

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

**П Р И К А З**

20 декабря 2012 г.

Москва

№ 1209н

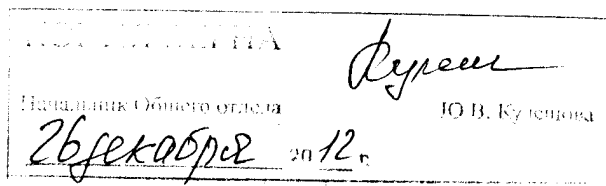
**Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при  
носовом кровотечении**

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 первичной медико-санитарной помощи при носовом кровотечении согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 20 декабря 2012 № 1209н

**Стандарт первичной медико-санитарной помощи при носовом кровотечении**

**Категория возрастная:** взрослые

**Пол:** любой

**Фаза:** любая

**Стадия:** любая

**Осложнения:** вне зависимости от осложнений

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** экстренная

**Средние сроки лечения (количество дней):** 5

**Код по МКБ Х\***

**Нозологические единицы**

R04.0 Носовое кровотечение

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

#### Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

#### Код Наименование медицинской услуги

#### медицинской

#### услуги

Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1	1
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,25	1
V01.031.003	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового первичный	0,25	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,25	1
V01.047.005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный	0,25	1

#### Лабораторные методы исследования

#### Код Наименование медицинской услуги

#### медицинской

#### услуги

Код	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	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

**Инструментальные методы исследования**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
		0,5 1 1	1 1 1
A03.08.004.002	Видеориноскопия		
A03.08.004.003	Задняя риноскопия		
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы		

**2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением****Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
		1 0,25 0,25 0,25 0,25	1 1 1 1 1
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный		
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный		
V01.031.004	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный		
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный		
V01.047.006	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный		

**Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
		1	8
A14.08.006	Введение лекарственных препаратов интраназально		

<b>Лабораторные методы исследования</b>		<b>Усредненный показатель частоты представления</b>	<b>Усредненный показатель частоты применения</b>
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>		
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,01	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>		
A03.08.004.002	Видеориноскопия	0,5	2
A03.08.004.003	Задняя риноскопия	1	2
<b>Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>		
A03.08.004.001	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки и околоносовых пазух	0,02	1
A16.08.006	Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа)	1	2
V01.003.004.004	Аппликационная анестезия	1	2

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

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация Аминокислоты	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	СДД***	СКД****
B02AA	Аминокислоты	Аминокапроновая кислота	0,62	г	5	25
B02BX	Другие системные гемостатики	Транексамовая кислота	0,18	мг	250	1250
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Этамзилат	0,3	мг	500	500
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	0,05	г	2+0,4	10+2
J01FA	Макролиды	Цефтриаксон	0,1	г	2	10
J01MA	Фторхинолоны	Азитромицин	0,22	мг	500	1500
		Моксифлоксацин		мг	400	2000

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	СДД***	СКД****
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Ципрофлоксацин	0,4	мг	750	3750
N01BA	Эфиры аминокислотной кислоты	Кеторолак Кеторолак	0,08	мг мг	40 40	80 120
N01BB	Амиды	Прокаин	0,72	мг	25	25
R01AA	Адреномиметики	Бупивакаин Лидокаин	0,55	мг мг	15 160	15 160
R01AB	Симпатомиметики в комбинации с другими средствами, кроме кортикостероидов	Ксилометазолин Оксиметазолин Фенилэфрин	0,3	капля капля капля	12 6 4	60 18 20
		Диметинден+Фенилэфрин		мг	2,5+0,25	25+2,5

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация Другие назальные препараты	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	СДД***	СКД****
R01AX		Морская вода	0,6	мл	5	25
R06AA	Эфиры алкиламинов	Клемастин	0,3	мг	1	5
R06AC	Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	0,2	мг	40	200
S01XA	Другие препараты, применяемые в офтальмологии	Декспантенол	0,5	мг	5	25

\* - 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 лекарственных 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 (п.5 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 №13