
| A01.26.003 | Пальпация при патологии глаз | 1 | 10 |
| A02.26.001 | Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения | 1 | 10 |
| A02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем свете | 1 | 10 |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия | 1 | 10 |
| A02.26.004 | Визометрия | 1 | 10 |
| 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 | 10 |
| A03.26.010 | Определение параметров контактной коррекции | 0,1 | 1 |
| A03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна | 0,1 | 3 |
| A04.26.001 | Ультразвуковое исследование глазного яблока | 0,9 | 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 | 10 |
| A11.26.004 | Зондирование слезных путей (и промывание) | 0,05 | 7 |
| A11.26.011 | Пара- и ретробульбарные инъекции | 0,4 | 10 |
| A11.26.016 | Субконъюнктивальные инъекции | 0,4 | 10 |
| A14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | 1 | 1 |
| A15.26.001 | Перевязки при операциях на органе зрения | 1 | 9 |
| A15.26.002 | Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) | 1 | 9 |

на глазницу

| | | | |
|------------|---|------|---|
| 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 | 9 |
| 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 | Блефароррафия | 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 |
| A16.26.041 | Пластика конъюнктивальной полости | 0,3 | 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 |
| A16.26.092 | 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 |
| A16.26.104 | Удаление инородного тела, новообразования из глазницы | 0,01 | 1 |
| A16.26.107 | Глубокая склерэктомия | 0,15 | 1 |
| A16.26.109 | Прочие проникающие антиглаукоматозные | 0,1 | 1 |

| | | | |
|------------|--|------|----|
| | операции | | |
| 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 | 10 |
| 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 |
| V01.003.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- анестезиолога | 1 | 1 |
| V01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| A05.10.003 | Прикроватное непрерывное мониторирование электрокардиографичес- ких данных | 0,5 | 1 |
| A09.05.037 | Исследование рН крови | 0,5 | 1 |
| A12.05.026 | Исследование уровня кислорода крови | 0,5 | 1 |
| A12.05.033 | Исследование уровня углекислого газа в крови | 0,5 | 1 |
| A13.31.001 | Обучение самоуходу | 0,5 | 1 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 0,5 | 1 |
| A14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | 0,5 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа <*> | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД <***> | ЭКД <****> |
|---|----------------|--|--------------------|-----------|------------|
| Анестетики, миорелаксанты | | | 1 | | |
| Средства для наркоза | | | 0,8 | | |
| | | Пропофол | 1 | 400 мг | 400 мг |
| Местные анестетики | | | 1 | | |
| | | Артикаин | 0,5 | 240 мг | 240 мг |
| | | Лидокаин | 0,5 | 160 мг | 160 мг |
| | | Оксибупрокаин | 0,5 | 2 мг | 2 мг |
| | | Прокаин | 1 | 125 мг | 125 мг |
| | | Проксиметакаин | 0,5 | 2,5 мг | 2,5 мг |
| Миорелаксанты | | | 0,05 | | |
| | | Пипекурония бромид | 0,5 | 8 мг | 8 мг |
| | | Суксаметония хлорид | 0,5 | 100 мг | 100 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | | | 1 | | |
| Наркотические анальгетики | | | 0,05 | | |
| | | Тримеперидин | 0,5 | 20 мг | 20 мг |
| | | Фентанил | 0,5 | 0,4 мг | 0,4 мг |
| Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства | | | 1 | | |
| | | Диклофенак натрия | 0,2 | 0,5 мг | 7,5 мг |
| | | Кеторолак | 1 | 30 мг | 30 мг |
| | | Кетамин | 0,4 | 100 мг | 100 мг |
| Средства, применяемые для лечения аллергических реакций | | | 1 | | |
| Антигистаминные средства | | | 1 | | |
| | | Дифенгидрамин | 1 | 10 мг | 10 мг |
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | | | 1 | | |
| Анксиолитики (транквилизаторы) | | | 1 | | |
| | | Диазепам | 0,5 | 60 мг | 60 мг |
| | | Мидазолам | 0,5 | 5 мг | 5 мг |
| Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему | | | 0,1 | | |
| | | Дроперидол | 0,05 | 20 мг | 20 мг |
| | | Флумазенил | 1 | 1 мг | 1 мг |
| Средства для профилактики и лечения | | | 1 | | |

инфекций

| | | | |
|--|------|------------|------------|
| Антибактериальные средства | 1 | | |
| Гентамицин | 0,05 | 1,67 мг | 16,7 мг |
| Сульфацинамид | 1 | 100 мг | 1,0 г |
| Тобрамицин | 0,05 | 1,67 мг | 16,7 мг |
| Хлорамфеникол | 0,85 | 1,25 мг | 12,5 мг |
| Ципрофлоксацин | 0,05 | 1,67 мг | 16,7 мг |
| Цефтриаксон | 0,1 | 1 г | 5 г |
| Средства, влияющие на кровь | 0,5 | | |
| Плазмозаменители | 0,05 | | |
| Декстроза | 1 | 25 г | 25 г |
| Средства влияющие на систему свертывания крови | 0,5 | | |
| Этамзилат натрия | 1 | 500 мг | 4 г |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему | 0,4 | | |
| Вазопрессорные средства | 1 | | |
| Фенилэфрин | 1 | 50 мг | 500 мг |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта | 0,8 | | |
| Спазмолитические средства | 0,4 | | |
| Атропин | 0,6 | 5 мг | 50 мг |
| Антиферменты | 0,6 | | |
| Апротинин | 1 | 100000 КИЕ | 300000 КИЕ |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | 1 | | |
| Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны | 1 | | |
| Дексаметазон | 0,5 | 0,5 мг | 5 мг |
| Бетаметазон | 0,5 | 7 мг | 35 мг |
| Средства для лечения офтальмологических заболеваний, не обозначенные в других рубриках | 0,4 | | |
| Миотические средства и средства для лечения глаукомы | 0,3 | | |
| Бетаксолол | 0,05 | 1,25 мг | 12,5 мг |
| Бринзоламид | 0,05 | 5 мг | 50 мг |
| Дорзоламид | 0,05 | 10 мг | 100 мг |
| Пилокарпин | 0,15 | 5 мг | 50 мг |
| Тимолол малеат | 0,7 | 1,25 мг | 12,5 мг |
| Тропикамид | 0,2 | 5 мг | 50 мг |
| Циклопентолат | 0,2 | 5 мг | 50 мг |

| | | | |
|---|-----|---------|--------|
| Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы | 0,2 | | |
| Баларпан | 1 | 0,05 мг | 0,5 мг |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | 1 | | |
| Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия | 1 | | |
| Кальция хлорид | 1 | 1 г | 1 г |
| Натрия хлорид | 1 | 9 г | 9 г |

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<*> Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.

Имплантаты

| Наименование | Частота предоставления | 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 |
| Комплект имплантатов углеродных для формирования опорно- двигательной культы 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 |
| Мерсиленовая сетка для устранения птоза подвешиванием и реконструкции век | 0,03 | 1 |