

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 13 октября 2006 года N 708

**Об утверждении стандарта медицинской помощи
больным глаукомой**

В соответствии со ст.38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года 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 году.
3. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 декабря 2004 года N 300 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным глаукомой".

Заместитель Министра
В.Стародубов

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 13 октября 2006 года N 708

**СТАНДАРТ
медицинской помощи больным глаукомой**

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 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
A02.26.005	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	1
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 часа	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	0,1	1

	данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора		
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 часа	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***
<p>* Анатомо-терапевтическо-химическая классификация. ** Ориентировочная дневная доза. *** Эквивалентная курсовая доза.</p>					
Средства для лечения офтальмологических заболеваний, не обозначенные в других рубриках			1		
	<i>Миотические средства и средства для лечения глаукомы</i>		1		
		Тимолол	0,6	1,25 мг	456 мг
		Бетаксоллол	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
		Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазола гидрохлорид	0,2	5 мг	1,8 г
		Бринзоламид	0,05	5 мг	1,8 г
	<i>Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы</i>		0,2		
		Метилэтилпиридинол	1	0,01 г	0,1 г
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей			0,01		
	<i>Диуретики</i>		1		
		Ацетазоламид	1	0,5 г	2,0 г
Средства, влияющие на центральную нервную систему			0,8		
	<i>Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему</i>		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		
	<i>Гипотензивные средства</i>		1		
		Нифедипин	1	0,03 г	1,8 г
Средства, влияющие на кровь			0,3		
	<i>Средства, влияющие на систему свертывания крови</i>		1		
		Пентоксифиллин	1	0,3 г	18,0 г
Витамины и минералы			0,75		
	<i>Витамины</i>		1		
		Токоферола ацетат	0,7	0,15 г	4,5 г
		Тиоктовая (альфа-липоевая) кислота	0,3	0,3 г	36,0 г

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
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
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***
<p>* Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.</p> <p>** Ориентировочная дневная доза.</p> <p>*** Эквивалентная курсовая доза.</p>					
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Дексаметазон	0,95	0,5 мг	15 мг
		Гидрокортизон	0,05	2,5 мг	75 мг
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	<i>Антибактериальные средства</i>		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		

	<i>Миотические средства и средства для лечения глаукомы</i>	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		
	<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>	1		
	Диклофенак натрия	1	0,5 мг	15 мг
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей		0,01		
	<i>Диуретики</i>	1		
	Ацетазоламид	1	0,5 г	2,0 г

Текст документа сверен по:
рассылка

[Об утверждении стандарта медицинской помощи больным глаукомой \(Источник: ИСС "КОДЕКС"\)](#)