



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(Минздрав России)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 53523

23 января 2019.

## П Р И К А З

29 декабря 2018 г.

№ 9534

Москва

### 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 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2015, № 10, ст. 1425; 2017, № 31, ст. 4791) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи детям при юношеском артрите с системным началом согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. № 777н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при юношеском артрите с системным началом» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2012 г., регистрационный № 26488).

Министр

В.И. Скворцова

Приложение к приказу  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

от «29» марта 2018 г. № 9534

**СТАНДАРТ  
ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЮНОШЕСКОМ АРТРИТЕ С  
СИСТЕМНЫМ НАЧАЛОМ**

**Возрастная категория пациента:** дети

**Пол пациента:** любой

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

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** вне зависимости

**Осложнения:** вне зависимости

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

M08.2 Юношеский артрит с системным началом

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

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	1	1

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1	3
V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	1	25

2.2. Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним профессиональным образованием			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов <sup>3</sup>	0,69	26
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов <sup>4</sup>	0,29	13
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов <sup>5</sup>	0,01	104
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов <sup>6</sup>	0,01	26

2.3. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	26
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	26
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	26
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	26
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	26

A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	26
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	26
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	26
A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	1	26
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	26
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	1	26
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	1	26
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	1	26
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	1	4
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	1	26
A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК	1	4
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	1	26
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	26
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	26

2.4. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	1	4
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	4

### 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 <sup>7</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>8</sup>	СКД <sup>9</sup>
A12AX	Кальция препараты, в комбинации с другими препаратами	Кальция карбонат+Колекальциферол	0,3	мг+ме	500+ 400	182500+1 46000
H02AB	Глюкокортикостероиды	Дексаметазон	0,01	мг	10	50
		Метилпреднизолон	0,2	мг	12	4 380
		Метилпреднизолон	0,1	мг	250	1 250
		Преднизолон	0,1	мг	15	5 475

J01DE	Цефалоспорины четвертого поколения								
		Цефепим	0,1	Г	4	40			
J01GB	Аминогликозиды другие								
		Амикацин	0,1	МГ	600	6 000			
L01BA	Фолиевой кислоты аналоги								
		Метотрексат	0,5	МГ	15	780			
L04AB	Фактора некроза опухолей-альфа (ФНО-альфа) ингибиторы								
		Адалimumаб	0,01	МГ	40	1 040			
		Этанерцепт	0,01	МГ	25	2 600			
L04AC	Интерлейкина ингибиторы								
		Канакинумаб	0,29	МГ	300	3900			
		Тоцилизумаб	0,69	МГ	320	8 320			
L04AD	Кальциневрина ингибиторы								
		Циклоспорин	0,05	МГ	200	73 000			
M01AC	Оксикамы								
		Мелоксикам	0,1	МГ	10	140			

M01AX	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты другие					
R06AE	Пиперазина производные	Нимесулид	0,1	МГ	200	2 800
R06AX	Антигистаминные препараты системного назначения другие	Цетиризин	0,01	МГ	5	35
		Дезлоратадин	0,01	МГ	5	35

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</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.

<sup>3</sup> Для лекарственного препарата с международным непатентованным наименованием – тоцилизумаб.

<sup>4</sup> Для лекарственного препарата с международным непатентованным наименованием – канакинумаб.

<sup>5</sup> Для лекарственного препарата с международным непатентованным наименованием – этанерцепт.

<sup>6</sup> Для лекарственного препарата с международным непатентованным наименованием – адалимумаб.

<sup>7</sup> Международное непатентованное или группировочное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>8</sup> Средняя суточная доза (рассчитывается исходя из усредненной массы тела ребенка).

<sup>9</sup> 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 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; 2017, № 31, ст. 4791).