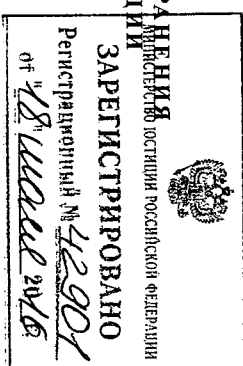




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минздрав России)

П Р И К А З



5 11/11/15

Москва

№ 4674

**Об утверждении
стандарта скорой медицинской помощи
при кровоточении из верхних дыхательных путей
(легочное кровоточение)**

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; 2015, № 10, ст. 1425) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при кровоточении из верхних дыхательных путей (легочное кровоточение) согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «5» марта 2016 г. № 467Н

Стандарт скорой медицинской помощи при кровотоении из верхних дыхательных путей (легочное
кровотоечение)

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

Код по МКБ*

Нозологические единицы

R04.8 Кровотоечение из других отделов дыхательных путей

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; 2015, № 10, ст. 1425)).

5

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ¹	Усредненный показатель кратности применения
V01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,05	1
V01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1
V01.044.002	Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи	0,5	1

1.2. Лабораторные методы исследования

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A12.09.005	Пульсоксиметрия	0,9	1

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

¹Вероятность 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.

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 частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
						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	0,9	1			
						A11.12.001	Катеризация подключичной и других центральных вен	0,01	1			
						A11.12.002	Катеризация кубитальной и других периферических вен	0,9	1			
						A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,9	4			
						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-терапевтическая-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
-----	--	---	---	-------------------	--------	---------

Код	Анатомо-терапевтическая-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A03BA	Алкалоиды белладонны, третиные амины	Атропин	0,5	мг	0,5	
B05AA	Кровезаместители и препараты плазмы крови					
B05XA	Растворы электролитов	Лекстран	0,9	мл	400	
M03AB	Производные холина	Натрия хлорид	0,05	мл	800	800
		Суксаметония хлорид		мл	100	100
		Суксаметония йодид		мл	100	100
N05BA	Производные бензодиазепина		0,1			
		Диазепам		мл	10	10
V03AN	Медицинские газы	Кислород	0,9	л	240	240

* - 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