

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 25 февраля 2022 г. N 116н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при глаукоме первичной закрытоугольной (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37](#) 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; Российская газета, 2022, N 2) и [подпунктом 5.2.18](#) Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3526), приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при глаукоме первичной закрытоугольной (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно [приложению](#).

2. Признать утратившими силу:

[приказ](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1412н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром приступе закрытоугольной глаукомы" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 мая 2013 г., регистрационный N 28457);

[приказ](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1483н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при остром приступе закрытоугольной глаукомы" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2013 г., регистрационный N 27627).

Министр

М.А. Мурашко

Зарегистрировано в Минюсте РФ 4 апреля 2022 г.  
Регистрационный N 68044

**Приложение**  
**к приказу Министерства здравоохранения**  
**Российской Федерации**  
**от 25 февраля 2022 г. N 116н**

**Стандарт**  
**медицинской помощи взрослым при глаукоме первичной закрытоугольной**  
**(диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная, плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):

[H40.2](#) Первичная закрытоугольная глаукома

**1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния**

| 1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста |   |  |   |
|---|---|--|---|
| Код медицинской услуги                              | Наименование медицинской услуги                           | Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup> | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.029.001   | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,05   | 1   |

| 1.2. Инструментальные методы исследования |  |   |   |
|---|--|---|---|
| Код медицинской услуги                    | Наименование медицинской услуги                                      | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A02.26.003                                | Офтальмоскопия   | 0,025   | 1   |
| A02.26.015                                | Офтальмотонометрия   | 0,05  | 1   |
| A03.26.002                                | Гониоскопия  | 0,05  | 1   |
| A03.26.008                                | Рефрактометрия   | 0,05  | 1   |
| A03.26.011.001                            | Ультразвуковая кератопахиметрия                                      | 0,0013  | 1   |
| A03.26.018                                | Биомикроскопия глазного дна  | 0,025   | 1   |
| A03.26.019                                | Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора | 0,0013  | 1   |
| A03.26.020                                | Компьютерная периметрия  | 0,05  | 1   |
| A04.26.004                                | Ультразвуковая биометрия глаза                                       | 0,0013  | 1   |
| A04.26.007                                | Ультразвуковое сканирование переднего отдела глаза                   | 0,0005  | 1   |

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

| 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Код медицинской услуги   | Наименование медицинской услуги   | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| V01.029.001  | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный   | 0,14  | 1   |
| V01.029.002  | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный   | 0,19  | 1   |
| V01.029.005  | Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,071   | 6   |
| V04.029.001  | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога  | 1   | 3   |

| 2.2. Инструментальные методы исследования |                                 |             |             |
|---|---------------------------------|-------------|-------------|
| Код медицинской услуги                    | Наименование медицинской услуги | Усредненный | Усредненный |

| услуги         |  | показатель частоты предоставления | показатель кратности применения |
|----------------|--|-----------------------------------|---------------------------------|
| A02.26.003     | Офтальмоскопия   | 1                                 | 2                               |
| A02.26.015     | Офтальмотонометрия   | 1                                 | 3                               |
| A03.26.002     | Гониоскопия  | 0,68                              | 1                               |
| A03.26.008     | Рефрактометрия   | 0,093                             | 1                               |
| A03.26.011.001 | Ультразвуковая кератопахиметрия                                      | 0,024                             | 1                               |
| A03.26.018     | Биомикроскопия глазного дна  | 0,099                             | 1                               |
| A03.26.019     | Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора | 0,024                             | 1                               |
| A03.26.020     | Компьютерная периметрия  | 0,85                              | 2                               |
| A04.26.004     | Ультразвуковая биометрия глаза                                       | 0,024                             | 1                               |
| A04.26.007     | Ультразвуковое сканирование переднего отдела глаза                   | 0,0095                            | 1                               |
| A12.26.003     | Суточная тонометрия глаза  | 0,048                             | 1                               |

| 2.3. 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 |
| A16.26.060  | Иридэктомия  | 0,0025  | 1   |
| A16.26.070  | Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия)                                     | 0,02  | 1   |
| A16.26.089  | Витреозэктомия   | 0,005   | 1   |
| A16.26.092  | Экстракция хрусталика  | 0,0023  | 1   |
| A16.26.093  | Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | 0,02  | 1   |
| A16.26.130  | Имплантация дренажа антиглаукоматозного                                      | 0,005   | 1   |
| A22.26.005  | Лазерная иридэктомия   | 0,091   | 1   |
| A22.26.018  | Лазерная транссклеральная циклокоагуляция                                    | 0,007   | 1   |
| A22.26.023  | Лазерная трабекулопластика   | 0,003   | 1   |

|            |                                     |        |   |
|------------|-------------------------------------|--------|---|
| A24.26.005 | Криоциклодеструкция цилиарного тела | 0,0025 | 1 |
|------------|-------------------------------------|--------|---|

| 2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |  |   |   |
|--|--|---|---|
| Код медицинской услуги   | Наименование медицинской услуги            | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A16.26.120   | Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушечки | 0,005   | 1   |
| A21.26.002   | Массаж глазного яблока                     | 0,01  | 1   |
| A23.26.001   | Подбор очковой коррекции зрения            | 0,015   | 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 <sup>3</sup> | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД <sup>4</sup> | СКД <sup>5</sup> |
|-------|---|--|---|-------------------|------------------|------------------|
| B05BC | Растворы с осмодиуретическим действием          |  |   |                   |                  |                  |
|       |   | Маннитол   | 0,00085                                       | г                 | 140              | 420              |
| H02AB | Глюкокортикоиды                                 |  |   |                   |                  |                  |
|       |   | Дексаметазон                                       | 0,038   | мг                | 4                | 16               |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го поколения                    |  |   |                   |                  |                  |
|       |   | Цефотаксим   | 0,0002  | г                 | 2                | 14               |
|       |   | Цефтриаксон  | 0,0002  | г                 | 2                | 14               |
| J01GB | Другие аминогликозиды                           |  |   |                   |                  |                  |
|       |   | Амикацин   | 0,0002  | г                 | 1                | 7                |
|       |   | Гентамицин   | 0,0002  | мг                | 160              | 1 120            |

|       |   |                |        |    |      |         |
|-------|---|----------------|--------|----|------|---------|
|       |   | Канамицин      | 0,0002 | г  | 1    | 7       |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения |                |        |    |      |         |
|       |   | Диклофенак     | 0,021  | мг | 75   | 225     |
|       |   | Кеторолак      | 0,009  | мг | 30   | 90      |
| S01AA | Антибиотики   |                |        |    |      |         |
|       |   | Гентамицин     | 0,014  | мл | 0,2  | 0,8     |
|       |   | Тобрамицин     | 0,045  | мл | 0,2  | 0,8     |
| S01AE | Фторхинолоны  |                |        |    |      |         |
|       |   | Лев офлоксацин | 0,015  | мл | 0,2  | 0,8     |
| S01BA | Кортикостероиды                                       |                |        |    |      |         |
|       |   | Дексаметазон   | 0,12   | мл | 0,15 | 0,6     |
| S01BC | Нестероидные противовоспалительные препараты          |                |        |    |      |         |
|       |   | Бромфенак      | 0,026  | мл | 0,05 | 0,2     |
|       |   | Диклофенак     | 0,026  | мл | 0,15 | 0,6     |
| S01EA | Симпатомиметики для лечения глаукомы                  |                |        |    |      |         |
|       |   | Бримонидин     | 0,05   | мл | 0,2  | 73      |
| S01EB | Парасимпатомиметики                                   |                |        |    |      |         |
|       |   | Пилокарпин     | 0,1    | мл | 0,2  | 73      |
| S01EC | Ингибиторы карбоангидразы                             |                |        |    |      |         |
|       |   | Ацетазоламид   | 0,05   | мг | 500  | 182 500 |
|       |   | Бринзоламид    | 0,1    | мл | 0,2  | 73      |
|       |   | Дорзоламид     | 0,1    | мл | 0,3  | 109,5   |
| S01ED | Бета-адреноблокаторы                                  |                |        |    |      |         |
|       |   | Бетаксолол     | 0,1    | мл | 0,2  | 73      |
|       |   | Тимолол        | 0,3    | мл | 0,2  | 73      |
| S01EE | Аналоги простагландинов                               |                |        |    |      |         |

|       |                            |                |       |    |     |      |
|-------|----------------------------|----------------|-------|----|-----|------|
|       |                            | Биматопрост    | 0,02  | мл | 0,1 | 36,5 |
|       |                            | Латанопрост    | 0,04  | мл | 0,1 | 36,5 |
|       |                            | Тафлупрост     | 0,13  | мл | 0,1 | 36,5 |
|       |                            | Травопрост     | 0,01  | мл | 0,1 | 36,5 |
| S03AA | Противомикробные препараты |                |       |    |     |      |
|       |                            | Офлоксацин     | 0,015 | мл | 0,2 | 0,8  |
|       |                            | Ципрофлоксацин | 0,03  | мл | 0,2 | 0,8  |

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|                                     |   |            |
|-------------------------------------|---|------------|
| 4.1. Лечебное питание               |   |            |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты  | 0,054   | 7          |

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>4</sup> Средняя суточная доза.

<sup>5</sup> Средняя курсовая доза.