

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 года N 777н

Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при юношеском артрите с системным началом

В соответствии со [статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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 детям при юношеском артрите с системным началом согласно приложению.

Министр  
В.И.Скворцова

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации  
29 декабря 2012 года,  
регистрационный N 26488

## **Приложение. Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при юношеском артрите с системным началом**

Приложение  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 9 ноября 2012 года N 777н

**Категория возрастная:** дети

**Пол:** любой

**Фаза:** стабилизация

**Стадия:** любая

**Осложнения:** вне зависимости от осложнений

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

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Средние сроки лечения (количество дней):** 168

**Код по [МКБ X\\*](#)**

---

\* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

**Нозологические единицы**      M08.2 Юношеский артрит с системным началом

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

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

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления 1	Усредненный показатель кратности применения
------------------------	---------------------------------	--	---

1 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.

V01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога	0,3	1
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	0,01	1
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,1	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1	1

V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	1	1
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	1	1
V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	0,5	1
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	0,01	1
V01.064.003	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный	1	1

## Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	1	1
A09.05.054	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	1	1
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	1	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	1	1
A12.26.002	Очаговая проба с туберкулином	1	1
V03.005.008	Лабораторный контроль за терапией лекарственными препаратами (непрямыми антикоагулянтами)	0,01	1
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	2

**Инструментальные методы исследования**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A06.03.032	Рентгенография кисти руки	1	1
A06.03.041	Рентгенография всего таза	0,3	1
A06.03.042	Рентгенография головки и шейки бедренной кости	1	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,01	1
A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	0,05	1
A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	1	1
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	1	1
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	0,1	1
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	0,05	1
A06.09.007	Рентгенография легких	1	1

B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	1	1
-------------	---	---	---

**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
V01.020.005	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный	1	1
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача - невролога повторный	0,1	1
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача - офтальмолога повторный	1	1
V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача - ревматолога повторный	1	5
V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда повторный	0,5	1
V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный	0,01	1
V01.064.004	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный	1	1

**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
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	0,1	60
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,9	24
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	11
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	5

**Лабораторные методы исследования**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	1	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	1	1
B03.005.008	Лабораторный контроль за терапией лекарственными препаратами (непрямыми антикоагулянтами)	0,01	5
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	11
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	5

**Инструментальные методы исследования**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A06.09.007	Рентгенография легких	1	1
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	1	1

**Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	0,1	1
B01.003.004.001	Местная анестезия	0,1	1,0

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A19.30.003	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей	1	21
A1930.006	Механотерапия	1	21
A21.01.003	Массаж шеи	0,1	10
A21.01.004	Массаж рук	0,1	10
A21.01.009	Массаж ног	0,1	10
A21.30.004	Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста	1	21

**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**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
-----	---	---	---	-------------------	--------	---------

\*\* Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

\*\*\* Средняя суточная доза.

\*\*\*\* Средняя курсовая доза.

A02BC	Ингибиторы протонного насоса		0,7			
		Омепразол		мг	40	1200
		Эзомепразол		мг	40	560
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		0,05			
		Висмута трикалия дицитрат		мг	360	10080
A11CC	Витамин D и его аналоги		1			
		Колекальциферол		МЕ	800	144000
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные		0,8			
		Фолиевая кислота		мг	5	780
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы		0,3			

		Бисопролол		мг	10	1800
C08CA	Производные дигидропиридина		0,2			
		Амлодипин		мг	10	1800
		Нифедипин		мг	40	7200
C09AA	Ингибиторы АПФ		0,4			
		Каптоприл		мг	75	13500
		Эналаприл		мг	10	1800
H02AB	Глюкокортикоиды		0,12			
		Бетаметазон		мг	7	21
		Метилпреднизолон		мг	8	1440
		Преднизолон		мг	10	1800
H05BA	Препараты кальцитонина		0,1			
		Кальцитонин		МЕ	200	36000
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз		0,01			
		Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]		мг	1500+ 375	10500+ 2625
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения		0,01			

		Цефтриаксон		мг	2000	14000
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные		0,01			
		Ко-тримоксазол		мг	960	13440
J01FA	Макролиды		0,1			
		Кларитромицин		мг	1000	14000
J01MA	Фторхинолоны		0,01			
		Ломефлоксацин		мг	500	5000
J02AC	Производные триазола		0,05			
		Флуконазол		мг	50	350
J04AC	Гидразиды		0,5			
		Изониазид		мг	500	90000
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты		1			
		Метотрексат		мг	20	480
L04AC	Ингибиторы интерлейкина		0,5			
		Тоцилизумаб		мг	400	4800
L04AD	Ингибиторы кальциневрина		0,01			

		Циклоспорин		мг	200	36000
М01АВ	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,01			
		Диклофенак		мг	150	13500
М01АС	Оксикамы		0,2			
		Мелоксикам		мг	15	315
М01АХ	Другие нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		0,8			
		Нимесулид		мг	200	4800
М05ВА	Бифосфонаты		0,8			
		Алендроновая кислота		мг	10	240

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. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

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 года 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с [Федеральным законом от 17.07.99 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 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).

Электронный текст документа  
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:  
официальный сайт Минюста России  
[www.minjust.ru](http://www.minjust.ru) (сканер-копия)  
по состоянию на 21.01.2013