

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 2 февраля 2022 г. N 45н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при астигматизме (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

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 астигматизме (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно [приложению](#).

2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 1666н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при астигматизме" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 марта 2013 г., регистрационный N 27514).

Министр

М.А. Мурашко

Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 марта 2022 г.  
Регистрационный N 67675

**Приложение**  
**к приказу Министерства здравоохранения**  
**Российской Федерации**  
**от 2 февраля 2022 г. N 45н**

**Стандарт**  
**медицинской помощи взрослым при астигматизме (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: 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>):

H52.2

Астигматизм

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

<b>1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	<b>Наименование</b> медицинской услуги	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b> <sup>2</sup>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,45	1

<b>1.2. Инструментальные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,45	-
A02.26.014	Скиаскопия	0,14	-
AO3.26.008	Рефрактометрия	0,45	-
AO3.26.009	Офтальмометрия	0,14	-
A12.26.016	Авторефрактометрия с узким зрачком	0,45	-
A12.26.019	Видеокератотопография	0,14	-

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

<b>2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B0 1.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,61	2
B0 1.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,011	1
B04.029.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	0,68	2

<b>2.2. Инструментальные методы исследования</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A12.26.019	Видеокератотопография	0,41	1

<b>2.3. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.26.045	Кератотомия	0,0034	1
A16.26.046.002	Экимерлазерная фоторефракционная кератэктомия	0,065	1
A16.26.093.002	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	0,011	1
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	0,011	1

<b>2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
АО3.26.010	Определение параметров контактной коррекции	0,23	1
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	0,45	1
A23.26.002	Подбор контактной коррекции зрения	0,23	1
A23.26.002.001	Подбор ортокератологических линз	0,091	1

### 3. Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека

Код	Наименование вида медицинского изделия	Усредненный показатель частоты предоставления	Среднее количество
161170	Линза интраокулярная для задней камеры глаза, факичная	0,011	1
161200	Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная	0,0068	1
326130	Линза интраокулярная для задней камеры глаза, псевдофакичная, с увеличенной глубиной фокуса	0,0045	1

#### 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	0,0023	2

---

<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.