

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

6 сентября 2005 г.

N 550

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

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 катарактой (приложение).

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с катарактой 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 550

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С КАТАРАКТОЙ**

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Катаракта

Код по МКБ-10: H25; H26.0; H26.1; H26.2; H28; H28.0

Фаза: любая

Стадия: незрелая и зрелая

Осложнение: без осложнений или осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки

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	0,9	1
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,5	1
A02.26.014	Скиаскопия	0,2	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	1
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	1
A03.26.002	Гониоскопия	0,25	1
A03.26.007	Лазерная ретинометрия	0,6	1
A03.26.008	Рефрактометрия	0,2	1
A03.26.009	Офтальмометрия	1	1
A03.26.012	Исследование заднего эпителия роговицы (ЗЭР)	0,2	1
A03.26.015	Тонография	0,2	1
A03.26.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока	1	1
A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза	1	1
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,9	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,2	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
A06.26.001	Рентгенография глазницы	0,01	1
A06.26.005	Рентгенография глазного яблока с протезом-индикатором Комберга-Балтина	0,005	1

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз	1	8
A01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	8
A01.26.003	Пальпация при патологии глаз	1	8
A02.26.001	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	1	8
A02.26.002	Исследование сред глаза в проходящем свете	1	8

A02.26.003	Офтальмоскопия	1	8
A02.26.004	Визометрия	1	8
A02.26.005	Периметрия	1	1
A02.26.006	Кампиметрия	0,05	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	1
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	5
A03.26.002	Гониоскопия	0,25	2
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	1	5
A03.26.021	Компьютерная периметрия	0,25	1
A03.26.019	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора	0,05	1
A03.26.020	Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора	0,05	1
A04.26.001	Ультразвуковое исследование глазного яблока	1	2
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,2	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	0,2	1
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарств	0,5	5
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	0,9	3
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	1
A15.26.001	Перевязки при операциях на органе зрения	1	5
A15.26.002	Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу	1	5
A16.26.070	Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия)	0,07	1
A16.26.089	Витреоэктомия	0,05	1
A16.26.094	Имплантирование интраокулярной линзы	1	1
A16.26.093	Факоэмульсификация, факофрагментация, факоаспирация	0,95	1
A16.26.092.001	Лазерная экстракция хрусталика	0,05	1

A16.26.114	Непроникающая глубокая склерэктомия	0,06	1
A16.26.107	Глубокая склерэктомия	0,06	1
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях органа зрения	0,001	5
A22.26.017	Эндолазерокоагуляция	0,005	1
A23.26.001	Подбор очковой коррекции	1	1
A25.26.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях органов зрения	1	1
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
V01.031.01	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,05	1
V01.031.02	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,05	1
V01.047.01	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,95	1
V01.047.02	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,02	1
V01.065.01	Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-терапевта первичный	1	1
V02.057.01	Процедуры сестринского ухода при подготовке пациента к операции	1	1
V03.003.01	Комплекс исследований предоперационный для планового больного	1	1
V03.003.03	Комплекс исследований при проведении искусственной вентиляции легких	0,5	1
V03.016.03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.04	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.06	Анализ мочи общий	1	1

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
-------------------------------	----------------	--	--------------------	---------	-----------

Анестетики, миорелаксанты		1		
	Средства для наркоза	0,07		
	Пропофол	1	200 мг	200 мг
	Местные анестетики	1		
	Лидокаин	1	160 мг	160 мг
	Прокаин	1	125 мг	125 мг
	Миорелаксанты	0,07		
	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	0,07		
	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	3 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	0,1		
	Флумазенил	1	1 мг	1 мг
Средства для профилактики и лечения инфекций		1		
	Антибактериальные средства	1		
	Хлорамфеникол	0,8	1,25 мг	7,5 мг
	Гентамицин	0,05	1,67 мг	10 мг
	Тобрамицин	0,05	1,67 мг	10 мг
	Ципрофлоксацин	0,05	1,67 мг	10 мг
	Цефтриаксон	0,05	1 г	6 г
	Сульфацетамид	1	100 мг	600 мг
Средства, влияющие на кровь		1		
	Средства, влияющие на систему свертывания крови	1		
	Этамзилат	1	500 мг	2 г
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему		0,9		

	Вазопрессорные средства	1		
	Фенилэфрин	1	50 мг	100 мг
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта		0,3		
	Спазмолитические средства	0,04		
	Атропин	0,5	5 мг	5 мг
	Тропикамид	0,5	5 мг	20 мг
	Антиферменты	0,3		
	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	3 мг
	Гидрокортизон	0,05	2,5 мг	15 мг
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей		0,1		
	Диуретики	1		
	Ацетазоламид	1	0,5 мг	1 г
Средства для лечения офтальмологических заболеваний, не обозначенные в других рубриках		1		
	Миотические средства и средства для лечения глаукомы	1		
	Тимолол	0,25	1,25 мг	3,8 мг
	Пилокарпин	0,2	5 мг	15 мг
	Бетаксоллол	0,05	1,25 мг	3,8 мг
	Бринзоламид	0,25	5 мг	15 мг
	Дорзоламид	0,25	10 мг	30 мг
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания		1		
	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия	1		
	Натрия хлорид	1	9 г	9 г
	Кальция хлорид	0,1	1 г	1 г
	Калия и магния аспарагинат	1	500 мг	2 г

 <*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.
 <*> Ориентировочная дневная доза.
 <***> Эквивалентная курсовая доза.

Имплантаты

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Интраокулярная линза эластичная	1	1