



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 27566

от "07" марта 2013.

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

**П Р И К А З**

20 декабря 2012

Москва

№ 12594

**Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при ранах  
области голеностопного сустава и стопы**

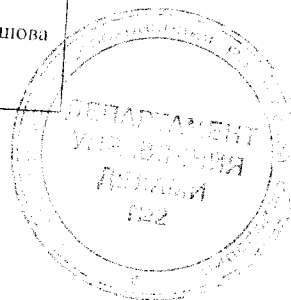
В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при ранах области голеностопного сустава и стопы согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА  
Начальник Общего отдела  
25 декабря 2012 г.  
  
Ю.В. Кулешова



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 20 декабря 2012 г. № 1253н

Стандарт первичной медико-санитарной помощи при ранах области голеностопного сустава и стопы

**Категория возрастная:** взрослые  
**Пол:** любой  
**Фаза:** любая  
**Стадия:** острая  
**Осложнение:** без осложнений  
**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь  
**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно  
**Форма оказания медицинской помощи:** неотложная  
**Средние сроки лечения (количество дней):** 5

**Код по МКБ X\***  
**Нозологические единицы** S91.0 Открытая рана области голеностопного сустава

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

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>		<b>Усредненный показатель частоты предоставления<sup>1</sup></b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда первичный	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

<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,5	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,3	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 кратности применения</b>
A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	0,05	1
A06.03.054	Рентгенография пальцев ноги	0,1	1
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	0,05	2

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

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

<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда повторный	1	4
<b>Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>

A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов		0,6	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 кратности применения</b>
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)		0,1	1
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава		0,05	1
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей		0,1	1
<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>		<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани		1	1
A16.01.009	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)		0,75	1
A16.01.010	Кожная пластика для закрытия раны		0,05	1
A16.01.010.002	Пластика раны местными тканями		0,1	1
B01.003.004.001	Местная анестезия		0,9	1
B01.003.004.002	Проводниковая анестезия		0,1	1
<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 кратности применения</b>
A15.01.001	Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов		1	5

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	Далтепарин натрия	0,03	МЕ	5000	25000
		Надропарин кальция		МЕ	1000	5000
		Эноксапарин натрия		МЕ	4000	20000
B01AE	Ингибиторы тромбина прямые		0,01			
D08AC	Бигуниды и амидины	Дабигаатрана этексилат	0,9	мг	300	1500
		Полигексанид		мл	5	25
		Хлоргексидин		мл	5	25
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства		1			
		Бриллиантовый зеленый		мл	1	5
		Водорода пероксид		мл	5	25
		Калия перманганат		г	1	5
		Этанол		мл	5	25
J06AA	Иммунные сыворотки		0,95			
J06BB	Специфические иммуноглобулины	Анатоксин столбнячный	1	мл	1	1

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты представления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Иммуноглобулин антирабический		МЕ	150	150
		Иммуноглобулин противостолбнячный человека		МЕ	250	250
J07BG	Вакцины для профилактики бешенства	Вакцина для профилактики бешенства	0,1	мл	1	5
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,2			
		Диклофенак		мг	50	250
		Кеторолак		мг	20	100
N01BA	Эфиры аминокислотной кислоты		0,5			
		Прокаин		мг	100	100
N01BB	Амиды	Лидокаин	0,5	мг	2000	2000
		Ропивакаин		мг	300	300
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия		0,05			
		Трамадол		мг	300	1500
N02BB	Пиразолоны		0,5			

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
R06AA	Эфиры алкиламинов	Метамизол натрия	0,5	мг	2000	10000
		Дифенгидрамин		мг	50	250

\* - 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.

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 №1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).