

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1503н  
"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при артрозе  
лучезапястного сустава и мелких суставов кисти, стопы"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи больным см. [справку](#)

В соответствии со [статьей 37](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при артрозе лучезапястного сустава и мелких суставов кисти, стопы согласно [приложению](#).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 10 апреля 2013 г.  
Регистрационный N 28071

### Стандарт

#### первичной медико-санитарной помощи при артрозе лучезапястного сустава и мелких суставов кисти, стопы

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: 2-3 стадии

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 60

Код по МКБ X \*(1)

Нозологические единицы

M18	Артроз первого запястно-пястного сустава
M05.8	Другие серопозитивные ревматоидные артриты
M19	Другие артрозы
M20	Приобретенные деформации пальцев рук и ног

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

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления*(2)	Усредненный показатель кратности

			применения
B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный	1	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B03.003.001	Комплекс исследований предоперационный для проведения планового оперативного вмешательства	0,7	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	0,1	1
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,05	1
A06.30.003	Проведение рентгенологических исследований	1	1
<b>Иные методы исследования</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.04.003	Диагностическая аспирация сустава	0,05	1

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

<b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности

			применения
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,15	1
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда повторный	1	5
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1	1
<b>Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,9	5
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	0,1	1
A06.30.003	Проведение рентгенологических исследований	1	1
<b>Иные методы исследования</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.04.003	Диагностическая аспирация сустава	0,05	1

A16.04.002	Терапевтическая аспирация содержимого сустава	0,1	1
<b>Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.04.018	Вправление вывиха сустава	0,01	1
<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A17.02.001	Миоэлектростимуляция	0,2	10
A17.03.001	Электрофорез - лекарственных препаратов при костной патологии	0,3	10
A17.03.003	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии	0,2	10
A19.04.001.001	Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов	1	10
A19.04.001.003	Механотерапия при заболеваниях и травмах суставов	1	10
A19.04.001.012	Лечебная физкультура с биологической обратной связью при заболеваниях и травмах суставов	0,5	10

### 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*(3)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД*(4)	СКД*(5)
M01AB	Производные		0,4			

	уксусной кислоты и родственные соединения					
		Диклофенак		мг	50	1500
		Индометацин		мг	50	150
		Кеторолак		мг	20	600
N02BB	Пиразолоны		0,8			
		Метамизол натрия		мг	100	100
R06AA	Эфиры алкиламинов		0,8			
		Дифенгидрамин		мг	10	10

\* (1) - **Международная статистическая классификация** болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

\* (2) - 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

\* (3) - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\* (4) - средняя суточная доза

\* (5) - 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 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с **Федеральным законом** от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 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 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации **от 19.10.2007 N 651** (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации

Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), **от 27.08.2008 N 451н** (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), **от 01.12.2008 N 690н** (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), **от 23.12.2008 N 760н** (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и **от 10.11.2011 N 1340н** (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).