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

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 6 сентября 2005 г. N 549

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

БОЛЬНЫМ С ГЛАУКОМОЙ

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](#P27) медицинской помощи больным с глаукомой (Приложение).

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать [стандарт](#P27) медицинской помощи больным с глаукомой при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра

В.И.СТАРОДУБОВ

Приложение

к Приказу Министерства

здравоохранения и социального

развития Российской Федерации

от 6 сентября 2005 г. N 549

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ГЛАУКОМОЙ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: глаукома

Код по МКБ-10: Н40

Фаза: с умеренно повышенным или высоким внутриглазным давлением

Стадия: начальная, развитая, далеко зашедшая

Осложнение: без осложнений или осложненная катарактой

Условие оказания: стационарная помощь, хирургическое отделение

1.1. ДИАГНОСТИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- 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 проходящемсвете  | 1  | 1  |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия  | 1  | 1  |
| А02.26.004 | Визометрия  | 1  | 1  |
| А02.26.005 | Периметрия  | 1  | 1  |
| А02.26.006 | Кампиметрия  | 1  | 1  |
| А02.26.013 | Определение рефракции с помощью набора пробных линз  | 0,9  | 1  |
| А02.26.014 | Скиаскопия  | 0,25  | 1  |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза  | 1  | 1  |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза  | 1  | 1  |
| А03.26.002 | Гониоскопия  | 1  | 1  |
| А03.26.007 | Лазерная ретинометрия  | 0,2  | 1  |
| А03.26.008 | Рефрактометрия  | 1  | 1  |
| А03.26.009 | Офтальмометрия  | 1  | 1  |
| А03.26.012 | Исследование заднего эпителия роговицы (ЗЭР)  | 0,05  | 1  |
| А03.26.015 | Тонография  | 1  | 1  |
| А03.26.020 | Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора  | 0,3  | 1  |
| А03.26.021 | Компьютерная периметрия  | 0,7  | 1  |
| А03.26.001 | Ультразвуковое исследование глазногояблока  | 0,15  | 1  |
| А03.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза  | 1  | 1  |
| А05.26.001 | Регистрация электроретинограммы  | 0,5  | 1  |
| А05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга  | 0,05  | 1  |
| А05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора  | 1  | 1  |
| А05.26.004 | Расшифровка, описание и интерпрета- ция данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора | 1  | 1  |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 11 ДНЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  | Частота предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз  | 1  | 13  |
| 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 проходящемсвете  | 1  | 13  |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия  | 1  | 13  |
| А02.26.004 | Визометрия  | 1  | 13  |
| А02.26.005 | Периметрия  | 1  | 1  |
| А02.26.006 | Кампиметрия  | 0,1  | 1  |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза  | 1  | 7  |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза  | 1  | 10  |
| А03.26.002 | Гониоскопия  | 1  | 3  |
| А03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна  | 0,6  | 1  |
| А03.26.020 | Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора  | 0,3  | 1  |
| А03.26.021 | Компьютерная периметрия  | 0,2  | 1  |
| А04.26.001 | Ультразвуковое исследование глазногояблока  | 0,1  | 2  |
| А05.26.001 | Регистрация электроретинограммы  | 0,01  | 1  |
| А05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга  | 0,01  | 1  |
| А05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора  | 0,01  | 1  |
| А05.26.004 | Расшифровка, описание и интерпрета- ция данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора | 0,01  | 1  |
| А11.02.002 | Внутримышечное введение лекарств  | 1  | 10  |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца  | 1  | 1  |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены  | 1  | 1  |
| А11.26.011 | Пара- и ретробульбарные инъекции  | 1  | 10  |
| А11.26.013 | Ретробульбарная катетеризация  | 1  | 1  |
| А11.26.014 | Ирригационная терапия (введение лекарственных веществ через ретробульбарный катетер)  | 1  | 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  |
| А16.26.060 | Иридэктомия  | 0,05  | 1  |
| А16.26.063 | Иридоциклоретракция  | 0,05  | 1  |
| А16.26.070 | Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия)  | 0,4  | 1  |
| А16.26.073 | Склерэктомия, трепанация склеры  | 0,1  | 1  |
| А16.26.089 | Витреоэктомия  | 0,001  | 1  |
| А16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы  | 0,34  | 1  |
| А16.26.093 | Факоэмульсификация, факофрагмента- ция, факоаспирация  | 0,25  | 1  |
| А16.26.092 | Экстракция хрусталика  | 0,1  | 1  |
| А16.26.107 | Глубокая склерэктомия  | 0,3  | 1  |
| А16.26.109 | Прочие проникающие антиглаукоматозные операции  | 0,1  | 1  |
| А16.26.114 | Непроникающая глубокая склерэктомия  | 0,1  | 1  |
| А16.26.116 | Пластика фильтрационной подушечки  | 0,03  | 1  |
| А16.26.117 | Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушечки  | 0,03  | 1  |
| А17.26.001 | Электрофорез лекарственных препара- тов при болезнях органа зрения  | 0,001  | 10  |
| А17.26.003 | Электростимуляция зрительного нерва  | 0,5  | 10  |
| А17.26.002 | Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения  | 0,4  | 10  |
| А20.26.006 | Криопексия оболочек глаза, конъюнктивы, кожи век  | 0,2  | 1  |
| А22.26.005 | Лазерная иридэктомия  | 0,2  | 1  |
| А22.26.018 | Лазерная транссклеральная циклокоагуляция  | 0,001  | 1  |
| А22.26.019 | Лазерная гониодесцеметопунктура  | 0,04  | 1  |
| А22.26.020 | Лазерный синехиолизис  | 0,05  | 1  |
| А23.26.001 | Подбор очковой коррекции  | 1  | 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  |
| В01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включаяраннее послеоперационное ведение)  | 1  | 1  |
| В01.028.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога первичный  | 1  | 1  |
| В01.047.01 | Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный  | 1  | 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 предоперацион-ный для планового больного  | 1  | 1  |
| В03.003.03 | Комплекс исследований при проведенииискусственной 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- тическая группа  |  АТХ группа[<\*>](#P471) |  Международное  непатентованное  наименование  | Частотаназна- чения  |  ОДД [<\*\*>](#P472) |  ЭКД [<\*\*\*>](#P473) |
| Анестетики, миорелаксанты  | 1  |  |  |
|  | Средства для наркоза  | 0,02  |  |  |
|  | Пропофол  | 1  | 200 мг  | 200 мг  |
| Местные анестетики  | 1  |  |  |
|  | Лидокаин  | 1  | 160 мг  | 160 мг  |
| Прокаин  | 1  | 125 мг  | 125 мг  |
| Миорелаксанты  | 0,02  |  |  |
|  | Суксаметония хлорид  | 0,5  | 100 мг  | 100 мг  |
| Пипекурония бромид  | 0,5  | 8 мг  | 8 мг  |
| Анальгетики, нестероидные противовоспа- лительные препараты, средства для лече- ния 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 противовоспали- тельные 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  |  |  |
|  | Седативные и анксиолитические средства, средства для леченияпсихотических расстройств  | 1  |  |  |
|  | Диазепам  | 0,5  | 60 мг  | 60 мг  |
| Мидазолам  | 0,5  | 5 мг  | 5 мг  |
| Прочие средства  | 0,85  |  |  |
|  | Флумазенил  | 0,2  | 1 мг  | 1 мг  |
| Пирацетам  | 0,8  | 5 г  | 50 г  |
| Средства для профилактики и лечения инфекций  | 1  |  |  |
|  | Антибактериальные средства  | 1  |  |  |
|  | Хлорамфеникол  | 0,6  | 1,25 мг | 13,8 мг |
| Гентамицин  | 0,1  | 1,67 мг | 18,4 мг |
| Тобрамицин  | 0,1  | 1,67 мг | 18,4 мг |
| Ципрофлоксацин  | 0,1  | 1,67 мг | 18,4 мг |
| Цефтриаксон  | 0,1  | 1 г  | 5 г  |
| Сульфацетамид  | 1  | 100 мг  | 1100 мг |
| Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства  | 0,1  |  |  |
|  | Цитостатические средства  | 1  |  |  |
|  | Фторурацил  | 1  | 7,5 мг  | 45 мг  |
| Средства, влияющие на кровь  | 1  |  |  |
|  | Средства, влияющие на систему свертывания крови  | 1  |  |  |
|  | Этамзилат  | 1  | 500 мг  | 4 г  |
| Средства, влияющие на сердечно- сосудистую систему  | 0,15  |  |  |
|  | Вазопрессорные средства  | 1  |  |  |
|  | Фенилэфрин  | 1  | 50 мг  | 50 мг  |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта  | 1  |  |  |
|  | Антиферменты  | 1  |  |  |
|  | Апротинин  | 1  | 100000 КИЕ  | 100000 КИЕ  |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему  | 1  |  |  |
|  | Неполовые гормоны, синтетичес-кие субстанции и антигормоны  | 1  |  |  |
|  | Дексаметазон  | 0,95  | 0,5 мг  | 5,5 мг  |
| Гидрокортизон  | 0,05  | 2,5 мг  | 12,5 мг |
| Средства для лечения офтальмологических заболеваний, не обозначенные в других рубриках  | 1  |  |  |
|  | Миотические средства и средства для лечения глаукомы  | 1  |  |  |
|  | Тимолол  | 0,7  | 1,25 мг | 5 мг  |
| Пилокарпин  | 0,05  | 5 мг  | 20 мг  |
| Бетаксолол  | 0,05  | 1,25 мг | 5 мг  |
| Латанопрост  | 0,05  | 0,01 мг | 0,04 мг |
| Травопрост  | 0,05  | 0,01 мг | 0,04 мг |
| Бринзоламид  | 0,05  | 5 мг  | 20 мг  |
| Дорзоламид  | 0,05  | 10 мг  | 40 мг  |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей  | 0,3  |  |  |
|  | Диуретики  | 1  |  |  |
|  | Ацетазоламид  | 1  | 0,5 мг  | 2 г  |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания  | 1  |  |  |
|  | Электролиты, средства коррек- ции кислотного равновесия  | 1  |  |  |
|  | Натрия хлорид  | 1  | 9 г  | 9 г  |
| Кальция хлорид  | 1  | 1 г  | 1 г  |
| Витамины и минералы  | 0,5  |  |  |
|  | Витамины  | 1  |  |  |
|  | Аскорбиновая кислота  | 0,5  | 0,15 г  | 1,65 г  |
| Пиридоксин  | 0,5  | 0,05 г  | 0,5 г  |
| Тиамина  | 0,5  | 0,025 г | 0,25 г  |
| Токоферола  | 0,5  | 0,15 г  | 1,65 г  |
| Тиоктовая кислота  | 0,5  | 1,2 г  | 13,2 г  |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

ИМПЛАНТАТЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование  |  Частота предоставления |  Среднее количество |
| Интраокулярная линза жесткая  | 0,06  | 1  |
| Интраокулярная линза эластичная  | 0,28  | 1  |
| Дренаж для антиглаукоматозных операций | 0,3  | 1  |