

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**6 сентября 2005 г.**

**N 549**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
БОЛЬНЫМ С ГЛАУКОМОЙ**

В соответствии с п.п. 5.2.11. Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), ст. 38 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. 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 с глаукомой (приложение).

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с глаукомой при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра  
В.И.СТАРОДУБОВ

Приложение  
к приказу Министерства  
здравоохранения и  
социального развития  
Российской Федерации  
от 06.09.2005 г. N 549

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ГЛАУКОМОЙ**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Глаукома

Код по МКБ-10: H40

Фаза: с умеренно повышенным или высоким внутриглазным давлением

Стадия: начальная, развитая, далеко зашедшая

Осложнение: без осложнений или осложненная катарактой

Условие оказания: стационарная помощь, хирургическое отделение

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	1	1
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,9	1
A02.26.014	Скиаскопия	0,25	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	1
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	1
A03.26.002	Гониоскопия	1	1
A03.26.007	Лазерная ретинометрия	0,2	1
A03.26.008	Рефрактометрия	1	1
A03.26.009	Офтальмометрия	1	1
A03.26.012	Исследование заднего эпителия роговицы (ЗЭР)	0,05	1
A03.26.015	Тонография	1	1
A03.26.020	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора	0,3	1
A03.26.021	Компьютерная периметрия	0,7	1
A03.26.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,15	1
A03.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	1	1
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,5	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,05	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	1	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	1	1

## 1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 11 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз	1	13
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	13
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	13
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	13

A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	13
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	13
A02.26.004	Визометрия	1	13
A02.26.005	Периметрия	1	1
A02.26.006	Кампиметрия	0,1	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	7
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	10
A03.26.002	Гониоскопия	1	3
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	0,6	1
A03.26.020	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора	0,3	1
A03.26.021	Компьютерная периметрия	0,2	1
A04.26.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,1	2
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,01	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,01	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,01	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	0,01	1
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарств	1	10
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции	1	10
A11.26.013	Ретробульбарная катетеризация	1	1
A11.26.014	Ирригационная терапия (введение лекарственных веществ через ретробульбарный катетер)	1	10
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	1
A15.26.001	Перевязки при операциях на органе зрения	1	10
A15.26.002	Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу	1	10
A16.26.060	Иридэктомия	0,05	1
A16.26.063	Иридоциклоретракция	0,05	1
A16.26.070	Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия)	0,4	1
A16.26.073	Склерэктомия, трепанация склеры	0,1	1

A16.26.089	Витреоектомия	0,001	1
A16.26.094	Имплантация интраокулярной линзы	0,34	1
A16.26.093	Факоэмульсификация, факофрагментация, факоаспирация	0,25	1
A16.26.092	Экстракция хрусталика	0,1	1
A16.26.107	Глубокая склерэктомия	0,3	1
A16.26.109	Прочие проникающие антиглаукоматозные операции	0,1	1
A16.26.114	Непроникающая глубокая склерэктомия	0,1	1
A16.26.116	Пластика фильтрационной подушечки	0,03	1
A16.26.117	Ревизия (нидлинг) фильтрационной подушечки	0,03	1
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях органа зрения	0,001	10
A17.26.003	Электростимуляция зрительного нерва	0,5	10
A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	0,4	10
A20.26.006	Криопексия оболочек глаза, конъюнктивы, кожи век	0,2	1
A22.26.005	Лазерная иридэктомия	0,2	1
A22.26.018	Лазерная транссклеральная циклокоагуляция	0,001	1
A22.26.019	Лазерная гониодесцеметопунктура	0,04	1
A22.26.020	Лазерный синехиолизис	0,05	1
A23.26.001	Подбор очковой коррекции	1	1
A25.26.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях органов зрения	1	2
A25.26.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях органов зрения	1	1
A25.26.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органов зрения	1	1
V01.003.01	Осмотр (консультация) врача-анестезиолога	1	1
V01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1
V01.028.01	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1	1
V01.047.01	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1	1
V01.047.02	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,02	1

B01.065.01	Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-терапевта первичный	1	1
B02.057.01	Процедуры сестринского ухода при подготовке пациента к операции	1	1
B03.003.01	Комплекс исследований предоперационный для планового больного	1	1
B03.003.03	Комплекс исследований при проведении искусственной вентиляции легких	0,5	1
B03.016.03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.04	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Анестетики, миорелаксанты			1		
	Средства для наркоза		0,02		
		Пропофол	1	200 мг	200 мг
	Местные анестетики		1		
		Лидокаин	1	160 мг	160 мг
		Прокаин	1	125 мг	125 мг
	Миорелаксанты		0,02		
		Суксаметония хлорид	0,5	100 мг	100 мг
		Пипекурония бромид	0,5	8 мг	8 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
	Наркотические анальгетики		0,02		
		Фентанил	0,5	0,4 мг	0,4 мг
		Тримеперидин	0,5	20 мг	20 мг
	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства		1		
		Кеторолак	1	30 мг	30 мг
		Диклофенак натрия	0,2	0,5 мг	5,5 мг
Средства, применяемые для лечения аллергических реакций			1		
	Антигистаминные средства		1		
		Дифенгидрамин	1	10 мг	10 мг
Средства, влияющие на центральную нервную систему			1		
	Седативные и анксиолитические средства, средства для лечения психотических расстройств		1		

		Диазепам	0,5	60 мг	60 мг
		Мидазолам	0,5	5 мг	5 мг
		Прочие средства	0,85		
		Флумазенил	0,2	1 мг	1 мг
		Пирацетам	0,8	5 мг	50 г
Средства для профилактики и лечения инфекций			1		
	Антибактериальные средства		1		
		Хлорамфеникол	0,6	1,25 мг	13,8 мг
		Гентамицин	0,1	1,67 мг	18,4 мг
		Тобармицин	0,1	1,67 мг	18,4 мг
		Ципрофлоксацин	0,1	1,67 мг	18,4 мг
		Цефтриаксон	0,1	1 г	5 г
		Сульфацетамид	1	100 мг	1100 мг
Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства			0,1		
	Цитостатические средства		1		
		Фторурацил	1	7,5 мг	45 мг
Средства, влияющие на кровь			1		
	Средства, влияющие на систему свертывания крови		1		
		Этамзилат	1	500 мг	4 г
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему			0,15		
	Вазопрессорные средства		1		
		Фенилэфрин	1	50 мг	50 мг
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта			1		
	Антиферменты		1		
		Апротинин	1	100000 КИЕ	100000 КИЕ
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны		1		
		Дексаметазон	0,95	0,5 мг	5,5 мг
		Гидрокортизон	0,05	2,5 мг	12,5 мг
Средства для лечения офтальмологических заболеваний, не обозначенные в других рубриках			1		
	Миотические средства и средства для лечения глаукомы		1		
		Тимолол	0,7	1,25 мг	5 мг
		Пилокарпин	0,05	5 мг	20 мг
		Бетаксолон	0,05	1,25 мг	5 мг
		Латанопрост	0,05	0,01 мг	0,04 мг
		Травопрост	0,05	0,01 мг	0,04 мг
		Бринзоламид	0,05	5 мг	20 мг
		Дорзоламид	0,05	10 мг	40 мг
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей			0,3		
	Диуретики		1		
		Ацетазоламид	1	0,5 мг	2 г

Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания		1		
	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия	1		
	Натрия хлорид	1	9 г	9 г
	Кальция хлорид	1	1 г	1 г
Витамины и минералы		0,5		
	Витамины	1		
	Аскорбиновая кислота	0,5	0,15 г	1,65 г
	Пиридоксин	0,5	0,05 г	0,5 г
	Тиамин	0,5	0,025 г	0,25 г
	Токоферола	0,5	0,15 г	1,65 г
	Тиоктовая кислота	0,5	1,2 г	13,2 г

-----  
 <\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

#### Имплантаты

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Интраокулярная линза жесткая	0,06	1
Интраокулярная линза эластичная	0,28	1
Дренаж для антиглаукоматозных операций	0,3	1

---