



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

Министерство юстиции Российской Федерации

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 67853

от "22" марта 2022г.

ПРИКАЗ

11 февраля 2022 г.

№ 734

Москва

**Об утверждении
стандарта медицинской помощи взрослым
при закрытой травме глаза (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), приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при закрытой травме глаза (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. № 1493н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при закрытой травме глазного яблока I степени» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 марта 2013 г., регистрационный № 27686);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. № 1578н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при контузии (закрытой травме) глазного яблока и орбиты» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 февраля 2013 г., регистрационный № 27222);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. № 635н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при внутричерепной травме» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 января 2013 г., регистрационный № 26710).

Министр

М.А. Мурашко

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «11 » ноября 2022 г. № Чзк

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ЗАКРЫТОЙ ТРАВМЕ ГЛАЗА (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, 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): 147

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

S04.0 Травма зрительного нерва и зрительных проводящих путей

S05.0 Травма конъюнктивы и ссадина роговицы без упоминания об инородном теле

S05.1 Ушиб глазного яблока и тканей глазницы

S05.8 Другие травмы глаза и орбиты

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния**1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты представления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1

1.2. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты представления	Усредненный показатель кратности применения
A02.26.003	Офтальмоскопия	0,5	1
A02.26.005	Периметрия статическая	0,01	1
A02.26.015	Офтальмометрия	1	1
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	0,5	1
A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора	0,05	1
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,8	1

A04.26.007	Ультразвуковое сканирование переднего отдела глаза	0,05	1
A05.26.001	Электроретинография	0,05	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,05	1
A05.26.003	Регистрация электрической чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,05	1
A06.26.001	Рентгенография глазницы	0,5	1
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	0,01	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
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,5	1
B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,5	13
B04.029.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога	0,22	4

2.2. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	1
A02.26.015	Офтальмомонометрия	1	1
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,6	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
A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы	0,02	1
A16.26.052	Ушивание раны роговицы	0,01	1
A16.26.054	Парацентез, пункция передней камеры глаза	0,065	1
A16.26.062	Иридохиропластика	0,003	1
A16.26.073	Склерэктомия, трепанация склеры	0,001	1
A16.26.077	Удаление инородного тела из склеры	0,02	1

A16.26.086.001	Интравитреальное введение лекарственных препаратов	0,005	1
A16.26.089	Витреоэктомия	0,05	1
A16.26.092.002	Удаление вывихнутого хрусталика	0,005	1
A16.26.092.005	Ленсэктомия	0,015	1
A16.26.093.002	Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы	0,03	1
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	0,015	1
A16.26.125	Подшивание цилиарного тела	0,001	1

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

Код	Наименование лекарственного препарата ³	Усредненный показатель частоты представления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
B01AD	Ферментные препараты				
	Проурокиназа	0,25	тыс.МЕ	5	25
	Проурокиназа	0,005	МЕ	500	500
H02AB	Глюкокортикоиды				
	Дексаметазон	0,34	МГ	8	80
J06AA	Иммунные сыворотки				

		Антигоксин столбнячный	0,2	тыс.МЕ	3	3
S01AA	Антибиотики	Тобрамицин	0,23	мл	0,2	1,8
S01AE	Фторхинолоны	Левофлоксацин	0,23	мл	0,2	1,8
		Офлоксацин	0,68	мг	300	2 700
S01BA	Кортикостероиды					
		Дексаметазон	0,51	мл	0,15	1,35
S01BC	Нестероидные противовоспалительные препараты					
		Бромфенак	0,34	мл	0,1	0,9
		Диклофенак	0,33	мл	0,15	1,35
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы					
		Бринзоламил	0,1	мл	0,1	0,9
S01ED	Бета-адреноблокаторы					
		Тимолол	0,07	мл	0,1	1
S01XA	Другие препараты для лечения заболеваний глаз					
		Метилэтилпиридинол	0,45	мл	0,15	1,35

S03AA	Противомикробные препараты				
	Офлоксацин	0,23	МЛ	0,2	1,8

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	0,5	13

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

² Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для 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 химическое, или группированное, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.