

**Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 13 октября 2006 г.  
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 22.07.93 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 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 г.

3. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.02.05 N 171 "Об утверждении стандарта медицинской помощи больным невритом зрительного нерва".

Заместитель Министра здравоохранения  
и социального развития  
Российской Федерации

В.И. Стародубов

**Стандарт  
медицинской помощи больным невритом зрительного нерва  
(утв. приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ  
от 13 октября 2006 г. N 707)**

**1. Модель пациента**

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: неврит зрительного нерва

Код по МКБ-10: H 46

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: амбулаторно-поликлиническая помощь

**1.1. Диагностика**

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
1	2	3	4
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
1	2	3	4
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	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
A03.26.008	Рефрактометрия	0,25	1
A01.23.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы	1	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
A11.26.011	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

Фармакотерапевтическая группа	АТХ* группа	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД***
1	2	3	4	5	6
Лекарственные средства, используемые при офтальмологических заболеваниях, не обозначенные в других рубриках			0,5		
	Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы		1		
		Метилэтилпиридинол	1	0,022 г	0,2 г
Средства, влияющие на центральную нервную систему			0,8		
	Прочие средства влияющие на центральную нервную систему		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		
	Средства, влияющие на систему свертывания крови		1		
		Пентоксифиллин	1	0,6 г	6,0 г
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,5		
	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны		1		
		Дексаметазон	1	2 мг	12 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства		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		
	Диуретики		1		
		Ацетазоламид	1	0,5 г	2,0 г
Витамины и минералы			0,5		
	Витамины		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

\* Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

\*\* Ориентировочная дневная доза.

\*\*\* Эквивалентная курсовая доза.