

**Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ  
от 13 октября 2006 г. N 708  
"Об утверждении стандарта медицинской помощи больным глаукомой"**

В соответствии со ст. 38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22.07.93 N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 35, ст. 3607)

Приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным глаукомой (приложение).
2. Рекомендовать руководителям государственных и муниципальных медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным глаукомой при оказании амбулаторно-поликлинической помощи в 2007 г.
3. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 07.12.04 N 300 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным глаукомой".

Зам. Министра здравоохранения  
и социального развития  
Российской Федерации

В.И. Стародубов

**Стандарт  
медицинской помощи больным глаукомой  
(утв. приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 13 октября  
2006 г. N 708)**

**1. Модель пациента**

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Глаукома. Включает: подозрение на глаукому; первичная открытоугольная глаукома; первичная закрытоугольная глаукома; глаукома, вызванная кортикостероидами; глаукома, сочетающаяся с врожденными аномалиями, дистрофиями и системными синдромами

Код по МКБ-10: H40

Фаза: нет

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

**1.1. Диагностика**

Код	Наименование	Частота предоставл ения	Среднее количеств о
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз	1	1
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	1
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	1
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом	1	1

	бокового освещения		
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	1
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	1
A02.26.004	Визометрия	1	1
A02.26.005	Периметрия	1	1
A02.26.006	Кампиметрия	0,4	1
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	1	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	3
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	1
A03.26.002	Гониоскопия	1	1
A03.26.015	Тонография	0,5	1
A03.26.021	Компьютерная периметрия	0,5	1
A04.26.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,01	1
A12.26.003	Суточная тонометрия глаза	0,1	1
A12.26.004	Тонометрия глаза через 3 ч	0,001	1
A12.26.005	Эластотонометрия	0,01	1
A12.26.006	Тонометрическая проба Хеймса	0,01	1
A12.26.007	Нагрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	0,01	1
A12.26.008	Разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	0,01	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,1	1
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,01	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,01	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	0,1	1
A03.26.011	Кератопахиметрия	0,1	1

## 1.2 Лечение из расчета 365 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	4
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	4
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	4
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	4
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	4
A02.26.004	Визометрия	1	4
A02.26.005	Периметрия	1	2
A02.26.006	Кампиметрия	0,3	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	4
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	4
A03.26.008	Рефрактометрия	0,1	2

A03.26.015	Тонография	0,3	1
A03.26.021	Компьютерная периметрия	0,5	2
A04.01.07	Лечение и другое обслуживание в санаториях	1	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,1	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпритация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	0,1	1
A12.26.003	Суточная тонометрия глаза	0,1	1
A12.26.004	Тонометрия глаза через 3 ч	0,1	1
A12.26.005	Эластотонометрия	0,1	1
A12.26.006	Тонометрическая проба Хеймса	0,1	1
A12.26.007	Нагрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	0,5	1
A12.26.008	Разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	0,5	1
A23.26.001	Подбор очковой коррекции	1	1
A25.26.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органов зрения	1	2

Фармакотерапевтическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
1	2	3	4	5	6
Средства для лечения офтальмологических заболеваний, не обозначенные в других рубриках			1		
	Миотические средства и средства для лечения глаукомы		1		
		Тимолол	0,6	1,25 мг	456 мг
		Бетаксолон	0,1	0,63 мг	228 мг
		Латанопрост	0,1	0,01 мг	3,65 мг
		Травопрост	0,1	0,01 мг	3,65 мг
		Пилокарпин	0,2	5 мг	1,8 г
		Клонидин	0,1	1,25 мг	456 мг
		Бутиламино-гидроксипропосифеноксид метил метилоксадиазола гидрохлорид	0,2	5 мг	1,8 г
		Бринзоламид	0,05	5 мг	1,8 г
	Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы		0,2		
		Метилэтилпиридинол	1	0,01 г	0,1 г
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей			0,01		
	Диуретики		1		
		Ацетазоламид	1	0,5 г	2,0 г
Средства, влияющие на центральную нервную систему			0,8		
	Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему		1		
		Пирацетам	1	0,8 г	36,0 г
		Винпоцетин	0,25	0,015 г	0,45 г
		Ницерголин	0,25	0,03 г	0,9 г
		Циннаризин	0,25	0,75 г	45 г

Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему		0,25		
	Гипотензивные средства	1		
	Нифедипин	1	0,03 г	1,8 г
Средства, влияющие на кровь		0,3		
	Средства, влияющие на систему свертывания крови	1		
	Пентоксифиллин	1	0,3 г	18,0 г
Витамины и минералы		0,75		
	Витамины	1		
	Токоферола ацетат	0,7	0,15 г	4,5 г
	Тиоктовая (альфа-липоевая) кислота	0,3	0,3 г	36,0 г

\* Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

\*\* Ориентировочная дневная доза.

\*\*\* Эквивалентная курсовая доза.

## 2. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Глаукома. Включает: первичная открытоугольная глаукома; первичная закрытоугольная глаукома; глаукома, вызванная кортикостероидами; глаукома, сочетающаяся с врожденными аномалиями, дистрофиями и системными синдромами

Код по МКБ-10: H40

Фаза: нет

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: долечивание амбулаторно-поликлиническое

### 2.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз	1	1
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	1
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	1
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	1
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	1
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	1
A02.26.004	Визометрия	1	1
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	1	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	3
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	1
A03.26.002	Гониоскопия	0,1	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,1	1

A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,01	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,01	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	0,1	1
A03.26.011	Кератопахиметрия	0,1	1
A04.26.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,1	1

## 2.2. Лечение из расчета 180 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
1	2	3	4
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	2
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	2
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	2
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	2
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	2
A02.26.004	Визометрия	1	2
A02.26.005	Периметрия	1	2
A02.26.006	Кампиметрия	0,3	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	2
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	2
A03.26.008	Рефрактометрия	0,1	1
A03.26.015	Тонография	0,3	1
A03.26.021	Компьютерная периметрия	0,5	1
A04.01.07	Лечение и другое обслуживание в санаториях	1	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,1	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	0,1	1
A23.26.001	Подбор очковой коррекции	1	1
A25.26.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органов зрения	1	2

Фармакотерапевтическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
1	2	3	4	5	6
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны		1		
		Дексаметазон	0,95	0,5 мг	15 мг
		Гидрокортизон	0,05	2,5 мг	75 мг
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		

	Антибактериальные средства	1		
	Хлорамфеникол	0,8	1,25 мг	37,5 мг
	Гентамицин	0,05	1,67 мг	50 мг
	Тобрамицин	0,05	1,67 мг	50 мг
	Ципрофлоксацин	0,05	1,67 мг	50 мг
	Сульфациетамид	1	100 мг	3000 мг
Средства для лечения офтальмологических заболеваний, не обозначенные в других рубриках		0,1		
	Миотические средства и средства для лечения глаукомы	1		
	Тимолол	0,7	1,25 мг	228 мг
	Пилокарпин	0,3	5 мг	0,9 г
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры		0,2		
	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства	1		
	Диклофенак натрия	1	0,5 мг	15 мг
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей		0,01		
	Диуретики	1		
	Ацетазоламид	1	0,5 г	2,0 г

\* Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

\*\* Ориентировочная дневная доза.

\*\*\* Эквивалентная курсовая доза.