

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРИКАЗ
от 13 октября 2006 года N 707**

**Об утверждении стандарта медицинской помощи
больным невритом зрительного нерва**

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 невритом зрительного нерва (приложение).
2. Рекомендовать руководителям государственных и муниципальных медицинских организаций использовать стандарт медицинской помощи больным невритом зрительного нерва при оказании амбулаторно-поликлинической помощи в 2007 году.
3. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 февраля 2005 года N 171 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным невритом зрительного нерва".

Заместитель Министра
В.И.Стародубов

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 13 октября 2006 года N 707

СТАНДАРТ

медицинской помощи больным невритом зрительного нерва

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Неврит зрительного нерва

Код по МКБ-10: H46

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: без 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
A02.26.009	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	0,1	1
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,1	1
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	1
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	1
A01.23.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы	1	1
A04.26.003	Ультразвуковое исследование глазницы	0,02	1
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,2	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,1	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,2	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	0,2	1
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	0,001	1
A05.31.003	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	0,001	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,001	1
A06.03.006	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,1	1
A06.26.001	Рентгенография глазницы	0,1	1
A06.26.002	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	0,1	1
A06.31.006	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,3	1
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	0,001	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,5	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,5	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,5	1
A06.31.006.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	0,002	1

1.2. Лечение из расчета 30 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.26.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз	1	2
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	0,4	
A02.26.009	Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам	0,1	
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,1	
A02.26.015	Тонометрия глаза	1	1
A03.26.008	Рефрактометрия	0,25	1
A01.23.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы	1	
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,2	1
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,1	1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,2	1
A05.26.004	Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора	0,2	1
A05.26.008	Магнитно-резонансная томография глазницы	0,001	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,001	1
A06.03.006	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,1	1
A06.26.001	Рентгенография глазницы	0,1	1
A06.26.002	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	0,1	1
A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	0,001	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	0,5	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	0,5	1
	Пара- и ретробульбарные инъекции	0,1	1
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	0,5	1
A17.26.003	Электростимуляция зрительного нерва	0,1	10
A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	0,1	10
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях органа зрения	0,1	10
A05.31.003	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	0,001	1
A06.31.006	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,3	1
A06.31.006.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	0,002	1

Фармако-терапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
<p>* Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.</p> <p>** Ориентировочная дневная доза.</p> <p>·</p> <p>*** Эквивалентная курсовая доза.</p>					

Лекарственные средства, используемые при офтальмологических заболеваниях, не обозначенные в других рубриках		0,5		
	<i>Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы</i>	1		
	Метилэтилпиридинол	1	0,022 г	0,2 г
Средства, влияющие на центральную нервную систему		0,8		
	<i>Прочие средства влияющие на центральную нервную систему</i>	1		
	Пирацетам	0,5	0,8 г	8,0 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	22,5 г
	Ипидакрин	0,2	40 мг	1,8 г
Средства, влияющие на кровь		0,5		
	<i>Средства, влияющие на систему свертывания крови</i>	1		
	Пентоксифиллин	1	0,6 г	6,0 г
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему		0,5		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>	1		
	Дексаметазон	1	2 мг	12 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры		1		
	<i>Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства</i>	1		
	Диклофенак	0,7	0,75 мг	7,5 мг
	Ибупрофен	0,3	0,6 г	6,0 г
	Индометацин	0,7	0,075 г	0,75 г
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей		0,1		
	<i>Диуретики</i>	1		
	Ацетазоламид	1	0,5 г	2,0 г
Витамины и минералы		0,5		
	<i>Витамины</i>	1		
	Тиамин	1	0,025 г	0,25 г
	Пиридоксин	1	0,05 г	0,5 г
	Аскорбиновая кислота	1	0,15 г	4,5 г
	Токоферол	1	0,15 г	4,5 г

Текст документа сверен по:
 рассылка