

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 апреля 2006 года N 309

Об утверждении [стандарта медицинской помощи больным с миастеническим кризом](#)

В соответствии со [ст.40 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, 2003, N 2, ст.167; 2004, N 35, ст.3607; 2005, N 10, ст.763)

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с миастеническим кризом.

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

Заместитель Министра  
В.Стародубов

УТВЕРЖДЕН

приказом

Министерства здравоохранения  
и социального развития

Российской Федерации

от 24 апреля 2006 года N 309

**Стандарт медицинской помощи больным с  
миастеническим кризом**

## **1. Модель пациента**

**Категория возрастная:** взрослые, дети

**Нозологическая форма:** Myasthenia gravis (тяжелая миастения)

**Код по МКБ-10:** G70.0

**Фаза:** любая

**Стадия:** любая

**Осложнение:** вне зависимости от осложнений

**Условие оказания:** стационарная помощь

### **1.1. Диагностика**

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.24.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии периферической нервной системы	1	1
A01.24.002	Визуальное исследование при патологии периферической нервной системы	1	1
A01.24.003	Пальпация при патологии периферической нервной системы	1	1
A01.24.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	1	Г
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1

A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	1
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	1
A08.05.009	Определение цветового показателя	1	1
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	1
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	1
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы крови	1	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	1
A06.09.006	Компьютерная томография органов грудной полости	1	1
A05.02.001	Электромиография	1	1

---

## **1.2. Лечение из расчета 50 дней**

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A01.24.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии периферической нервной системы	1	55
A01.24.002	Визуальное исследование при патологии периферической нервной системы	1	55
A01.24.003	Пальпация при патологии периферической нервной системы	1	55
A01.24.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	1	50
B03.003.05	Суточное наблюдение реанимационного больного	1	50
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	1	10
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,5	2
A06.09.006	Компьютерная томография органов грудной полости	0,5	2

A06.09.008	Рентгенография легких	1	3
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	10
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	8
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	8
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	8
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	8
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы крови	1	10
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	40
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	10
A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	1	18
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, О)	1	1

A12.05.006	Определение принадлежности резус-	1	1
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена крови	1	10
A12.05.018	Исследование фибринолитической активности крови	1	10
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1	10
A09.05.047	Исследование уровня антитромбина III в крови	1	5
A26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,7	4
A26.31.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам	0,7	4
A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	1	10
A12.05.037	Исследование онкотического давления крови	1	5



A02.12.003	Измерение центрального венозного давления	1	10
A05.02.001	Электромиография	1	2
A03.08.001	Ларингоскопия	1	3
A02.26.003	Офтальмоскопия	1	1
A25.19.001	Назначение лекарственной терапии при патологии периферической нервной системы	1	50
A25.19.002	Назначение диетической терапии при патологии периферической нервной системы	1	50
A25.19.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при патологии периферической нервной системы	1	50
A25.31.019	Назначение комплекса упражнений физкультуры (лечебной)	1	10
A14.01.017	Бритье кожи или предоперационного поврежденного участка	0,5	1
A16.08.021	Трахеотомия	0,5	1

A16.08.003	Постановка временной трахеостомы	0,5	1
A16.08.019	Смена трахеостомической трубки	0,5	7
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1	4
A11.31.0114	Перестановка центрального венозного катетера	0,3	2
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	20
A18.05.001	Плазмаферез	1	5
A11.31.0074	Санационная бронхоскопия	0,7	10
A11.09.006	Бронхоскопический лаваж	0,7	10
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	0,7	30
A14.08.001	Уход за респираторным трактом в условиях искусственной вентиляции легких	0,7	30
A20.09.001	Респираторная терапия	1	50

A11.09.008	Ингаляционное введение лекарственных средств и кислорода	1	50
A11.09.007	Эндотрахеальное введение лекарственных веществ	0,7	180
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	200
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных средств и растворов	1	40
A19.24.001	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы	1	50
A21.24.004	Массаж при заболеваниях периферической нервной системы	1	50
A14.31.004	Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд	1	240
A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелого больного	1	50
A14.28.001	Пособие при мочеиспускании тяжелобольного	1	120
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному	1	50

A14.08.003	Уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером	1	40
A14.07.001	Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии	1	50
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	1	200
A14.01.002	Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного	1	50
A14.31.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами	1	100
A14.07.003	Гигиена полости рта и зубов	1	100
A11.31.0084	Постановка назогастрального зонда	1	40
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1	40
A14.31.002	Размещение тяжелобольного в постели	1	360
A14.31.001	Перемещение тяжелобольного в постели	1	360

A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного учреждения	внутри	1	12
A14.31.005	Приготовление постельного тяжелобольному	и смена белья	1	30

Фармако- терапев- тическая группа	АТХ группа*	Междуна- родное непатен- тованное наимено- вание	Частота назначе- ния	ОДД**	ЭКД***
--	----------------	---	----------------------------	-------	--------

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза

Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			1		
	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>		1		
		Метилпреднизолон	1	70 мг	1750 мг
Средства, влияющие на центральную нервную систему			1		
	<i>Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему</i>		1		
		Неостигмина метилсульфат	0,5	30 мг	90 мг

		Пиридостигмина бромид	1	180 мг	450 мг
Средства лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей			1		
	<i>Диуретики</i>		1		
		Спиронолактон	1	50 мг	750 мг
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему			0,3		
	<i>Средства для лечения сердечной недостаточности</i>		1		
		Дигоксин	0,3	0,25 мг	12,5 мг
		Эналаприл	0,5	20 мг	100 мг
		Периндоприл	0,5	4 мг	200 мг
Средства, влияющие на кровь			1		
	<i>Антикоагулянты</i>		1		
		Гепарин натрий	0,5	20000 ед.	100000 ед.

		Надропарин кальция	0,25	0,6 мл	9 мл
		Далтепарин натрия	0,25	5000 ед.	100000 ед.
	<i>Препараты плазмы</i>		1		
		Альбумин	1	300 мл	1500 мл
Средства для лечения желудочно-кишечного тракта			1		
	<i>Антациды и другие противоязвенные средства</i>		1		
		Омепразол	0,5	20 мг	400 мг
		Алгедрат + магнезия гидроксид	1	15 мл	750 мл
Средства для лечения аллергических реакций			0,5		
	<i>Антигистаминные средства</i>		1		
		Хлоропирамин	0,5	60 мг	420 мг
		Клемастин	0,5	3 мг	120 мг



Средства для профилактики и лечения инфекций		1		
<i>Антибактериальные средства</i>		1		
	Имипенем + циластатин натрий	0,5	4 г	40 г
	Цефтазидим	1	4 г	28 г
	Цефепим	1	4 г	40 г
<i>Противогрибковые средства</i>		1		
	Флюконазол	0,7	150 мг	30 г
	Нистатин	0,3	1,5 млн.ед.	15 млн.ед.
<i>Прочие средства для профилактики и лечения инфекций</i>		1		
	Бифидумбактерин	1	20 доз	400 доз
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания		1		

	<i>Электролиты, средства коррекции равновесия</i>				
		Натрия хлорид	1	500 мл	20 л
		Растворы электролитные моно- и поликомпонентные	1	500 мл	20 л
Анальгетики, противовоспалительные средства для лечения заболеваний и подагры			1		
	<i>Наркотические анальгетики</i>		0,7		
		Тримеперидин	0,5	20 мг	100 мг
		Трамадол	0,5	100 мг	1,0 г

## **Консервированная кровь человека и ее компоненты**

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Плазма свежемороженная из дозы крови	0,3	5 доз

## Питательные смеси

Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
Смеси для парентерального питания	0,1	
	Растворы аминокислот	1
5 л	Смеси для энтерального зондового питания	1
60 л	Смеси для специализированного белкового питания	0,5
20 л		

Текст документа сверен по:  
рассылка