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

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

10 июля 2006 г.

N 534

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ

С РУБЦАМИ, ПОМУТНЕНИЕМ И ДРУГИМИ БОЛЕЗНЯМИ РОГОВИЦЫ

В соответствии со [ст. 40](consultantplus://offline/ref=5201A478988C40B006A5B13BE5AF9612E9276568BA41C297B3AA1AEA33C98EE17AA00437340157WF06A) 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; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [стандарт](#P31) медицинской помощи больным с рубцами, помутнением и другими болезнями роговицы.

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать [стандарт](#P31) медицинской помощи больным с рубцами, помутнением и другими болезнями роговицы при [оказании](consultantplus://offline/ref=5201A478988C40B006A5B13BE5AF9612EF246B6DB341C297B3AA1AEA33C98EE17AA00437350457WF09A) дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра

В.СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕНО

приказом Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

от 10.07.2006 г. N 534

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С РУБЦАМИ, ПОМУТНЕНИЕМ

И ДРУГИМИ БОЛЕЗНЯМИ РОГОВИЦЫ

1. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Рубцы и помутнения роговицы; другие болезни роговицы (буллезная кератопатия; дегенерация, наследственные дистрофии роговицы; кератоконус)

Код по МКБ-10: [H17](consultantplus://offline/ref=5201A478988C40B006A5B13BE5AF9612EC2A646BB81CC89FEAA618ED3C9699E633AC05313007W507A); [Н18](consultantplus://offline/ref=5201A478988C40B006A5B13BE5AF9612EC2A646BB81CC89FEAA618ED3C9699E633AC05313007W50CA)

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: стационарная помощь, хирургическое отделение

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 | 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 | 0,5 | 1 |
| А02.26.014 | Скиаскопия | 0,2 | 1 |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза | 1 | 1 |
| А02.26.017 | Определение дефектов  поверхности роговицы | 1 | 1 |
| А02.26.018 | Выявление фистулы  роговицы склеры  (флюоресцентный тест  Зайделя) | 0,5 | 1 |
| А02.26.020 | Тест Ширмера | 0,4 | 1 |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 1 | 1 |
| А03.26.002 | Гониоскопия | 0,1 | 1 |
| А03.26.007 | Лазерная ретинометрия | 0,6 | 1 |
| А03.26.008 | Рефрактометрия | 0,2 | 1 |
| А03.26.009 | Офтальмометрия | 1 | 1 |
| А03.26.012 | Исследование заднего  эпителия роговицы (ЗЭР) | 0,8 | 1 |
| А03.26.015 | Тонография | 0,1 | 1 |
| А03.26.001 | Ультразвуковое  исследование глазного  яблока | 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 | 0,2 | 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 |
| А06.26.001 | Рентгенография  глазницы | 0,01 | 1 |
| А09.26.004 | Исследование слезы на  наличие антигена ВПГ | 0,4 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 14 ДНЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| А01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб  при патологии глаз | 1 | 16 |
| А01.26.002 | Визуальное исследование  глаз | 1 | 13 |
| А01.26.003 | Пальпация при патологии  глаз | 1 | 13 |
| А02.26.001 | Исследование переднего  сегмента глаза методом  бокового освещения | 1 | 13 |
| А02.26.002 | Исследование сред глаза  в проходящем свете | 1 | 13 |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия | 1 | 2 |
| А02.26.004 | Визометрия | 1 | 13 |
| А02.26.005 | Периметрия | 0,1 | 1 |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза | 0,25 | 2 |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 1 | 13 |
| А03.26.002 | Гониоскопия | 0,1 | 2 |
| А04.26.001 | Ультразвуковое  исследование глазного  яблока | 0,25 | 2 |
| А05.26.001 | Регистрация  электроретинограммы | 0,2 | 1 |
| А05.26.002 | Регистрация зрительных  вызванных потенциалов  коры головного мозга | 0,01 | 1 |
| А05.26.003 | Регистрация  чувствительности и  лабильности зрительного  анализатора | 0,2 | 1 |
| А05.26.004 | Расшифровка, описание и  интерпретация данных  электрофизиологических  исследований  зрительного анализатора | 0,2 | 1 |
| А11.02.002 | Внутримышечное введение  лекарств | 0,5 | 13 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных средств | 0,5 | 7 |
| А11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 1 |
| А11.26.011 | Пара- и ретробульбарные  инъекции | 0,4 | 7 |
| А11.26.016 | Субконъюнктивальные  инъекции | 1 | 7 |
| А14.31.003 | Транспортировка  тяжелобольного внутри  учреждения | 1 | 2 |
| А15.26.001 | Перевязки при операциях  на органе зрения | 1 | 13 |
| А15.26.002 | Наложение монокулярной  и бинокулярной повязки  (наклейки, занавески)  на глазницу | 1 | 13 |
| А16.26.038 | Рассечение симблефарона | 0,1 | 1 |
| А16.26.041 | Пластика  конъюнктивальной  полости | 0,1 | 1 |
| А16.26.042 | Трансплантация  слизистой оболочки  ротовой полости в  конъюнктивальную  полость | 0,1 | 1 |
| А16.26.049 | Кератопластика  (трансплантация  роговицы) | 0,97 | 1 |
| А16.26.050 | Кератопротезирование | 0,03 | 1 |
| А16.26.070 | Трабекулоэктомия  (синустрабекулоэктомия) | 0,15 | 1 |
| А16.26.073 | Склерэктомия,  трепанация склеры | 0,1 | 1 |
| А16.26.087 | Замещение стекловидного  тела | 0,1 | 1 |
| А16.26.089 | Витреоэктомия | 0,05 | 1 |
| А16.26.090 | Витреошвартэктомия | 0,05 | 1 |
| А16.26.094 | Имплантация  интраокулярной линзы | 0,09 | 1 |
| А16.26.093 | Факоэмульсификация,  факофрагментация,  факоаспирация | 0,02 | 1 |
| А16.26.092 | Экстракция хрусталика | 0,08 | 1 |
| А16.26.107 | Глубокая склерэктомия | 0,15 | 1 |
| А16.26.110 | Тампонада витреальной  полости  (перфторорганическим  или иным  высокомолекулярным  соединением) | 0,03 | 1 |
| A16.26.lll | Эндовитреальная замена  перфторорганического  соединения на силикон | 0,03 | 1 |
| А16.26.112 | Удаление силикона из  витреальной полости | 0,01 | 1 |
| А22.26.017 | Эндолазеркоагуляция | 0,02 | 1 |
| А17.26.001 | Электрофорез  лекарственных  препаратов при болезнях  органа зрения | 0,01 | 13 |
| А23.26.001 | Подбор очковой  коррекции | 0,7 | 1 |
| А25.26.001 | Назначение  лекарственной терапии  при заболеваниях  органов зрения | 1 | 14 |
| А25.26.002 | Назначение диетической  терапии при  заболеваниях органов  зрения | 1 | 14 |
| А25.26.003 | Назначение лечебно-  оздоровительного режима  при заболеваниях  органов зрения | 1 | 14 |
| А02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 2 |
| А02.03.005 | Измерение роста | 1 | 2 |
| А02.07.001 | Осмотр полости рта с  использованием  дополнительных  источников света и  зеркал | 1 | 1 |
| А02.08.001 | Осмотр верхних  дыхательных путей с  использованием  дополнительных  источников света,  шпателя и зеркал | 1 | 1 |
| А02.09.001 | Измерение частоты  дыхания | 1 | 2 |
| А02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 2 |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 2,5 |
| А02.12.002 | Измерение артериального  давления на  периферических артериях | 1 | 2,5 |
| А02.25.001 | Исследование органов  слуха с помощью  камертона | 1 | 1 |
| А02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 2 |
| А03.08.001 | Ларингоскопия | 1 | 1 |
| А03.08.002 | Фарингоскопия | 1 | 1 |
| А03.25.001 | Отоскопия | 1 | 1 |
| А05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.10.003 | Прикроватное  непрерывное  мониторирование  электрокардиографичес-  ких данных | 0,5 | 1 |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и  интерпретация  электрокардиографичес-  ких данных | 1 | 1 |
| А06.09.001 | Рентгеноскопия легких | 1 | 1 |
| А08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.004 | Исследование уровня  лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.005 | Исследование уровня  тромбоцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов  в крови (подсчет  формулы 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 |
| А09.05.003 | Исследование уровня  общего гемоглобина в  крови | 1 | 1 |
| А09.05.010 | Исследование уровня  общего белка в крови | 1 | 1 |
| А09.05.011 | Исследование уровня  альбумина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.017 | Исследование уровня  мочевины в крови | 1 | 1 |
| А09.05.020 | Исследование уровня  креатинина в крови | 1 | 1 |
| А09.05.021 | Исследование уровня  общего билирубина в  крови | 1 | 1 |
| А09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы в крови | 1 | 1 |
| А09.05.037 | Исследование рН крови | 0,5 | 1 |
| А09.05.041 | Исследование уровня  аспартат-трансаминазы в  крови | 1 | 1 |
| А09.05.042 | Исследование уровня  аланин-трансаминазы в  крови | 1 | 1 |
| А09.28.001 | Исследование осадка  мочи | 1 | 1 |
| А09.28.003 | Определение белка в  моче | 1 | 1 |
| А09.28.011 | Исследование уровня  глюкозы 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 |
| А12.05.001 | Исследование оседания  эритроцитов | 1 | 1 |
| А12.05.005 | Определение основных  групп крови (А, В, 0) | 1 | 1 |
| А12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 1 | 1 |
| А26.06.082 | Определение антител к  Treponema pallidum | 1 | 1 |
| А26.06.036 | Определение антигена  HBsAg Hepatitis В virus | 1 | 1 |
| А26.06.041 | Определение антител  класса М, G (IgM, IgG)  к Hepatitis С virus | 1 | 1 |
| А26.06.048 | Определение антител  класса М, G (IgM, IgG)  к Human  immunodeficiency virus  HIV 1 | 1 | 1 |
| А26.06.049 | Определение антител  класса М, G (IgM, IgG)  к Human  immunodeficiency virus  HIV 2 | 1 | 1 |
| А12.05.026 | Исследование уровня  кислорода крови | 0,5 | 1 |
| А12.05.033 | Исследование уровня  углекислого газа в  крови | 0,5 | 1 |
| А13.31.001 | Обучение самоуходу | 1 | 1 |
| А14.19.002 | Постановка  очистительной клизмы | 1 | 1 |
| В01.003.01 | Осмотр (консультация)  врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| В01.003.04 | Анестезиологическое  пособие (включая раннее  послеоперационное  ведение) | 1 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера-  певтическая  группа | АТХ  группа  [<\*>](#P736) | Международное  непатентованное  наименование | Частота  назначения | ОДД  [<\*\*>](#P737) | ЭКД  [<\*\*\*>](#P738) |
| Анестетики, миорелаксанты | | | 1 |  |  |
|  | Средства для наркоза | | 0,7 |  |  |
|  | Пропофол | 1 | 200 мг | 200 мг |
| Местные анестетики | | 1 |  |  |
|  | Лидокаин | 1 | 160 мг | 160 мг |
| Прокаин | 1 | 125 мг | 125 мг |
| Миорелаксанты | | 1 |  |  |
|  | Суксаметония  хлорид | 0,5 | 100 мг | 100 мг |
| Пипекурония  бромид | 1 | 8 мг | 8 мг |
| Анальгетики, нестероидные  противовоспалительные препараты,  средства для лечения ревматических  заболеваний и подагры | | | 1 |  |  |
|  | Наркотические  анальгетики | | 1 |  |  |
|  | Фентанил | 1 | 0,4 мг | 0,4 мг |
| Тримеперидин | 1 | 20 мг | 20 мг |
| Ненаркотические  анальгетики и  нестероидные  противовоспалительные  средства | | 1 |  |  |
|  | Кеторолак | 1 | 30 мг | 30 мг |
| Диклофенак  натрия | 0,2 | 0,5 мг | 7 мг |
| Средства, применяемые для лечения  аллергических реакций | | | 1 |  |  |
|  | Антигистаминные  средства | | 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 | 1 | 60 мг | 60 мг |
| Мидазолам | 0,5 | 5 мг | 5 мг |
| Дроперидол | 1 | 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 | 17,5 мг |
| Гентамицин | 0,05 | 1,67 мг | 23,38 мг |
| Тобрамицин | 0,05 | 1,67 мг | 23,38 мг |
| Ципрофлоксацин | 0,05 | 1,67 мг | 23,38 мг |
| Цефтриаксон | 0,02 | 1 г | 14 г |
| Сульфацетамид | 1 | 100 мг | 1400 мг |
| Противовирусные  средства | | 0,05 |  |  |
|  | Ацикловир | 1 | 800 мг | 8 г |
| Средства, влияющие на кровь | | | 1 |  |  |
|  | Растворы и  плазмозаменители | | 1 |  |  |
|  | Декстроза | 1 | 25 г | 25 г |
| Средства, влияющие на  систему свертывания  крови | | 1 |  |  |
|  | Аминокапроновая  кислота | 1 | 5 г | 5 г |
| Этамзилат | 1 | 500 мг | 7 г |
| Средства, влияющие на сердечно-  сосудистую систему | | | 0,9 |  |  |
|  | Вазопрессорные  средства | | 1 |  |  |
|  | Фенилэфрин | 1 | 50 мг | 500 мг |
| Средства для лечения заболеваний  желудочно-кишечного тракта | | | 0,3 |  |  |
|  | Спазмолитические  средства | | 1 |  |  |
|  | Атропин | 0,5 | 5 мг | 70 мг |
| Тропикамид | 0,5 | 5 мг | 70 мг |
| Антиферменты | | 0,3 |  |  |
|  | Апротинин | 1 | 100000  КИЕ | 100000  КИЕ |
| Гормоны и средства, влияющие на  эндокринную систему | | | 1 |  |  |
|  | Неполовые гормоны,  синтетические  субстанции и  антигормоны | | 1 |  |  |
|  | Дексаметазон | 0,95 | 0,5 мг | 7 мг |
| Гидрокортизон | 0,05 | 2,5 мг | 35 мг |
| Средства для лечения заболеваний  почек и мочевыводящих путей | | | 0,1 |  |  |
|  | Диуретики | | 1 |  |  |
|  | Ацетазоламид | 1 | 0,5 | 3,0 |
| Средства для лечения  офтальмологических заболеваний, не  обозначенные в других рубриках | | | 0,1 |  |  |
|  | Миотические средства и  средства для лечения  глаукомы | | 1 |  |  |
|  | Тимолол малеат | 0,7 | 1,25 мг | 17,5 мг |
| Пилокарпин | 0,1 | 5 мг | 70 мг |
| Бетаксолол | 0,05 | 1,25 мг | 17,5 мг |
| Бринзоламид | 0,05 | 5 мг | 70 мг |
| Дорзоламид | 0,1 | 10 мг | 140 мг |
| Средства для лечения  офтальмологических заболеваний, не  обозначенные в других рубриках | | | 0,4 |  |  |
|  | Стимуляторы  регенерации и  ретинопротекторы | | 1 |  |  |
|  | Карбомер | 1 | 1,25 мг | 21,2 мг |
| Растворы, электролиты, средства  коррекции кислотного равновесия,  средства питания | | | 1 |  |  |
|  | Электролиты, средства  коррекции кислотного  равновесия | | 1 |  |  |
|  | Натрия хлорид | 1 | 9 г | 9 г |
| Кальция хлорид | 0,1 | 1 г | 1 г |
| Калия и магния  аспарагинат | 1 | 500 мг | 2 г |
| Витамины и минералы | | | 0,5 |  |  |
|  | Витамины | | 1 |  |  |
|  | Аскорбиновая  кислота | 1 | 0,05 мг | 0,7 мг |

Импланты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| Интраокулярная линза жесткая | 0,08 | 1 |
| Интраокулярная линза эластичная | 0,01 | 1 |
| Контактная лечебная линза | 0,9 | 1 |
| Кератопротез | 0,03 | 1 |
| Дренаж для антиглаукоматозных  операций | 0,25 | 1 |
| Иридо-хрусталиковая диафрагма | 0,005 | 1 |
| Силиконовое масло для замещения  стекловидного тела | 0,07 | 1 |
| Перфторорганическое соединение | 0,03 | 1 |
| Перфторциклобутан | 0,03 | 1 |

Транспланты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| Консервированный/свежий биопрепарат  роговицы человека для сквозной  кератопластики | 0,97 | 1 |
| Амнион силиковысушенный | 0,01 | 1 |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.