МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 5 июля 2016 года N 462н

Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при менингитах

В соответствии со <u>статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"</u> (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2015, N 10, ст.1425) приказываю:

Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при менингитах согласно приложению.

Министр В.И.Скворцова

Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 14 июля 2016 года, регистрационный N 42858

Приложение. Стандарт скорой медицинской помощи при менингитах

Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 июля 2016 года N 462н

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: острое состояние

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: вне медицинской организации

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средние сроки лечения (количество дней): 1

Нозологические единицы

G00	Бактериальный менингит, не классифицированный в других рубриках
G01	Менингит при бактериальных болезнях, классифицированных в других рубриках
G02	Менингит при других инфекционных и паразитарных болезнях, классифицированных в других рубриках
G03	Менингит, обусловленный другими и неуточненными причинами

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

^{*} Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста Код Наименование Усредненный Усредненный медицинской медицинской услуги показатель показатель услуги частоты кратности предоставления применения 1 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. B01.003.001 Осмотр 0.05 1 (консультация) врачоманестезиологомреаниматологом первичный B01.044.001 0.5 Осмотр врачом 1 скорой медицинской

0,5

1

1.2. Лабораторные методы исследования

помощи

помощи

B01.044.002

1.3. Инструментальные методы исследования

Осмотр фельдшером скорой медицинской

1.4. Иные методы исследования

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

- 2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста
- 2.2. Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним профессиональным образованием
- 2.3. Лабораторные методы исследования
- 2.4. Инструментальные методы исследования
- 2.5. Иные методы исследования
- 2.6. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения

2.7. Методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения	
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,5	1	
A11.08.009	Интубация трахеи	0,05	1	
A11.08.011	Установка воздуховода	0,05	1	
A11.09.007	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода	0,5	1	
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	0,9	1	

A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,9	5
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	0,05	1
A23.30.042	Медицинская эвакуация	1	1

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

Код Анатомо- терапевтическо- химическая классификация Наименование лекарственного препарата** Усредненный показатель измерения предоставления

^{**} Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

^{***} Средняя суточная доза.
**** Средняя курсовая доза.

B05CB	Солевые растворы		0,9			
		Натрия хлорид		мл	400	400
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства		0,1			
		Допамин		МГ	200	200
H02AB	Глюкокортикоиды		0,1			
		Гидрокортизон		МГ	250	250
		Дексаметазон		МГ	8	8
J01BA	Амфениколы		0,1			
		Хлорамфеникол		МГ	2000	2000
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,6			
		Кеторолак		МГ	30	30
N02BE	Анилиды		0,4			

		Парацетамол		МГ	1000	1000
N05BA	Производные бензодиазепина		0,5			
		Диазепам		МГ	10	10
R06AA	Эфиры алкиламинов		0,5			
		Дифенгидрамин		МГ	20	20
V03AN	Медицинские газы		0,5		_	
_		Кислород		л	120	120

Примечания:

- 1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по 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 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2015, N 10, ст.1425)).

Электронный текст документа подготовлен АО "Кодекс" и сверен по: Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 18.07.2016, N 0001201607180004