



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(Минздрав России)

**П Р И К А З**

20 декабря 2012

Москва

№ 1126н

**Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при  
легочной эмболии**

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) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при легочной эмболии согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

Ю.В. Кулешова

26 декабря 2012 г.



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 20 декабря 2012 № 1126 Н

### Стандарт скорой медицинской помощи при легочной эмболии

**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 X\***  
**Нозологические единицы** I26 Легочная эмболия

#### 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
V01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1

<sup>1</sup> 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

<b>В01.044.002</b>	<b>Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи</b>	1	0,5	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>				
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A09.05.193.001	Экспресс-исследование уровня тропонина в крови	0,2		1
<b>Инструментальные методы исследования</b>				
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1		1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1		1

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

<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>				
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	1		1
A11.03.003	Внутрикостное введение лекарственных препаратов	0,1		2
A11.09.007	Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода	0,9		1
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1		1
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	1		4

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

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
B01AB	Группа гепарина	Гепарин натрия	1	МЕ	10000	10000
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови		1			
B05XA	Растворы электролитов	Декстран	1	мл	400	400
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Натрия хлорид	0,7	мл	200	200
		Норэпинефрин		мг	2	2
		Эпинефрин		мг	1	1
R03DA	Ксантины	Допамин	0,3	мг	200	200
V03AN	Медицинские газы	Аминофиллин	0,9	мг	240	240
		Кислород		мл	120000	120000

- \* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра
- \*\* - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата
- \*\*\* - средняя суточная доза
- \*\*\*\* - средняя курсовая доза

**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 анатомо-терапевтическо-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)).