**Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с хроническим воспалением, стенозом и недостаточностью слезных протоков (при оказании специализированной помощи)**

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 21 мая 2007 года N 347

Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с хроническим воспалением, стенозом и недостаточностью слезных протоков (при оказании специализированной помощи)

В соответствии со [ст.40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1](http://docs.cntd.ru/document/9005413) (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст.167; 2004, N 35, ст.3607)  
  
приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с хроническим воспалением, стенозом и недостаточностью слезных протоков (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным с хроническим воспалением, стенозом и недостаточностью слезных протоков при оказании специализированной помощи.

Заместитель Министра  
В.Стародубов

**Стандарт медицинской помощи больным с хроническим воспалением, стенозом и недостаточностью слезных протоков (при оказании специализированной помощи)**

УТВЕРЖДЕН  
приказом Министерства  
здравоохранения и  
социального развития  
Российской Федерации  
от 21 мая 2007 года N 347

**1. Модель пациента**  
  
**Категория возрастная:** взрослые, дети  
  
**Нозологическая форма:** Хроническое воспаление слезных протоков, стеноз и недостаточность слезных протоков  
  
**Код по** МКБ-10**:** H04.4; H04.5  
  
**Фаза:** любая  
  
**Стадия:** любая  
  
**Осложнение:** без осложнений  
  
**Условия оказании:** стационарная помощь, хирургическое отделение

**1.1. Диагностика**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Код | Наименование | Частота предостав- ления | Среднее количество |
| 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 | 0,95 | 1 |
| А02.26.014 | Скиаскопия | 0,05 | 1 |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза | 1 | 1 |
| А02.26.019 | Канальцевая и носовая пробы | 1 | 1 |
| А02.26.020 | Тест Ширмера | 1 | 1 |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 1 | 1 |
| А03.26.008 | Рефрактометрия | 1 | 1 |
| А03.26.009 | Офтальмометрия | 1 | 1 |
| А03.26.001 | Ультразвуковое исследование глазного яблока | 0,1 | 1 |
| А04.26.003 | Ультразвуковое исследование глазницы | 0,1 | 1 |
| А04.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза | 0,1 | 1 |
| А05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора | 1 | 1 |
| А06.26.001 | Рентгенография глазницы | 0,3 | 1 |
| А06.26.004 | Контрастная рентгенография слезной железы и протока | 0,8 | 1 |
| А06.26.006 | Компьютерная томография глазницы | 0,05 | 1 |
| А09.26.001 | Микробиологическое исследование глазных структур и жидкостей | 1 | 1 |
| А09.26.007 | Микроскопия мазков содержимого конъюнктивальной полости | 1 | 1 |
| 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) | 1 | 1 |
| А11.26.009 | Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей | 1 | 1 |
| А11.26.002 | Биопсия слезной железы и слезного мешочка | 0,1 | 1 |
| А16.26.011 | Зондирование слезно-носового канала | 1 | 1 |
| А23.26.005 | Промывание слезоотводящих путей | 0,3 | 1 |
| А26.26.004 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 1 | 1 |
| В01.003.01 | Приём (осмотр, консультация) врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| A02.08.001 | Осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал | 1 | 1 |
| А03.25.002 | Исследование слуха с помощью камерона | 1 | 1 |
| А03.08.001 | Ларингоскопия | 1 | 1 |
| А03.08.002 | Фарингоскопия | 1 | 1 |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| А06.09.001 | Рентгеноскопия легких | 1 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, 0) | 1 | 1 |
| А12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 1 | 1 |
| АА26.06.082 | Определение антител к Treponema pallidum | 1 | 1 |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 1 |
| А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 1 |
| А12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 1 |
| А08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.010 | Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглобина в эритроцитах | 1 | 1 |
| А09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 1 | 1 |
| А09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови | 1 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в кропи | 1 | 1 |
| А09 28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 1 |
| А09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 1 |
| А09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) | 1 | 1 |
| А09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 1 |
| А09.28.023 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи | 1 | 1 |

**1.2. Лечение из расчета 11 дней**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | |  | |  | |
| Код | Наименование | | | | Частота предостав- ления | | Среднее количество | |
| А01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз | | | | 1 | | 11 | |
| А01.26.002 | Визуальное исследование глаз | | | | 1 | | 11 | |
| А01.26.003 | Пальпация при патологии глаз | | | | 1 | | 11 | |
| А02.26.001 | Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения | | | | 1 | | 11 | |
| А02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем свете | | | | 1 | | 11 | |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия | | | | 1 | | 11 | |
| А02.26.004 | Визометрия | | | | 1 | | 11 | |
| А02.26.005 | Периметрия | | | | 1 | | 1 | |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза | | | | 1 | | 1 | |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза | | | | 1 | | 10 | |
| А04.26.001 | Ультразвуковое исследование глазного яблока | | | | 0,1 | | 1 | |
| А04.26.003 | Ультразвуковое исследование глазницы | | | | 0,1 | | 1 | |
| А05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора | | | | 0,1 | | 1 | |
| А11.02.002 | Внутримышечное введение лекарств | | | | 1 | | 10 | |
| A11.26.011 | Пара- и ретробульбарные инъекции | | | | 0,5 | | 10 | |
| А11.26.016 | Субконъюнктивальные инъекции | | | | 0,5 | | 10 | |
| А14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | | | | 1 | | 1 | |
| А15.26.001 | Перевязки при операциях на органе зрения | | | | 1 | | 10 | |
| А15.26.002 | Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу | | | | 1 | | 10 | |
| А16.26.005 | Удаление камней слезных канальцев | | | | 0,1 | | 1 | |
| А16.26.006 | Вскрытие флегмоны слезного мешка, разрез слезных точек и слезных канальцев | | | | 0,2 | | 1 | |
| А16.26.007 | Пластика слезных точек и слезных канальцев | | | | 0,1 | | 1 | |
| А16.26.009 | Дакриоцисториностомия | | | | 1 | | 1 | |
| А16.26.010 | Конъюнктиводакриостомия, конъюнктивориностомия | | | | 0,1 | | 1 | |
| А16.26.027 | Пластика глазной щели | | | | 0,05 | | 1 | |
| А17.26.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях органа зрения | | | | 0,1 | | 10 | |
| А23.26.001 | Подбор очковой коррекции | | | | 0,1 | | 1 | |
| А25.26.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях органов зрения | | | | 1 | | 11 | |
| А25.26.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях органов зрения | | | | 1 | | 11 | |
| А25.26.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органов зрения | | | | 1 | | 1 | |
| В01.003.01 | Приём (осмотр, консультация) врача-анестезиолога | | | | 1 | | 1 | |
| В01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | | | | 1 | | 1 | |
| А05.10.003 | Прикроватное непрерывное мониторирование электрокардиографических данных | | | | 0,2 | | 1 | |
| А09.05.037 | Исследование рН крови | | | | 0,2 | | 1 | |
| А12.05.026 | Исследование уровня кислорода крови | | | | 0,2 | | 1 | |
| А12.05.033 | Исследование уровня углекислого газа в крови | | | | 0,2 | | 1 | |
| А13.31.001 | Обучение самоуходу | | | | 1 | | 1 | |
| А14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | | | | 1 | | 1 | |
| А14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | | | | 1 | | 1 | |
|  | |  |  |  | |  | |  |
| Фармако- терапевти- ческая группа | | АТХ группа\* | Международное непатентованное наименование | Частота назна- чения | | ОДД\*\* | | ЭКД\*\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация  \*\* - ориентировочная дневная доза  \*\*\* - эквивалентная курсовая доза | | | | | | | | |
| Анестетики, миорелаксанты | | | | 1 | |  | |  |
|  | | *Средства для наркоза* | | 0,02 | |  | |  |
|  | |  | Пролофол | 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* | | 0,02 | |  | |  |
|  | |  | 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* | | 0,02 | |  | |  |
|  | |  | 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 |
|  | |  | Диклофенак натрия; | 0,2 | | 0,5 мг | | 5,5 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* | | 0,8 | |  | |  |
|  | |  | Флумазенил | 1 | | 1 мг | | 1 мг |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | | 1 | |  | |  |
|  | | *Антибактериальные средства* | | 1 | |  | |  |
|  | |  | Ванкомицин | 0,05 | | 500 мг | | 3,5 г |
|  | |  | Гентамицин | 0,1 | | 1,67 мг | | 18,4 мг |
|  | |  | Полимиксин В | 0,05 | | 100 мг | | 1 г |
|  | |  | Сульфацетамид | 1 | | 100 мг | | 1100 мг |
|  | |  | Тобрамицин | 0,1 | | 1,67 мг | | 18,4 мг |
|  | |  | Хлорамфеникол | 0,6 | | 1,25 мг | | 13,8 мг |
|  | |  | Ципрофлоксацин | 0,1 | | 1,67 мг | | 18,4 мг |
|  | |  | Цефотаксим | 0,05 | | 2 г | | 14 г |
|  | |  | Цефазолин | 0,05 | | 1 г | | 7 г |
| Средства, влияющие на кровь | | | | 1 | |  | |  |
|  | | *Средства, влияющие на систему свертывания крови* | | 1 | |  | |  |
|  | |  | Этамзилат натрия | 1 | | 500 мг | | 4 г |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | | | | 1 | |  | |  |
|  | | *Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны* | | 1 | |  | |  |
|  | |  | Гидрокортизон | 0,05 | | 2,5 мг | | 12,5 мг |
|  | |  | Дексаметазон | 0,95 | | 0,5 мг | | 5,5 мг |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | | | | 0,3 | |  | |  |
|  | | Диуретики | | 1 | |  | |  |
|  | |  | Ацетазоламид | 1 | | 0,5 мг | | 2г |
| 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 |

**Имплантаты**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Наименование | Частота предостав- ления | Среднее количество |
| Интубационный набор Ритленга | 0,1 | 1 |