МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

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 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 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 г. 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 г. 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: Н46

Фаза: любая Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Условия 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

Поста Пос	A02.26.001	Иселение дередиес	14	1
бокового освещения 1 1 A02.26.002 Исспедование сред глаза 1 1 A02.26.003 Офтальмоскопия 1 1 A02.26.004 Визометрия 1 1 A02.26.005 Периметрия 1 1 A02.26.009 Исспедование 0.1 1 A02.26.009 Исспедование 0.1 1 A02.26.013 Определение рефракции 0.1 1 A02.26.013 Определение рефракции 0.1 1 A02.26.015 Тонометрия глаза 1 1 A02.26.001 Тонометрия глаза 1 1 A02.26.001 Ностедования 1 1 A02.26.001 Ностедования 1 1 A03.26.001 Исстедование глазицы 0.2 1 A04.26.003 Ультразвуковое 0.02 1 A05.26.001 Регистрация 0,2 1 A05.26.002 Регистрация 0,2 1 A05.26.003	AU2.26.001	Исследование переднего	1	1
A02.26.002 Исспедование сред глаза в проходящем свете 1 1 1 A02.26.003 Офтальмоскопия 1 1 1 A02.26.004 Визометрия 1 1 1 A02.26.005 Периметрия 1 1 1 A02.26.009 Исспедование цетоцущения по полихроматическим таблицам 0,4 1 1 A02.26.013 Огределение рефракции с помощью набора пробных линз с помощью набора пробных линз с помощью набора пробных линз пробных пробных линз пробных линз пробных линз п				
A02.26.003 Офтальмоскопия 1 1 A02.26.004 Визометрия 1 1 A02.26.005 Периметрия 1 1 A02.26.009 Кампиетрия 0,4 1 A02.26.009 Исспедование цветоощущения по полижуюматическим таблицам 0,1 1 A02.26.013 Определенение рефракции с помощью набора пробных линз 0,1 1 A02.26.015 Тонометрия глаза 1 1 A03.26.001 Биомикроскопия глаза 1 1 A03.26.001 Биомикроскопия глаза 1 1 A04.23.004 Исспедования 1 1 A04.26.003 Упътразвуковое исследование глазницы 0,2 1 A05.26.001 Регистрация зительных вызваных потеньих вызваных потенциалов коры головного мозга 0,2 1 A05.26.002 Регистрация зрительного устерация увствительного днализатора 0,2 1 A05.26.003 Регистрация зрительного днализатора 0,2 1 A05.26.004 Регистрация днных злектрофизили зрительного днализатора 0,0 1	VU3 36 UU3		1	1
АО2.26.003 Офтальмоскопия 1 1 1 АО2.26.004 Визометрия 1 1 1 АО2.26.005 Периметрия 0 4 1 АО2.26.006 Кампиметрия 0 4 1 АО2.26.009 Исспедование цветоощущения по полихроматическим таблицам 0 1 1 АО2.26.013 Определение рефракции с помощью набора пробных линз 0 1 1 АО2.26.015 Точометрия глаза 1 1 1 АО3.26.001 Биомикроскопия глаза 1 1 1 АО3.26.001 Исспедование глазницы 0,2 1 1 АО5.26.002 Регистрация 0,2 1 1 1 АО5.26.003 Регистрация О,2 1 1 1 1	AU2.20.002	• • • •	1	'
АО2.26.004 Визометрия 1 1 1 АО2.26.005 Периметрия 1 1 1 АО2.26.006 Кампиметрия 0,4 1 АО2.26.009 Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам 0,1 1 АО2.26.013 Определение рефракции с помощью набора пробыъх лина 0,1 1 АО2.26.015 Тонометрия глаза 1 1 АО2.26.015 Тонометрия глаза 1 1 АО3.26.001 Биомикроскопия глаза 1 1 АО3.26.001 Исследования плаза 1 1 АО4.26.003 Утьтразвуковое исследование глазницы 0,02 1 АО5.26.001 Регистрация 0,2 1 АО5.26.002 Регистрация 0,2 1 АО5.26.003 Регистрация 0,2 1 АО5.26.003 Регистрация 0,2 1 АО5.26.004 Расшифровка, писание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного надлизатора 0,2 1 АО5.26.004	A02 26 003		1	1
A02.26.005 Периметрия 1 1 1 1 1 1 1 A02.26.006 Кампиметрия 0,4 1 1 1 A02.26.009 Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам 0,1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 <t< td=""><td></td><td>•</td><td></td><td>*</td></t<>		•		*
A02.26.006 Кампиметрия 0,4 1 A02.26.009 Исспедование 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 Биомикросколия глаза 1 1 A01.23.004 Исследования идинтагьнной сферы при патологии центральной нервной системы 1 1 A01.23.004 Исследования глазницы 0,02 1 A04.26.003 Ультразвуковое исследование глазницы 0,02 1 A05.26.001 Регистрация зрительных котенциалов коры головного мозга 0,1 1 A05.26.002 Регистрация зрительного ил лабильности зрительного нализатора 0,2 1 A05.26.003 Регистрация зрительного нализатора 0,2 1 A05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора 0,2 1 A05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм 0,001 1 A05.26.008 Магнитно-резонансных том		·		*
A02.26.009 Исследование цветооцущения 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 A03.26.001 Биомикроскопия глаза 1 1 A01.23.004 Исследования чувствительной и праготогии центральной нервной системы 1 1 A04.26.003 Ультразвуковое исследование глазницы 0,02 1 A05.26.001 Регистрация дительной нервной системы 0,2 1 A05.26.002 Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга 0,1 1 A05.26.003 Регистрация зрительного и лабильности зрительного анализатора 0,2 1 A05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора 0,2 1 A05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация магнитно-резонансная томография глазницы 0,001 1 A05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы 0,001 1 A06.31.		·		
цветооцущения по полихроматическим таблицам		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ПОЛИХРОМАТИЧЕСКИМ ТАБЛИЦАМ Т	AU2.26.009		0,1	1
Таблицам				
A02.26.013 Определение рефракции с помощью набора пробных линз 0,1 1 A02.26.015 Тонометрия глаза 1 1 A03.26.001 Биюмикроскопия глаза 1 1 A01.23.004 Исспедования чувствительной и двигательной и ферыпой патологии центральной нервной системы 1 1 A04.26.003 Ультразвуковое исследование глазницы 0,02 1 A05.26.001 Регистрация зарительных вызванных потенциалов коры головного мозга 0,1 1 A05.26.002 Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора 0,2 1 A05.26.003 Регистрация чувствительного и учвствительности и лабильности зрительного анализатора 0,2 1 A05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора 0,02 1 A05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация магнитно-резонансных томография глазницы 0,001 1 A05.31.003 Описание и интерпретация магнитно-резонансных томография глазницы 0,001 1 A06.03.002 Компьютерная томография глазного отверстия и канала зрительного нерва 0,1 1 A06.26.001				
С помощью набора пробных линз А02.26.015 Тонометрия глаза 1 1 1 А03.26.001 Биомикроскопия глаза 1 1 1 А01.23.004 Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы А04.26.003 Ультразвуковое исследование глазницы А05.26.001 Регистрация О,2 1 1 А05.26.002 Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга А05.26.003 Регистрация О,2 1 1 А05.26.003 Регистрация О,2 1 1 А05.26.004 Регистрация О,2 1 1 А05.26.005 Регистрация О,2 1 1 А05.26.006 Регистрация О,2 1 1 А05.26.007 Регистрация О,2 1 1 А05.26.008 Регистрация О,2 1 1 А05.26.008 Магнитно-резонансная О,2 1 1 А05.26.008 Магнитно-резонансная Томография глазницы О,001 1 1 А06.31.003 Описание и интерпретация магнитно-резонансных томография глазницы О,001 1 1 А06.03.002 Компьютерная томография О,001 1 1 А06.03.006 Рентгенография всего черена в одной или более проекциях А06.03.006 Рентгенография всего черена в одной или Описание и интерпретация и канала зрительного нерва Олисание и О,3 1 1 А06.26.001 Рентгенография глазницы О,1 1 1 А06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва Олисание и интерпретация рентгенографических изображений А06.26.006 Компьютерная томография О,001 1 1 А06.26.004 Исследование уровня О,5 1	A02 26 013		0.1	1
Пробных линз	A02.20.013		0,1	'
A02.26.015 Тонометрия глаза 1 1 A03.26.001 Биомикроскопия глаза 1 1 A01.23.004 Исследования 1 1 A01.23.004 Исследования 1 1 401.23.004 Исследования 1 1 A01.23.004 Исследования 1 1 A05.26.003 Ультразвуковое 0.02 1 A05.26.002 Регистрация зактроретинограммы 0,2 1 A05.26.003 Регистрация коры головного мозга 0,2 1 A05.26.003 Регистрация 0,2 1 A05.26.003 Регистрация 0,2 1 A05.26.004 Расшифровка, описание 0,2 1 A05.26.008 Магитино-резонания 0,001 1 A05.26.008 Магитино-резонания 0,0				
A03.26.001 Биомикроскопия глаза 1 1 A01.23.004 Исспедования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы 1 1 A04.26.003 Ультразвуковое исследование глазницы 0,02 1 A05.26.001 Регистрация эрительных отенциалов коры головного мозга 0,1 1 A05.26.002 Регистрация зрительных отенциалов коры головного мозга 0,2 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 A06.33.002 Компьютерная томография половы 0,001 1 A06.03.006 Рентгенография всего черела одной или более проекциях 0,1 1 A06.26.001 Рентгенография глазницы 0,1 1 A06.26.002 Рентгенография глазницы 0,1 1 A06.2	Δ02 26 015		1	1
A01.23.004 Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы 1 A04.26.003 Ультразвуковое исследование глазницы 0,02 1 A05.26.001 Регистрация двительных вызванных потенциалов коры головного мозга 0,1 1 A05.26.002 Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга 0,2 1 A05.26.003 Регистрация чувствительного и лабильности зрительного анализатора 0,2 1 A05.26.003 Регистрация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора 0,2 1 A05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора 0,001 1 A05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы 0,001 1 A05.31.003 Описание и интерпретация магнитно-резонансных томография 0,001 1 A06.31.006 Рентгенография всего черела в одной или более проекциях 0,001 1 A06.26.001 Рентгенография глазницы 0,1 1 A06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва 0,3 1 A06.26.006 Описание				*
чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы А04.26.003 Ультразвуковое		·		*
Двигательной сферы при патологии центральной нервной системы нервной системы	AU1.23.004		1	1
Патологии центральной нервной системы 0,02 1 А04.26.003 Ультразвуковое исследование глазницы 0,02 1 А05.26.001 Регистрация эрительных вызванных потенциалов коры головного мозга 0,1 1 А05.26.002 Регистрация учуствительности и лабильности и лабильности и учуствительности и лабильности зрительного анализатора 0,2 1 А05.26.003 Регистрация чувствительного анализатора 0,2 1 А05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора 0,02 1 А05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы 0,001 1 А05.31.003 Описание и интерпретация магнитно-резонансных томография 0,001 1 А06.03.002 Компьютерная томография 0,001 1 А06.03.006 Ренттенография всего черела в одной или более проекциях 0,1 1 А06.26.001 Рентгенография глазницы 0,1 1 А06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва 0,3 1 А06.31.006 Описание и интерпретация рентгенографических изображений 0,001 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
Нервной системы А04.26.003 Ультразвуковое исследование глазницы А05.26.001 Регистрация О,2 1 А05.26.002 Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга О,1 1 А05.26.003 Регистрация зрительного и лабильности зрительного анализатора А05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора А05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы О,001 1 А06.03.002 Компьютерная томография О,001 1 О,001 1 Оловы Оловы Оловы Оловы Оловы Оловециях О,01 1 Оловы				
A04.26.003 Ультразвуковое исследование глазницы 0,02 1 A05.26.001 Регистрация электроретинограммы электроретинограммы вызванных потенциалов коры головного мозга 0,1 1 A05.26.002 Регистрация эрительных вызванных потенциалов коры головного мозга 0,2 1 A05.26.003 Регистрация чувствительного и лабильности эрительного анализатора 0,2 1 A05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований эрительного анализатора 0,02 1 A05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы 0,001 1 A05.31.003 Описание и интерпретация магнитнорезонансных томограмм 0,001 1 A06.03.002 Компьютерная томография глазницы 0,001 1 A06.03.006 Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях 0,1 1 A06.26.001 Ренттенография глазницы 0,1 1 A06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва 0,3 1 A06.31.006 Описание и интерпретация рентгенография еских изображений 0,001 1 A06.26.006 Компьютерная томография глазницы		· •		
исследование глазницы 0,2 1 A05.26.001 Регистрация эрительных вызванных потенциалов коры головного мозга 0,1 1 A05.26.002 Регистрация эрительных вызванных потенциалов коры головного мозга 0,2 1 A05.26.003 Регистрация чувствительности и лабильности эрительного 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 томография 0,001 1 A06.03.002 Компьютерная томография 0,001 1 A06.03.002 Компьютерная томография 0,001 1 A06.03.006 Ренттенография всего черела в одной или более проекциях 0,1 1 A06.26.001 Рентгенография глазницы 0,1 1 A06.26.002 Рентгенография глазницы 0,1 1 A06.26.006 Голисание и интерпретация рентгенография глазницы 0,3 1 A06.26.006 Компьютерная томография глазницы <td>A04 26 003</td> <td></td> <td>0.02</td> <td>1</td>	A04 26 003		0.02	1
A05.26.001 Регистрация электроретинограммы электроретинограммы вызванных потенциалов коры головного мозга 0,1 1 A05.26.002 Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга 0,2 1 A05.26.003 Регистрация чувствительного и лабильности эрительного анализатора 0,2 1 A05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора 0,02 1 A05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы 0,001 1 A05.31.003 Описание и интерпретация магнитно-резонансных томография 0,001 1 A06.03.002 Компьютерная томография 0,001 1 A06.03.006 Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях 0,1 1 A06.26.001 Ренттенография глазницы 0,1 1 A06.26.002 Ренттенография глазного отверстия и канала зрительного нерва 0,1 1 A06.31.006 Описание и интерпретация ренттенографических изображений 0,3 1 A06.26.006 Компьютерная томография глазницы 0,001 1 A06.26.007 Исследование уровня 0,5	710 1.20.000	. ,	0,02	'
ЭЛЕКТРОРЕТИНОГРАММЫ О,1 1	A05.26.001		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 0,02 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 Ренттенография глазночы 0,1 1 A06.31.006 Описание и интерпретация рентгенография гразночной компьютерная томография рентгенографических изображений 0,001 1 A06.26.006 Компьютерная томография гразницы 0,001 1 A06.26.006 Компьютерная томография гразницы 0,001 1			-,-	
Вызванных потенциалов коры головного мозга А05.26.003 Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора А05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора А05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы А05.31.003 Описание и интерпретация магнитнорезонансных томография глазницы А06.03.002 Компьютерная томография о,001 1 А06.03.006 Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях А06.26.001 Рентгенография глазницы А06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва А06.31.006 Описание и интерпретация рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва А06.31.006 Компьютерная томография подображений А06.26.006 Компьютерная томография подображений А06.26.006 Компьютерная томография о,001 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A05.26.002		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 томография 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 плазницы 0,001 1 A06.26.006 Компьютерная томография плазницы 0,001 1 A06.26.006 Компьютерная томография плазницы 0,001 1		· · ·		
чувствительности и лабильности зрительного анализатора 0,2 1 А05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора 0,02 1 А05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы 0,001 1 А05.31.003 Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм 0,001 1 А06.03.002 Компьютерная томография головы головы 0,001 1 А06.03.006 Рентгенография всего черела в одной или более проекциях 0,1 1 А06.26.001 Рентгенография глазницы 0,1 1 А06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва 0,1 1 А06.31.006 Описание и интерпретация рентгенографических изображений 0,3 1 А06.26.006 Компьютерная томография глазницы 0,001 1 А06.26.006 Компьютерная томография глазницы 0,001 1 А08.05.004 Исследование уровня 0,5 1		коры головного мозга		
лабильности зрительного анализатора А05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора А05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы А05.31.003 Описание и интерпретация магнитно-резонансных томография головы гол	A05.26.003	Регистрация	0,2	1
анализатора А05.26.004 Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора А05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы А05.31.003 Описание и интерпретация магнитно- резонансных томограмм А06.03.002 Компьютерная томография головы А06.03.006 Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях А06.26.001 Рентгенография глазницы А06.26.002 Рентгенография глазницы О,1 1 А06.26.002 Рентгенография глазницы О,1 1 А06.26.006 Описание и интерпретация рентгенографических изображений А06.26.006 Компьютерная томография глазницы О,3 1 А06.26.006 Компьютерная томография глазницы О,001 1 Олисание и интерпретация рентгенографических изображений А06.26.006 Компьютерная томография глазницы О,5 1		чувствительности и		
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 магнитнорезонансных 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 0,5 1				
и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора А05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы О,001 1 А05.31.003 Описание и О,001 1 А06.03.002 Компьютерная томография головы Олее проекциях А06.03.006 Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях А06.26.001 Рентгенография глазницы О,1 1 А06.26.002 Рентгенография глазного Отверстия и канала зрительного нерва А06.31.006 Описание и Интерпретация рентгенография глазницы О,3 1 А06.26.006 Компьютерная томография О,3 1 А06.26.006 Компьютерная томография О,001 1 А06.26.006 Компьютерная томография О,001 1 А06.26.006 Компьютерная томография О,001 1 А06.26.000 Исследование уровня О,5 1				
электрофизиологических исследований зрительного анализатора А05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы А05.31.003 Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм А06.03.002 Компьютерная томография головы А06.03.006 Рентгенография всего черела в одной или более проекциях А06.26.001 Рентгенография глазницы 0,1 1 А06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва А06.31.006 Описание и интерпретация рентгенография рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва А06.26.006 Компьютерная томография О,001 1 А06.26.006 Компьютерная томография О,001 1 А06.26.006 Компьютерная томография О,001 1 А08.05.004 Исследование уровня 0,5 1	A05.26.004		0,2	1
исследований зрительного анализатора 0,001 1 A05.26.008 Магнитно-резонансная томография глазницы 0,001 1 A05.31.003 Описание и интерпретация магнитно-резонансных томография резонансных томография головы 0,001 1 A06.03.002 Компьютерная томография половы или более проекциях 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 0,3 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 0,5 1				
Зрительного анализатора Долого Д				
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 A06.26.006 Компьютерная томография глазницы 0,001 1 A08.05.004 Исследование уровня 0,5 1				
Томография глазницы А05.31.003 Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм А06.03.002 Компьютерная томография головы А06.03.006 Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях А06.26.001 Рентгенография глазницы О,1 1 А06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва А06.31.006 Описание и интерпретация рентгенография головамений А06.26.006 Компьютерная томография О,001 1 А06.26.006 Компьютерная томография О,001 1 А08.05.004 Исследование уровня О,001 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A 0.E. 0.C. 0.00		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 0,5 1	AU3.26.006		0,001	1
интерпретация магнитно-резонансных томограмм 0,001 1 А06.03.002 Компьютерная томография головы 0,001 1 А06.03.006 Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях 0,1 1 А06.26.001 Рентгенография глазницы 0,1 1 А06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва 0,1 1 А06.31.006 Описание и интерпретация рентгенографических изображений 0,3 1 А06.26.006 Компьютерная томография глазницы 0,001 1 А08.05.004 Исследование уровня 0,5 1	Δ05 31 003		0.001	1
резонансных томограмм А06.03.002 Компьютерная томография головы А06.03.006 Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях А06.26.001 Рентгенография глазницы 0,1 1 А06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва А06.31.006 Описание и интерпретация рентгенографических изображений А06.26.006 Компьютерная томография 0,001 1 А08.05.004 Исследование уровня 0,5 1	A03.31.003		0,001	'
А06.03.002Компьютерная томография головы0,0011А06.03.006Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях0,11А06.26.001Рентгенография глазницы0,11А06.26.002Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва0,11А06.31.006Описание и интерпретация рентгенографических изображений0,31А06.26.006Компьютерная томография глазницы0,0011А08.05.004Исследование уровня0,51				
головы А06.03.006 Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях А06.26.001 Рентгенография глазницы А06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва А06.31.006 Описание и интерпретация рентгенографических изображений А06.26.006 Компьютерная томография олоп олоп олоп олоп олоп олоп олоп оло	A06 03 002		0.001	1
черепа в одной или более проекциях 0,1 1 А06.26.001 Рентгенография глазницы 0,1 1 А06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва 0,1 1 А06.31.006 Описание и интерпретация рентгенографических изображений 0,3 1 А06.26.006 Компьютерная томография глазницы 0,001 1 А08.05.004 Исследование уровня 0,5 1	7.00.00.00=		3,55	·
черепа в одной или более проекциях 0,1 1 А06.26.001 Рентгенография глазницы 0,1 1 А06.26.002 Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва 0,1 1 А06.31.006 Описание и интерпретация рентгенографических изображений 0,3 1 А06.26.006 Компьютерная томография глазницы 0,001 1 А08.05.004 Исследование уровня 0,5 1	A06.03.006	Рентгенография всего	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 0,5 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 0,5 1		более проекциях		
отверстия и канала зрительного нерва А06.31.006 Описание и 0,3 1 интерпретация рентгенографических изображений А06.26.006 Компьютерная томография глазницы А08.05.004 Исследование уровня 0,5 1	A06.26.001	Рентгенография глазницы	0,1	1
зрительного нерва А06.31.006 Описание и	A06.26.002	Рентгенография глазного	0,1	1
А06.31.006 Описание и интерпретация рентгенографических изображений 0,3 1 А06.26.006 Компьютерная томография глазницы 0,001 1 А08.05.004 Исследование уровня 0,5 1		отверстия и канала		
интерпретация рентгенографических изображений 0,001 1 А06.26.006 Компьютерная томография глазницы 0,001 1 А08.05.004 Исследование уровня 0,5 1				
рентгенографических изображений А06.26.006 Компьютерная томография глазницы А08.05.004 Исследование уровня 0,5 1	A06.31.006	Описание и	0,3	1
изображений 0,001 1 1 глазницы 0,004 Исследование уровня 0,5 1				
A06.26.006 Компьютерная томография глазницы 0,001 1 A08.05.004 Исследование уровня 0,5 1				
глазницы Спазницы О,5 Спазницы Спазниц		·		
А08.05.004 Исследование уровня 0,5 1	A06.26.006		0,001	1
	1000=		0.5	
леикоцитов в крови	A08.05.004		0,5	1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		плеикоцитов в крови		

A08.05.006	Соотношение лейкоцитов	0,5	1
	в крови (подсчет		
	формулы крови)		
A12.05.001	Исследование оседания	0,5	1
	эритроцитов		
A06.31.006.001	Описание и	0,002	1
	интерпретация		
	компьютерных томограмм		

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	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	0,1	1
	более проекциях		
A06.26.001	Рентгенография глазницы	0,1	1
A06.26.002	Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва	Рентгенография глазного 0,1 отверстия и канала	
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 магнитнорезонансных 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

Фармакотера-	ATX	Международное	Частота	ОДД	ЭКД
певтическая	группа	непатентованное	назначения	<**>	<***>
группа	<*>	наименование			
Лекарственные ср	едства,		0,5		
использующиеся					
офтальмологичес	ких заболе	еваниях, не			
обозначенные в д	ругих рубр	риках			
	Стимулят	горы	1		
	регенера	ции и			
	ретинопр	отекторы			
		Метилэтилпири-	1	0,022 г	0,2 г
		динол			
Средства, влияющие на центральную		ітральную	0,8		
нервную систему					
	Прочие с	редства,	1		
	влияющи	е на			
	централь	ную нервную			
	систему				
		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			
		а, влияющие на	1		
	систему	свертывания			
	крови	·			
	-	Пентоксифиллин	1	0,6 г	6,0 г
Гормоны и средс	тва, влияю	щие на	0,5		
эндокринную сис-	тему				
	Неполові	ые гормоны,	1		
	синтетич	еские			
	субстанц	ии и			
	антигорм	ОНЫ			
		Дексаметазон	1	2 мг	12 мг
Анальгетики, нес	тероидные	1	1		
противовоспалит	ельные пр	епараты,			
средства для леч	ения ревм	атических			
заболеваний и по	одагры				
	Ненаркотические		1		
	анальгетики и нестероидные противовоспалительные				
	средства				
		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 леч	чения забо	леваний	0,1		
почек и мочевыво	одящих пут	-ей			
	Диуретик	И	1		
		Ацетазоламид	1	0,5 г	2,0 г
Витамины и мине	ралы		0,5		
Витамины		1			
		Тиамин	1	0,025 г	0,25 г
		Пиридоксин	1	0,05 г	0,5 г
		Аскорбиновая	1	0,15 г	4,5 г
		кислота		, -	,-
		Токоферол	1	0,15 г	4,5 г

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