

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 4 сентября 2006 года N 633

Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с отравлением лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами

В соответствии со [ст.39 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).

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с отравлением лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами.

2. Рекомендовать руководителям государственных и муниципальных учреждений здравоохранения использовать стандарт медицинской помощи больным с отравлением лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами при оказании скорой медицинской помощи.

Заместитель Министра
В.Стародубов

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 4 сентября 2006 года N 633

Стандарт медицинской помощи больным с

отравлением лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: отравление лекарственными средствами,
медикаментами и биологическими веществами

Код по МКБ-10: T36-T50

Фаза: острое состояние

Стадия: первое обращение

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: скорая медицинская помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A 01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	1
A 02.31.001	Термометрия общая	1	1
A 01.31.010	Визуальный осмотр общетерапевтический	1	1
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	1
A 02.12.001	Исследование пульса	1	1
A 01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1
A 01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A 02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A 02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A 02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	1

A 01.23.004	Исследования чувствительной и двигательной сферы при патологии центральной нервной системы	1	1
A 01.26.002	Визуальное исследование глаз	1	1
A 05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A 05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A 09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A 09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче с помощью тест-полоски	1	1
A 09.28.058.001	Определение наличия психоактивных веществ в моче с помощью тест-полоски	1	1
A 09.07.006.001	Определение наличия психоактивных веществ в слюне с помощью тест-полоски	1	1

1.2. Лечение из расчета 30 минут

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A 01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	1
A 02.12.001	Исследование пульса	1	1
A 02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A 02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A 02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	1
A 25.31.001	Назначение лекарственной терапии при неуточненных заболеваниях	1	1
A 11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	1
A 11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	1
A 11.09.008	Ингаляторное введение лекарственных средств и кислорода	0,2	1

А 11.08.011	Установка воздуховода	0,2	1
А 14.08.004	Отсасывание слизи из носа	0,2	1
А 16.09.011	Искусственная вентиляция легких	0,2	1
А 21.10.001	Массаж сердца	0,2	1
А 11.16.008	Промывание желудка	0,8	1
А 11.08 009	Интубация трахеи	0,2	1
Ф 05.01.02	Транспортировка пациента службой скорой медицинской помощи вне медицинского учреждения (организации)	1	1

1.3. Лекарственные препараты

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	Одд**	ЭКД***
<p>_____</p> <p>* Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.</p> <p>** Ориентировочная дневная доза.</p> <p>*** Эквивалентная курсовая доза.</p>					
Средства, влияющие на центральную нервную систему			1		
		<i>Средства для лечения алкоголизма и наркомании</i>	0,8		
		Флумазенил	0,05	0,2 мг	1 мг
		Налоксон	0,95	0,4 мг	2 мг
		<i>Анксиолитики (транквилизаторы)</i>	0,1		
		Диазепам	1	10 мг	80 мг
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			0,5		

	<i>Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны</i>	1		
	Метилпреднизолон	0,3	4 мг	8 мг
	Дексаметазон	0,3	4 мг	8 мг
	Преднизолон	0,4	30 мг	90 мг
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей		0,5		
	<i>Диуретики</i>	1		
	Фуросемид	1	40 мг	120 мг
Средства, влияющие на кровь		1		
	<i>Растворы плазмозаменители</i>	1		
	Декстроза	1	400 мл	400 мл
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания		1		
	<i>Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия</i>	1		

		Раствор натрия хлорида 0,9%	0,5	400 мл	400 мл
		Натрия гидрокарбонат 4%	0,1	50 мл	200 мл
		Магния сульфат 20%	0,2	20 мл	50 мл
		Калия хлорид 5%	0,1	10 мл	20 мл
		Кальция хлорид 10%	0,1	10 мл	20 мл
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта			1		
	<i>Прочие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта</i>		0,8		
		Активированный уголь	1	1000 мг	1000 мг
	<i>Спазмолитические средства</i>		0,2		
		Атропин	1	0,5 мг	1 мг
Витамины и минералы			1		

	<i>Витамины</i>	1		
	Пиридоксин	0,3	100 мг	100 мг
	Аскорбиновая кислота	0,3	500 мг	500 мг
	Тиамин	0,4	100 мг	100 мг

Текст документа сверен по:
[рассылка](#)