Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 12 сентября 2005 г. 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 пп. 5.2.11 Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. 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 г. 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](#P29) 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](#P29) 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

к Приказу Министерства

здравоохранения и социального

развития Российской Федерации

от 12 сентября 2005 г. N 563

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ТРАВМАМИ ГЛАЗА И ГЛАЗНИЦЫ

И ТЕРМИЧЕСКИМИ И ХИМИЧЕСКИМИ ОЖОГАМИ, ОГРАНИЧЕННЫМИ

ОБЛАСТЬЮ ГЛАЗА И ЕГО ПРИДАТОЧНОГО АППАРАТА

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; Т26

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  | Час- тота пре- дос- тав- ления | Сред- нее коли- чество |
| А01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз | 1  | 1  |
| А01.26.002 | Визуальное исследование глаз  | 1  | 1  |
| А01.26.003 | Пальпация при патологии глаз  | 1  | 1  |
| А02.26.001 | Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения  | 1  | 1  |
| А02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем свете  | 1  | 1  |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия  | 1  | 1  |
| А02.26.004 | Визометрия  | 1  | 1  |
| А02.26.005 | Периметрия  | 1  | 1  |
| А02.26.013 | Определение рефракции с помощью набора пробных линз  | 0,6  | 1  |
| А02.26.014 | Скиаскопия  | 0,1  | 1  |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза  | 0,5  | 1  |
| А02.26.017 | Определение дефектов поверхности роговицы  | 0,1  | 1  |
| А02.26.018 | Выявление фистулы роговицы склеры (флюоресцентный тест Зайделя)  | 0,05  | 1  |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза  | 1  | 1  |
| А03.26.005 | Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата  | 0,1  | 1  |
| А03.26.007 | Лазерная ретинометрия  | 0,2  | 1  |
| А03.26.008 | Рефрактометрия  | 0,1  | 1  |
| А03.26.009 | Офтальмометрия  | 0,05  | 1  |
| А04.26.001 | Ультразвуковое исследование глазного яблока  | 1  | 1  |
| А04.26.003 | Ультразвуковое исследование глазницы  | 1  | 1  |
| А04.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза  | 1  | 1  |
| А05.26.001 | Регистрация электроретинограммы  | 0,5  | 1  |
| А05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга  | 0,15  | 1  |
| А05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора  | 1  | 1  |
| А05.26.004 | Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора  | 1  | 1  |
| А06.26.006 | Компьютерная томография глазницы  | 0,5  | 1  |
| А05.26.008 | Ядерно-магнитно-резонансная томография глазницы  | 0,05  | 1  |
| А06.26.001 | Рентгенография глазницы  | 0,7  | 1  |
| А06.26.005 | Рентгенография глазного яблока с протезом-индикатором Комберга-Балтина  | 0,1  | 1  |
| А06.26.007 | Контрастная рентгенография слезных путей | 0,1  | 1  |
| А09.05.055 | Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови  | 0,8  | 1  |
| А09.26.003 | Исследование уровня иммуноглобулинов в слезе  | 0,8  | 1  |
| А11.26.004 | Зондирование слезных путей (и промывание)  | 0,15  | 1  |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 15 ДНЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Час- тота пре- дос- тав- ления | Сред- нее коли- чество |
| А01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз | 1  | 14  |
| А01.26.002 | Визуальное исследование глаз  | 1  | 14  |
| А01.26.003 | Пальпация при патологии глаз  | 1  | 14  |
| А02.26.001 | Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения  | 1  | 14  |
| А02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем свете  | 1  | 14  |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия  | 1  | 14  |
| А02.26.004 | Визометрия  | 1  | 14  |
| А02.26.005 | Периметрия  | 0,7  | 3  |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза  | 1  | 2  |
| А02.26.017 | Определение дефектов поверхности роговицы  | 0,1  | 2  |
| А02.26.018 | Выявление фистулы роговицы склеры (флюоресцентный тест Зайделя)  | 0,05  | 1  |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза  | 1  | 14  |
| А03.26.005 | Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата  | 0,1  | 1  |
| А03.26.007 | Лазерная ретинометрия  | 0,01  | 1  |
| А03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна  | 0,1  | 1  |
| А04.26.001 | Ультразвуковое исследование глазного яблока  | 0,9  | 1  |
| А05.26.001 | Регистрация электроретинограммы  | 0,03  | 1  |
| А05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга  | 0,03  | 1  |
| А05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора  | 0,1  | 1  |
| А05.26.004 | Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора  | 0,1  | 1  |
| А09.26.001 | Микробиологическое исследование глазных структур и жидкостей  | 0,2  | 1  |
| А09.26.007 | Микроскопия мазков содержимого конъюнктивальной полости  | 0,2  | 1  |
| А11.02.002 | Внутримышечное введение лекарств  | 1  | 14  |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца  | 1  | 1  |
| А11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных средств  | 0,2  | 7  |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены  | 1  | 1  |
| А11.26.004 | Зондирование слезных путей (и промывание)  | 0,35  | 7  |
| А11.26.009 | Получение мазка содержимого конъюнкти- вальной полости и слезоотводящих путей  | 0,2  | 1  |
| А11.26.011 | Пара- и ретробульбарные инъекции  | 1  | 14  |
| А14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения  | 1  | 1  |
| А15.26.001 | Перевязки при операциях на органе зрения | 1  | 14  |
| А15.26.002 | Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу  | 1  | 14  |
| А16.26.007 | Пластика слезных точек и слезных канальцев  | 0,05  | 1  |
| А16.26.008 | Дакриоцистэктомия  | 0,08  | 1  |
| А16.26.009 | Дакриоцисториностомия  | 0,1  | 1  |
| А16.26.010 | Конъюнктиводакриостомия, конъюнктивориностомия  | 0,05  | 1  |
| А16.26.011 | Зондирование слезно-носового канала  | 0,05  | 1  |
| А16.26.012 | Блефаротомия, кантотомия  | 0,005 | 1  |
| А16.26.014 | Вскрытие ячменя, абсцесса века  | 0,005 | 1  |
| А16.26.017 | Трансплантация волосяных фолликулов  | 0,01  | 1  |
| А16.26.020 | Коррекция энтропиона или эктропиона  | 0,01  | 1  |
| А16.26.021 | Коррекция блефароптоза  | 0,01  | 1  |
| А16.26.024 | Блефароррафия  | 0,02  | 1  |
| А16.26.025 | Удаление инородного тела или новообразования век  | 0,005 | 1  |
| А16.26.026 | Ушивание раны века  | 0,4  | 1  |
| А16.26.027 | Пластика глазной щели  | 0,05  | 1  |
| А16.26.028 | Миотомия, тенотомия глазной мышцы  | 0,02  | 1  |
| А16.26.029 | Трансплантация, иссечение глазной мышцы  | 0,02  | 1  |
| А16.26.030 | Резекция глазной мышцы  | 0,02  | 1  |
| А16.26.031 | Рецессия, теноррафия глазной мышцы  | 0,02  | 1  |
| А16.26.032 | Рассечение спаек глазной мышцы  | 0,03  | 1  |
| А16.26.035 | Ушивание раны конъюнктивы  | 0,5  | 1  |
| А16.26.041 | Пластика конъюнктивальной полости  | 0,1  | 1  |
| А16.26.042 | Трансплантация слизистой оболочки рото- вой полости в конъюнктивальную полость  | 0,1  | 1  |
| А16.26.049 | Кератопластика (трансплантация роговицы) | 0,1  | 1  |
| А16.26.052 | Ушивание раны роговицы  | 0,5  | 1  |
| А16.26.057 | Удаление инородного тела из переднего сегмента глаза  | 0,2  | 1  |
| А16.26.060 | Иридэктомия  | 0,3  | 1  |
| А16.26.062 | Иридопластика  | 0,1  | 1  |
| А16.26.070 | Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия) | 0,03  | 1  |
| А16.26.073 | Склерэктомия, трепанация склеры  | 0,1  | 1  |
| А16.26.075 | Склеропластика  | 0,1  | 1  |
| А16.26.076 | Ушивание раны склеры  | 0,4  | 1  |
| А16.26.080 | Удаление инородного тела, паразитов из заднего сегмента глаза  | 0,05  | 1  |
| А16.26.081 | Пломбирование (локальное вдавление) склеры  | 0,05  | 1  |
| А16.26.087 | Замещение стекловидного тела  | 0,1  | 1  |
| А16.26.089 | Витреоэктомия  | 0,25  | 1  |
| А16.26.092 | Экстракция хрусталика  | 0,3  | 1  |
| А16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы  | 0,2  | 1  |
| А16.26.098 | Энуклеация глазного яблока  | 0,05  | 1  |
| А16.26.099 | Эвисцерация глазного яблока  | 0,05  | 1  |
| А16.26.100 | Имплантация аллопластических материалов в глазницу  | 0,1  | 1  |
| А16.26.101 | Удаление имплантата глазницы  | 0,001 | 1  |
| А16.26.103 | Резекция стенок глазницы  | 0,005 | 1  |
| А16.26.104 | Удаление инородного тела, новообразования из глазницы  | 0,01  | 1  |
| А16.26.106 | Пластика глазницы  | 0,01  | 1  |
| А16.26.107 | Глубокая склерэктомия  | 0,02  | 1  |
| А16.26.108 | Пластика век (блефаропластика) без и с пересадкой тканей  | 0,1  | 1  |
| А17.26.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях органа зрения  | 0,05  | 14  |
| А22.26.009 | Фокальная лазерная коагуляция глазного дна  | 0,07  | 1  |
| А22.26.016 | Лазерный витреолизис  | 0,01  | 1  |
| А23.26.001 | Подбор очковой коррекции  | 0,3  | 1  |
| А23.26.004 | Промывание конъюнктивальной полости  | 0,1  | 7  |
| А23.26.005 | Промывание слезоотводящих путей  | 0,1  | 7  |
| А25.26.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях органов зрения  | 1  | 2  |
| А25.26.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях органов зрения  | 1  | 1  |
| А25.26.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органов зрения  | 1  | 1  |
| А26.26.004 | Бактериологическое исследование отделя- емого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы  | 0,2  | 1  |
| В01.003.01 | Осмотр (консультация) врача- анестезиолога  | 1  | 1  |
| В01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)  | 1  | 1  |
| В01.028.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога первичный  | 1  | 1  |
| В01.031.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный  | 0,2  | 1  |
| В01.031.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра повторный  | 0,2  | 1  |
| В01.047.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный  | 0,8  | 1  |
| В01.047.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта повторный  | 0,02  | 1  |
| В01.065.01 | Прием (осмотр, консультация) врача - стоматолога-терапевта первичный  | 1  | 1  |
| В02.057.01 | Процедуры сестринского ухода при подготовке пациента к операции  | 1  | 1  |
| В03.003.02 | Комплекс исследований предоперационный для экстренного больного  | 1  | 1  |
| В03.003.03 | Комплекс исследований при проведении искусственной вентиляции легких  | 0,5  | 1  |
| В03.016.03 | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 1  |
| В03.016.04 | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 1  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 1  | 1  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармако-терапев-тическаягруппа  |  АТХ  группа [<\*>](#P591) |  Международное  непатентованное  наименование  | Час- тота назна-чения  |  ОДД [<\*\*>](#P592) |  ЭКД [<\*\*\*>](#P593) |
| Анестетики, миорелаксанты  | 1  |  |  |
|  | Средства для наркоза  | 0,8  |  |  |
|  | Пропофол  | 0,5  | 200 мг  | 200 мг  |
| Метогекситал  | 0,5  | 500 мг  | 500 мг  |
| Местные анестетики  | 1  |  |  |
|  | Лидокаин  | 0,5  | 160 мг  | 160 мг  |
| Артикаин  | 0,5  | 240 мг  | 240 мг  |
| Прокаин  | 1  | 125 мг  | 125 мг  |
| Миорелаксанты  | 0,05  |  |  |
|  | Суксаметония хлорид  | 0,5  | 100 мг  | 100 мг  |
| Пипекурония бромид  | 0,5  | 8 мг  | 8 мг  |
| Анальгетики, нестероидные противовоспали-тельные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры  | 1  |  |  |
|  | Наркотические анальгетики  | 0,05  |  |  |
|  | Фентанил  | 0,5  | 0,4 мг  | 0,4 мг  |
| Тримеперидин  | 0,5  | 20 мг  | 20 мг  |
| Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалитель-ные 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  |  |  |
|  | Антигистаминные средства  | 1  |  |  |
|  | Дифенгидрамин  | 1  | 10 мг  | 10 мг  |
| Средства, влияющие на центральную нервнуюсистему  | 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 средства  | 0,1  |  |  |
|  | Флумазенил  | 1  | 1 мг  | 1 мг  |
| 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  |
| Цинрофлоксацин  | 0,4  | 1,67 мг | 25 мг  |
| Офлоксацин  | 0,2  | 1,5 мг  | 22,5 мг |
| Цефотаксим  | 0,3  | 2 г  | 8 г  |
| Тетрациклин  | 0,2  | 3,34 мг | 50 мг  |
| Ванкомицин  | 0,2  | 500 мг  | 2,5 г  |
| Цефазолин  | 0,2  | 1 г  | 4 г  |
| Полимиксин В  | 0,2  | 100 мг  | 1 г  |
| Сульфацетамид  | 1  | 100 мг  | 1500 мг |
| Средства, влияющие на кровь  | 0,5  |  |  |
|  | Плазмозаменители  | 0,05  |  |  |
|  | Декстроза  | 1  | 25 г  | 25 г  |
| Средства, влияющие на систему свертывания крови  | 0,5  |  |  |
|  | Этамзилат  | 1  | 500 мг  | 4 г  |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистуюсистему  | 0,2  |  |  |
|  | Вазопрессорные средства  | 1  |  |  |
|  | Фенилэфрин  | 1  | 50 мг  | 150 мг  |
| Антисептики и средства для дезинфекции  | 0,5  |  |  |
|  | Антисептики  | 1  |  |  |
|  | Пиклоксидин  | 1  | 0,25 мг | 3,75 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, синтетическиесубстанции 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  | 0,15  |  |  |
|  | Миотические средства и средства для лечения глаукомы  | 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  | 0,1  | 5 мг  | 70 мг  |
| Дорзоламид  | 0,1  | 10 мг  | 140 мг  |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей  | 0,4  |  |  |
|  | Диуретики  | 1  |  |  |
|  | Ацетазоламид  | 0,5  | 0,5 мг  | 2 г  |
| Маннитол  | 0,5  | 60 г  | 150 г  |
| Растворы, электролиты, средства коррекциикислотного равновесия, средства питания  | 1  |  |  |
|  | Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия  | 1  |  |  |
|  | Натрия хлорид  | 1  | 9 г  | 9 г  |
| Кальция хлорид  | 1  | 1 г  | 1 г  |
| Декстран  | 0,5  | 20 г  | 60 г  |
| Витамины и минералы  | 0,5  |  |  |
|  | Витамины  | 1  |  |  |
|  | Аскорбиновая кислота  | 1  | 150 мг  | 2250 мг |

--------------------------------

<\*> 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  | 0,1  | 1  |
| Дренаж для антиглаукоматозных операций | 0,03  | 1  |
| Силиконовое масло для замещения стекловидного тела  | 0,1  | 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  |
| Мерсиленовая сетка для устранения пто-за подвешиванием и реконструкции век  | 0,03  | 1  |

ТРАНСПЛАНТАТЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование  |  Частота предоставления |  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  |

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, Т26

Фаза: стабильная

Стадия: рубцовая

Осложнение: 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; 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  | Час- тота пре- дос- тав- ления | Сред- нее коли- чество |
| А01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз | 1  | 1  |
| А01.26.002 | Визуальное исследование глаз  | 1  | 1  |
| А01.26.003 | Пальпация при патологии глаз  | 1  | 1  |
| А02.26.001 | Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения  | 1  | 1  |
| А02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем свете  | 1  | 1  |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия  | 1  | 1  |
| А02.26.004 | Визометрия  | 1  | 1  |
| А02.26.005 | Периметрия  | 1  | 1  |
| А02.26.013 | Определение рефракции с помощью набора пробных линз  | 0,6  | 1  |
| А02.26.014 | Скиаскопия  | 0,6  | 1  |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза  | 0,8  | 1  |
| А02.26.016 | Кератоэстезиометрия  | 0,1  | 1  |
| А02.26.017 | Определение дефектов поверхности роговицы  | 0,5  | 1  |
| А02.26.018 | Выявление фистулы роговицы склеры (флюоресцентный тест Зайделя)  | 0,2  | 1  |
| А02.26.022 | Экзофтальмометрия  | 0,03  | 1  |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза  | 1  | 1  |
| А03.26.005 | Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата  | 0,1  | 1  |
| А03.26.007 | Лазерная ретинометрия  | 0,1  | 1  |
| А03.26.008 | Рефрактометрия  | 0,4  | 1  |
| А03.26.009 | Офтальмометрия  | 0,2  | 1  |
| А03.26.012 | Исследование заднего эпителия роговицы (ЗЭР)  | 0,02  | 1  |
| А03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна  | 0,05  | 1  |
| А04.26.001 | Ультразвуковое исследование глазного яблока  | 1  | 1  |
| А04.26.003 | Ультразвуковое исследование глазницы  | 1  | 1  |
| А04.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза  | 1  | 1  |
| А05.26.001 | Регистрация электроретинограммы  | 0,9  | 1  |
| А05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга  | 0,7  | 1  |
| А05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора  | 1  | 1  |
| А05.26.004 | Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора  | 1  | 1  |
| А06.26.006 | Компьютерная томография глазницы  | 0,2  | 1  |
| А05.26.008 | Ядерно-магнитно-резонансная томография глазницы  | 0,02  | 1  |
| А06.26.001 | Рентгенография глазницы  | 0,2  | 1  |
| А06.26.005 | Рентгенография глазного яблока с протезом-индикатором Комберга-Балтина  | 0,08  | 1  |
| А06.26.007 | Контрастная рентгенография слезных путей | 0,1  | 1  |
| А11.26.004 | Зондирование слезных путей (и промывание)  | 0,15  | 1  |

2.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 15 ДНЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Час- тота пре- дос- тав- ления | Сред- нее коли- чество |
| А01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз | 1  | 17  |
| А01.26.002 | Визуальное исследование глаз  | 1  | 17  |
| А01.26.003 | Пальпация при патологии глаз  | 1  | 17  |
| А02.26.001 | Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения  | 1  | 17  |
| А02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем свете  | 1  | 17  |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия  | 1  | 17  |
| А02.26.004 | Визометрия  | 1  | 17  |
| А02.26.005 | Периметрия  | 0,8  | 3  |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза  | 1  | 3  |
| А02.26.017 | Определение дефектов поверхности роговицы  | 0,9  | 1  |
| А02.26.018 | Выявление фистулы роговицы склеры (флюоресцентный тест Зайделя)  | 0,2  | 1  |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза  | 1  | 14  |
| А03.26.005 | Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата  | 0,1  | 1  |
| А03.26.007 | Лазерная ретинометрия  | 0,01  | 1  |
| А03.26.010 | Определение параметров контактной коррекции  | 0,1  | 1  |
| А03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна  | 0,1  | 14  |
| А04.26.001 | Ультразвуковое исследование глазного яблока  | 0,9  | 1  |
| А05.26.001 | Регистрация электроретинограммы  | 0,03  | 1  |
| А05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга  | 0,03  | 1  |
| А05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора  | 0,1  | 1  |
| А05.26.004 | Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора  | 0,1  | 1  |
| А11.02.002 | Внутримышечное введение лекарств  | 0,8  | 14  |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца  | 1  | 1  |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены  | 1  | 1  |
| А11.26.004 | Зондирование слезных путей (и промывание)  | 0,05  | 7  |
| А11.26.011 | Пара- и ретробульбарные инъекции  | 0,8  | 14  |
| А14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения  | 1  | 1  |
| А15.26.001 | Перевязки при операциях на органе зрения | 1  | 14  |
| А15.26.002 | Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу  | 1  | 14  |
| А16.26.007 | Пластика слезных точек и слезных канальцев  | 0,05  | 1  |
| А16.26.009 | Дакриоцисториностомия  | 0,1  | 1  |
| А16.26.011 | Зондирование слезно-носового канала  | 0,05  | 10  |
| А16.26.012 | Блефаротомия, кантотомия  | 0,02  | 1  |
| А16.26.017 | Трансплантация волосяных фолликулов  | 0,01  | 1  |
| А16.26.020 | Коррекция энтропиона или эктропиона  | 0,01  | 1  |
| А16.26.021 | Коррекция блефароптоза  | 0,01  | 1  |
| А16.26.024 | Блефарорафия  | 0,1  | 1  |
| А16.26.027 | Пластика глазной щели  | 0,05  | 1  |
| А16.26.028 | Миотомия, тенотомия глазной мышцы  | 0,02  | 1  |
| А16.26.029 | Трансплантация, иссечение глазной мышцы  | 0,02  | 1  |
| А16.26.030 | Резекция глазной мышцы  | 0,02  | 1  |
| А16.26.031 | Рецессия, теноррафия глазной мышцы  | 0,02  | 1  |
| А16.26.032 | Рассечение спаек глазной мышцы  | 0,03  | 1  |
| А16.26.038 | Рассечение симблефарона  | 0,3  | 1  |
| А16.26.041 | Пластика коньюнктивальной полости  | 0,3  | 1  |
| А16.26.042 | Трансплантация слизистой оболочки рото- вой полости в конъюнктивальную полость  | 0,3  | 1  |
| А16.26.049 | Кератопластика (трансплантация роговицы) | 0,4  | 1  |
| А16.26.050 | Кератопротезирование  | 0,02  | 1  |
| А16.26.060 | Иридэктомия  | 0,1  | 1  |
| А16.26.062 | Иридопластика  | 0,1  | 1  |
| А16.26.070 | Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия) | 0,15  | 1  |
| А16.26.073 | Склерэктомия, трепанация склеры  | 0,03  | 1  |
| А16.26.080 | Удаление инородного тела, паразитов из заднего сегмента глаза  | 0,05  | 1  |
| А16.26.087 | Замещение стекловидного тела  | 0,1  | 1  |
| А16.26.089 | Витреоэктомия  | 0,1  | 1  |
| А16.26.092 | Экстракция хрусталика  | 0,15  | 1  |
| А16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы  | 0,2  | 1  |
| А16.26.098 | Энуклеация глазного яблока  | 0,05  | 1  |
| А16.26.099 | Эвисцерация глазного яблока  | 0,05  | 1  |
| А16.26.100 | Имплантация аллопластических материалов в глазницу  | 0,1  | 1  |
| А16.26.101 | Удаление имплантата глазницы  | 0,001 | 1  |
| А16.26.103 | Резекция стенок глазницы  | 0,005 | 1  |
| А16.26.104 | Удаление инородного тела, новообразования из глазницы  | 0,01  | 1  |
| А16.26.106 | Пластика глазницы  | 0,01  | 1  |
| А16.26.107 | Глубокая склерэктомия  | 0,15  | 1  |
| А16.26.109 | Прочие проникающие антиглаукоматозные операции  | 0,1  | 1  |
| А16.26.108 | Пластика век (блефаропластика) без и с пересадкой тканей  | 0,1  | 1  |
| А17.26.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях органа зрения  | 0,01  | 14  |
| А23.26.001 | Подбор очковой коррекции  | 1  | 1  |
| А22.26.009 | Фокальная лазерная коагуляция глазного дна  | 0,01  | 1  |
| А25.26.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях органов зрения  | 1  | 2  |
| А25.26.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях органов зрения  | 1  | 1  |
| А25.26.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органов зрения  | 1  | 1  |
| В01.003.01 | Осмотр (консультация) врача- анестезиолога  | 1  | 1,2  |
| В01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)  | 1  | 1,2  |
| В01.028.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога первичный  | 1  | 1  |
| В01.031.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный  | 0,2  | 1  |
| В01.031.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра повторный  | 0,2  | 1  |
| В01.047.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный  | 0,8  | 1  |
| В01.047.02 | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта повторный  | 0,02  | 1  |
| В01.065.01 | Прием (осмотр, консультация) врача - стоматолога-терапевта первичный  | 1  | 1  |
| В02.057.01 | Процедуры сестринского ухода при подготовке пациента к операции  | 1  | 1  |
| В03.003.01 | Комплекс исследований предоперационный для планового больного  | 1  | 1  |
| В03.003.03 | Комплекс исследований при проведении искусственной вентиляции легких  | 0,5  | 1  |
| В03.016.03 | Общий (клинический) анализ крови развернутый  | 1  | 1  |
| В03.016.04 | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 1  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 1  | 1  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармако-терапев-тическаягруппа  |  АТХ  группа [<\*>](#P1138) |  Международное  непатентованное  наименование  | Час- тота назна-чения  |  ОДД [<\*\*>](#P1139) |  ЭКД [<\*\*\*>](#P1140) |
| Анестетики, миорелаксанты  | 1  |  |  |
|  | Средства 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  |
| Артикаин  | 0,5  | 240 мг  | 240 мг  |
| Новокаин  | 1  | 125 мг  | 125 мг  |
| Миорелаксанты  | 0,05  |  |  |
|  | Суксаметония хлорид  | 0,5  | 100 мг  | 100 мг  |
| Пипекурония бромид  | 0,5  | 8 мг  | 8 мг  |
| Анальгетики, нестероидные противовоспали-тельные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры  | 1  |  |  |
|  | Наркотические анальгетики  | 0,05  |  |  |
|  | Фентанил  | 0,5  | 0,4 мг  | 0,4 мг  |
| Тримеперидин  | 0,5  | 20 мг  | 20 мг  |
| Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалитель-ные 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  |  |  |
|  | Антигистаминные средства  | 1  |  |  |
|  | Дифенгидрамин  | 1  | 10 мг  | 10 мг  |
| Средства, влияющие на центральную нервнуюсистему  | 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 средства  | 0,1  |  |  |
|  | Флумазенил  | 1  | 1 мг  | 1 мг  |
| Средства для профилактики и лечения инфекций  | 1  |  |  |
|  | Антибактериальные средства  | 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  |
| Ципрофлоксацин  | 0,05  | 1,67 мг | 25 мг  |
| Цефтриаксон  | 0,1  | 1 г  | 5 г  |
| Сульфацетамид  | 1  | 100 мг  | 1,5 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  | 1  | 500 мг  | 4 г  |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистуюсистему  | 0,4  |  |  |
|  | Вазопрессорные средства  | 1  |  |  |
|  | Фенилэфрин  | 1  | 50 мг  | 750 мг  |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта  | 0,8  |  |  |
|  | Спазмолитические средства  | 0,4  |  |  |
|  | Атропин  | 1  | 5 мг  | 75 мг  |
| Антиферменты  | 0,6  |  |  |
|  | Апротинин  | 1  | 100000 КИЕ  | 300000 КИЕ  |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему  | 1  |  |  |
|  | Неполовые гормоны, синтетическиесубстанции и антигормоны  | 1  |  |  |
|  | Дексаметазон  | 0,5  | 0,5 мг  | 7,5 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  | 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  |
| Растворы, электролиты, средства коррекциикислотного 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  |
| 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 пто-за подвешиванием и реконструкции век  | 0,03  | 1  |

ТРАНСПЛАНТАТЫ

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