Зарегистрировано в Минюсте России 12 марта 2013 г. N 27627

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1483н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРОМ ПРИСТУПЕ**

**ЗАКРЫТОУГОЛЬНОЙ ГЛАУКОМЫ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=0E192052F979C207526F9FC52E6854AD716314CFFD4C60FA375E3B90373BAFDBC13135793DCEFF2C5E6FF) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить [стандарт](#Par28) первичной медико-санитарной помощи при остром приступе закрытоугольной глаукомы согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1483н

**СТАНДАРТ**

**ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРОМ ПРИСТУПЕ**

**ЗАКРЫТОУГОЛЬНОЙ ГЛАУКОМЫ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: с умеренно повышенным или высоким внутриглазным давлением

Стадия: любая

Осложнения: острый приступ глаукомы; подострый приступ глаукомы; затянувшийся приступ глаукомы

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=0E192052F979C207526F9EC13D6854AD716E14C7F61937F8660B355965F) [<\*>](#Par439)

Нозологические единицы

H40.2 Первичная закрытоугольная глаукома

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления [<1>](#Par68) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога  первичный | 1 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта первичный | 0,8 | 1 |

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

<1> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A03.26.002 | Гониоскопия | 0,5 | 1 |
| A03.26.018 | Биомикроскопия  глазного дна | 0,01 | 1 |
| A04.26.001 | Ультразвуковое  исследование  переднего отрезка  глаза | 0,1 | 1 |
| A04.26.004 | Ультразвуковая  биометрия глаза | 0,05 | 1 |

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.029.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога повторный | 0,8 | 4 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним  (начальным) профессиональным образованием | | | |
| Код медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A02.26.015 | Тонометрия глаза | 0,2 | 4 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных  препаратов | 0,01 | 2 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных  препаратов | 0,01 | 1 |
| A12.26.003 | Суточная тонометрия  глаза | 0,1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A03.26.002 | Гониоскопия | 0,1 | 1 |
| A03.26.015 | Тонография | 0,1 | 1 |
| A03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна | 0,01 | 1 |
| A04.26.001 | Ультразвуковое  исследование переднего  отрезка глаза | 0,01 | 1 |
| A04.26.002 | Ультразвуковое  исследование глазного  яблока | 0,1 | 1 |
| A05.26.001 | Регистрация  электроретинограммы | 0,001 | 1 |
| A05.26.002 | Регистрация зрительных  вызванных потенциалов  коры головного мозга | 0,001 | 1 |
| A05.26.003 | Регистрация  чувствительности и  лабильности зрительного анализатора | 0,001 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения,  требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения | | | |
| Код медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A11.26.011 | Пара- и ретробульбарные инъекции | 0,3 | 1 |
| A22.26.005 | Лазерная иридэктомия | 0,5 | 1 |
| B01.003.004.001 | Местная анестезия | 0,3 | 1 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код | Анатомо-   терапевтическо-   химическая   классификация | Наименование   лекарственного   препарата [<\*\*>](#Par440) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par441) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par442) |
| A01AB | Противомикробные  препараты и  антисептики для  местного лечения  заболеваний полости  рта |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Неомицин |  | г | 1 | 5 |
| B05BC | Растворы с  осмодиуретическим  действием |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Маннитол |  | г | 70 | 70 |
| C01BB | Антиаритмические  препараты, класс IB |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 20 | 100 |
| D02AX | Другие препараты со  смягчающим и защитным действием |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Глицерол |  | мг | 105 | 105 |
| D07AA | Глюкокортикоиды с  низкой активностью  (группа I) |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон |  | мг | 5 | 25 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон |  | мг | 8 | 8 |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 20 | 100 |
|  |  | Триамцинолон |  | мг | 40 | 40 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го  поколения |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Цефоперазон |  | г | 2 | 10 |
|  |  | Цефоперазон +  [Сульбактам] |  | г | 4 | 20 |
|  |  | Цефотаксим |  | г | 2 | 10 |
|  |  | Цефтазидим |  | г | 4 | 20 |
|  |  | Цефтриаксон |  | г | 2 | 10 |
| J01GB | Другие аминогликозиды |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Амикацин |  | г | 1 | 5 |
|  |  | Канамицин |  | г | 1 | 5 |
|  |  | Нетилмицин |  | мг | 400 | 2000 |
|  |  | Тобрамицин |  | мг | 240 | 1200 |
| J01MA | Фторхинолоны |  | 0,35 |  |  |  |
|  |  | Гатифлоксацин |  | мг | 0,6 | 6 |
|  |  | Левофлоксацин |  | мг | 500 | 2500 |
|  |  | Ломефлоксацин |  | мг | 400 | 2000 |
|  |  | Офлоксацин |  | мг | 400 | 2000 |
|  |  | Пефлоксацин |  | мг | 800 | 4000 |
|  |  | Ципрофлоксацин |  | мг | 750 | 3750 |
| M01AB | Производные уксусной  кислоты и родственные соединения |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 75 | 225 |
|  |  | Индометацин |  | мг | 75 | 375 |
|  |  | Кеторолак |  | мг | 0,8 | 8 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 30 | 90 |
|  |  | Лоразепам |  | мг | 2 | 6 |
|  |  | Медазепам |  | мг | 20 | 60 |
|  |  | Оксазепам |  | мг | 10 | 30 |
| N05CD | Производные  бензодиазепина |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Мидазолам |  | мг | 05 | 15 |
| S01AA | Антибиотики |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Тобрамицин |  | мг | 0,9 | 9 |
|  |  | Фузидовая кислота |  | мг | 2,5 | 25 |
|  |  | Хлорамфеникол |  | мг | 0,75 | 7,5 |
| S01AX | Другие  противомикробные  препараты |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Бензилдиметилмиристо- иламинопропиламмоний |  | мг | 0,04 | 0,4 |
|  |  | Левофлоксацин |  | мг | 1,5 | 15 |
|  |  | Ломефлоксацин |  | мг | 0,9 | 9 |
|  |  | Норфлоксацин |  | мг | 0,9 | 9 |
|  |  | Пиклоксидин |  | мг | 0,15 | 1,5 |
|  |  | Ципрофлоксацин |  | мг | 0,9 | 9 |
|  |  | Офтальмол |  | мл | 0,3 | 3 |
| S01BA | Кортикостероиды |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 0,3 | 3 |
|  |  | Десонид |  | мг | 0,75 | 7,5 |
| S01BC | Нестероидные  противовоспалительные препараты |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 0,3 | 3 |
|  |  | Индометацин |  | мг | 0,3 | 3 |
| S01CA | Кортикостероиды в  комбинации с  противомикробными  средствами |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Гентамицин +  Дексаметазон |  | мл | 0,3 | 3 |
|  |  | Дексаметазон +  Тобрамицин |  | мл | 0,3 | 3 |
| S01EA | Симпатомиметики для  лечения глаукомы |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Бримонидин |  | мг | 0,3 | 109,5 |
| S01EB | Парасимпатомиметики |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Пилокарпин |  | мг | 3 | 1095 |
|  |  | Пилокарпин +  [Метилцеллюлоза] |  | мг | 3 | 1095 |
|  |  | Пилокарпин + Тимолол |  | мл | 0,2 | 73 |
| S01EC | Ингибиторы  карбоангидразы |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Ацетазоламид |  | г | 0,5 | 0,75 |
|  |  | Бринзоламид |  | мг | 2 | 730 |
|  |  | Дорзоламид |  | мг | 4 | 1460 |
| S01ED | Бета-адреноблокаторы |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Бетаксолол |  | мг | 1 | 365 |
|  |  | Биматопрост + Тимолол |  | мл | 0,1 | 36,5 |
|  |  | Бримонидин + Тимолол |  | мл | 0,2 | 73 |
|  |  | Бринзоламид + Тимолол |  | мл | 0,2 | 73 |
|  |  | Латанопрост + Тимолол |  | мл | 0,1 | 36,5 |
|  |  | Тимолол |  | мг | 1 | 365 |
| S01EE | Аналоги  простагландинов |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Биматопрост |  | мг | 0,03 | 10,95 |
|  |  | Латанопрост |  | мг | 0,005 | 1,825 |
|  |  | Травопрост |  | мкг | 0,04 | 14,6 |
| S01EX | Другие  противоглаукомные  препараты |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Бутиламиногидрокси-  пропоксифеноксиметил  метилоксадиазол |  | мг | 2 | 730 |
|  |  | Бутиламиногидрокси-  пропоксифеноксиметил  метилоксадиазол +  Клонидин |  | мл | 0,2 | 73 |
|  |  | Дорзоламид + Тимолол |  | мл | 0,2 | 73 |
| S01HA | Местные анестетики |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 4 | 48 |
|  |  | Оксибупрокаин |  | мг | 2,8 | 28 |
|  |  | Проксиметакаин |  | мг | 3,5 | 35 |
|  |  | Тетракаин |  | мг | 2 | 20 |
| S01KA | Вязкоупругие вещества |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Гипромеллоза |  | мг | 0,9 | 328,5 |
| S01XA | Другие препараты,  применяемые в  офтальмологии |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Бензалкония хлорид +  Гипромеллоза |  | мл | 0,2 | 73 |
|  |  | Борная кислота +  Цинка сульфат |  | мл | 0,2 | 20 |
|  |  | Гипромеллоза +  Декстран |  | мл | 0,2 | 73 |
|  |  | Декспантенол |  | мг | 50 | 500 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=0E192052F979C207526F9EC13D6854AD716E14C7F61937F8660B355965F) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<\*\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> Средняя курсовая доза.

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии ([часть 5 статьи 37](consultantplus://offline/ref=0E192052F979C207526F9FC52E6854AD716314CFFD4C60FA375E3B90373BAFDBC13135793DCEF8245E65F) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=0E192052F979C207526F9FC52E6854AD71631BC5FD4A60FA375E3B9037536BF) от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в [Перечень](consultantplus://offline/ref=0E192052F979C207526F9FC52E6854AD71651FC4FF4A60FA375E3B90373BAFDBC13135793E5C66F) лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 N 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 N 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 N 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 N 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).