



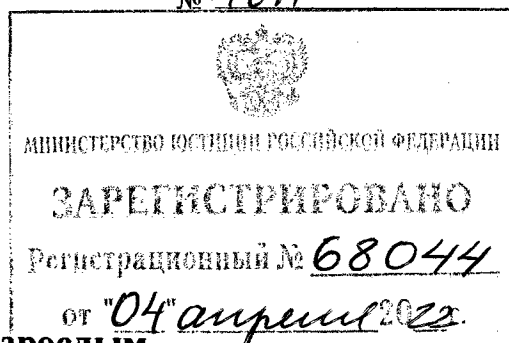
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

П Р И К А З

25 февраля 2022 г.

Москва

№ *1164*



**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. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; Российская газета, 2022, № 2) и подпунктом 5.2.18 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526), п р и к а з ы в а ю:

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. № 1412н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при остром приступе закрытоугольной глаукомы» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 мая 2013 г., регистрационный № 28457);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. № 1483н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при остром приступе закрытоугольной глаукомы» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2013 г., регистрационный № 27627).

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от «15» сентября 2022 г. № 164

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 X¹):

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 ²	Усредненный показатель кратности применения
V01.029.001	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
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,14	1
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,19	1
B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,071	6
B04.029.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	1	3

2.2. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	2

A02.26.015	Офтальмогонометрия	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	Витреэктомия	0,005	1
A16.26.092	Экстракция хрусталика	0,0023	1
A16.26.093	Факэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация	0,02	1
A16.26.130	Имплантиция 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 ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
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							
		Левифлоксацин	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				
	Лаганопрост	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	
0,054	7	
Основной вариант стандартной диеты		

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² 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.

³ Международное непатентованное, или группировочное, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.