**Об утверждении стандарта медицинской помощи больным конъюнктивитом**

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
  
ПРИКАЗ  
  
от 13 октября 2006 года N 704  
  
  
Об утверждении [стандарта медицинской  
помощи больным конъюнктивитом](http://docs.cntd.ru/document/902015023)

В соответствии со [ст.38 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, 2004, N 35, ст.3607)

приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным конъюнктивитом (приложение).

2. Рекомендовать руководителям государственных и муниципальных медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным конъюнктивитом при оказании амбулаторно-поликлинической помощи в 2007 году.

3. Признать утратившим силу [приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 ноября 2004 года N 272 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным конъюнктивитом"](http://docs.cntd.ru/document/901917244).

Заместитель Министра  
В.И.Стародубов  
  
  
УТВЕРЖДЕН  
приказом  
Министерства здравоохранения и  
социального развития Российской Федерации  
от 13 октября 2006 года N 704

**Стандарт медицинской помощи больным конъюнктивитом**

**1. Модель пациента**  
  
**Категория возрастная:** взрослые, дети  
  
**Нозологическая форма:** конъюнктивит  
  
**Код по МКБ-10:** *H10, B30*  
  
**Фаза:** острая  
  
**Стадия:** любая  
  
**Осложнение:** вне зависимости от осложнений  
  
**Условие оказания:** амбулаторно-поликлиническая помощь

**1.1. Диагностика**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Код | Наименование | Частота предоставления | 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 | 0,1 | 1 |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия | 0,1 | 1 |
| А02.26.004 | Визометрия | 0,1 | 1 |
| А02.26.013 | Определение рефракции с помощью набора пробных линз | 0,1 | 1 |
| А02.26.017 | Определение дефектов поверхности роговицы | 0,1 | 1 |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 0,1 | 1 |
| А08.26.001 | Цитологическое исследование соскоба с конъюнктивы | 0,1 | 1 |
| А08.26.002 | Цитологическое исследование отпечатков с конъюнктивы | 0,1 | 1 |
| А08.26.003 | МФА с клетками соскоба конъюнктивы | 0,001 | 1 |
| А09.26.001 | Микробиологическое исследование глазных структур и жидкостей | 0,1 | 1 |
| А09.26.007 | Микроскопия мазков содержимого конъюнктивальной полости | 0,2 | 1 |
| А11.26.001 | Биопсия конъюнктивы | 0,0001 | 1 |
| А11.26.009 | Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей | 0,1 | 1 |
| А11.26.015 | Соскоб конъюнктивы | 0,05 | 1 |
| А12.06.016 | Серологические реакции на различные инфекции, вирусы | 0,001 | 1 |
| А26.26.004 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 0,1 | 1 |

**1.2. Лечение из расчета 14 дней**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
| А01.26.002 | Визуальное исследование глаз | 1 | 2 |
| А01.26.003 | Пальпация при патологии глаз | 1 | 2 |
| А02.26.001 | Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения | 0,1 | 2 |
| А02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем свете | 0,01 | 1 |
| А02.26.004 | Визометрия | 0,01 | 2 |
| А02.26.013 | Определение рефракции с помощью набора пробных линз | 0,001 | 2 |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 0,01 | 2 |
| А02.26.016 | Кератоэстезиометрия | 0,001 | 1 |
| А02.26.017 | Определение дефектов поверхности роговицы | 0,05 | 1 |
| А08.26.003 | МФА с клетками соскоба конъюнктивы | 0,001 | 1 |
| А09.05.055 | Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови | 0,0001 | 1 |
| А09.05.122 | Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения | 0,0001 | 1 |
| А09.26.002 | Исследование уровня лизоцима в слезе | 0,0001 | 1 |
| А09.26.003 | Исследование уровня иммуноглобулинов в слезе | 0,0001 | 1 |
| А09.26.004 | Исследование слезы на наличие антигена ВПГ | 0,001 | 1 |
| А09.26.005 | Исследование слезы на наличие хламидий | 0,001 | 1 |
| А12.06.016 | Серологические реакции на различные инфекции, вирусы | 0,001 | 1 |
| А09.26.001 | Микробиологическое исследование глазных структур и жидкостей | 0,1 | 1 |
| А11.26.009 | Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей | 0,1 | 1 |
| А12.06.004 | Тест трансформации лимфоцита | 0,001 | 1 |
| А12.06.006 | Накожные исследования реакции на аллергены | 0,001 | 1 |
| А12.05.030 | Тест дегрануляции базофилов | 0,001 | 1 |
| А26.26.004 | Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 0,1 | 1 |
| А26.26.012 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus) | 0,0001 | 1 |
| А26.26.013 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аденовирус (Adenovirus) | 0,0001 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| Фармакотера- певтическая группа | АТХ группа\* | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД\*\* | ЭКД\*\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \* Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.   \*\* Ориентировочная дневная доза.   \*\*\* Эквивалентная курсовая доза. | | | | | |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | 1 |  |  |
|  | *Антибактериальные средства* | | 1 |  |  |
|  |  | Хлорамфеникол | 0,3 | 2,5 мг | 37,5 мг |
|  |  | Гентамицин | 0,4 | 3,34 мг | 50 мг |
|  |  | Хлорамфеникол+ Ролитетрациклин+ Колистиметат натрия | 0,25 | 0,25 мл | 2,5 мл |
|  |  | Ципрофлоксацин | 0,3 | 3,34 мг | 50 мг |
|  |  | Норфлоксацин | 0,3 | 3,34 мг | 50 мг |
|  |  | Тобрамицин | 0,4 | 3,34 мг | 50 мг |
|  |  | Фузидиевая кислота | 0,2 | 11 мг | 110 мг |
|  |  | Эритромицин | 0,3 | 3,34 мг | 50 мг |
|  |  | Сульфацетамид | 1 | 200 мг | 3000 мг |
|  | *Противовирусные средства* | | 0,3 |  |  |
|  |  | Ацикловир | 0,2 | 10 мг | 200 мг |
|  |  | Интерферон альфа | 0,3 | 1000 ME | 10000 ME |
|  |  | Локферон | 0,2 | 8000 ME | 80000 ME |
|  |  | Полудан | 0,2 | 7ЕД | 300 ЕД |
|  |  | Бонафтон | 0,1 | 0,33 мг | 2,5 мг |
| Средства для лечения аллергических реакций | | | 0,2 |  |  |
|  | *Антигистаминные средства* | | 1 |  |  |
|  |  | Кромоглициевая кислота | 0,25 | 40 мг | 800 мг |
|  |  | Лодоксамид | 0,25 | 0,5 мг | 10 мг |
|  |  | Азеластин | 0,25 | 0,2 мг | 45 мг |
|  |  | Левокабастин | 0,25 | 2,5 мг | 50 мг |
|  |  | Лоратадин | 0,05 | 10 мг | 70 мг |
|  |  | Эбастин | 0,05 | 20 мг | 140 мг |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | | | 0,2 |  |  |
|  | *Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны* | | 1 |  |  |
|  |  | Дексаметазон | 0,8 | 0,4 мл | 5 мл |
|  |  | Дезонид | 0,2 | 0,5 мг | 50 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | | | 0,2 |  |  |
|  | *Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства* | | 1 |  |  |
|  | | Диклофенак натрия | 1 | 1 мг | 10 мг |