Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1282н

"Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при инсульте"

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при инсульте согласно приложению.

Министр В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 февраля 2013 г. Регистрационный № 27168

Стандарт скорой медицинской помощи при инсульте

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: острое состояние

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: скорая медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Код по МКБ Х*(1)

Іб4 Инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт

Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, ког	нсультация) врача-специалиста				
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный		
медицинской		показатель частоты	показатель кратности		
услуги		предоставления*(2)	применения		
B01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1		
B01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	1		
Лабораторные методы исследования					
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный		
медицинской		показатель частоты	показатель кратности		
услуги		предоставления	применения		

A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови с помощью	1	1		
	анализатора				
Инструментальные методы исследования					
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный		
медицинской		показатель частоты	показатель кратности		
услуги		предоставления	применения		
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация	0,9	1		
	электрокардиографических данных				
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,9	1		

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации					
Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный		
медицинской		показатель частоты	показатель кратности		
услуги		предоставления	применения		
A11.08.009	Интубация трахеи	0,1	1		
A11.08.011	Установка воздуховода	0,1	1		
A11.09.007	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и	0,1	1		
	кислорода				
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,9	4		
A14.08.004	Отсасывание слизи из носа	0,1	1		
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	0,1	1		

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-	Наименование лекарственного	Усредненный	Единицы	ССД*(4)	СКД*(5)
	терапевтическо-	препарата*(3)	показатель	измерения		
	химическая		частоты			
	классификация		предоставления			

A03BA	Алкалоиды		0,1			
	белладонны,					
	третичные амины					
		Атропин		МΓ	0,5	0,5
B05AA	Кровезаменители и	•	0,1			
	препараты плазмы					
	крови					
		Гидроксиэтилкрахмал		МЛ	400	400
B05XA	Растворы		0,9			
	электролитов					
		Магния сульфат		МΓ	1000	1000
C07AA	Неселективные		0,08			
	бета-					
	адреноблокаторы					
		Пропранолол		МΓ	10	10
C08CA	Производные		0,08			
	дигидропиридина					
		Нифедипин		МΓ	10	10
C09AA	Ингибиторы АПФ		0,64			
		Эналаприл		МΓ	1,25	1,25
		Каптоприл		МΓ	25	25
N05BA	Производные	_	0,1			
	бензодиазепина					
		Диазепам		МΓ	10	10
N06BX	Другие		0,25			
	психостимуляторы и	Глицин		МΓ	1000	1000
	ноотропные					
	препараты					
V03AN	Медицинские газы		0,1			
		Кислород		МЛ	120000	120000

*(1) - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

- *(2) вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания
- *(3) международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия торговое наименование лекарственного препарата
 - *(4) средняя суточная доза
 - *(4) средняя курсовая доза

Примечания:

- Лекарственные препараты ДЛЯ медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для фармакотерапевтической группой медицинского применения анатомотерапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.
- 2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446)).