

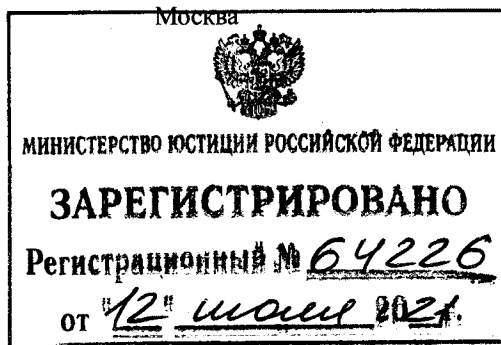


МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

**П Р И К А З**

29 июня 2021

№ 6854



**Об утверждении  
стандарта медицинской помощи детям при псориазе  
(диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)**

В соответствии с пунктом 4 части 1 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; 2018, № 53, ст. 8415) и подпунктом 5.2.18 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526), **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить стандарт медицинской помощи детям при псориазе (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение к приказу  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

от «29» марта 2021 г. № 685Н

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ПСОРИАЗЕ  
(ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** дети

**Пол пациента:** любой

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь, первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно, в дневном стационаре, амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

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

**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>):**

L40            Псориаз

### 1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, 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
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,077	1
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,94	1
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,046	1
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,15	1
B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	0,12	1
B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	0,0042	1
B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	0,11	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.01.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала кожи	0,021	1
A09.28.029	Исследование мочи на хорионический гонадотропин	0,073	1

A12.26.002	Очаговая проба с туберкулином	0,0042	1
A26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,14	1
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,14	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,0042	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,0042	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,7	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,7	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,66	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,0013	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,092	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,0017	1

A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,0013	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,0021	1
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,094	1
A11.01.001	Биопсия кожи	0,021	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
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,091	1
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,17	2
B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1	26
B01.008.005	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,7	36
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,055	1
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,1	2
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,18	1

В01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,34	2
В01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	0,015	1
В01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	0,019	1
В01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	0,13	1
В01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога повторный	0,24	2
В04.008.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога	1	2

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
А09.28.029	Исследование мочи на хорионический гонадотропин	0,076	2
А12.26.002	Очаговая проба с туберкулином	0,0015	1
А26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,056	1
А26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,056	1
А26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,0015	1

A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,0015	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,56	8
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,56	9
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,56	8

### 2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,00045	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,038	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,0006	1
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,00045	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,00075	1
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,039	1

2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A22.01.006	Ультрафиолетовое облучение кожи	0,0049	38
A22.01.006.002	Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия	0,22	38
A22.01.006.007	Ультрафиолетовое облучение кожи. Селективная фототерапия (широкополосная ультрафиолетовая терапия)	0,044	47
A22.01.006.008	Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия	0,22	38

### 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>3</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
D05AX	Препараты для лечения псориаза для местного назначения другие	Кальципотриол	0,52	мг	5 500	341 000
D05BB	Ретиноиды для лечения псориаза	Ацитретин	0,05	мг	25	7 950



D07AB	Глюкокортикоиды с умеренной активностью (группа II)								
	Алклометазон	0,25	МГ	2 750	112 750				
	Гидрокортизон	0,25	МГ	5 500	225 500				
	Триамцинолон	0,12	МГ	5 500	225 500				
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)								
	Бетаметазон	0,12	МКГ	1 650	67 650				
	Бетаметазон	0,25	МГ	5 500	225 500				
	Мометазон	0,12	МГ	2 750	112 750				
	Флуоцинолона ацетонид	0,062	МГ	2 750	112 750				
D07AD	Глюкокортикоиды с очень высокой активностью (группа IV)								
	Клобетазол	0,012	МГ	2 750	82 500				
D07XC	Кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими препаратами								
	Бетаметазон+ [Салициловая кислота]	0,59	Г	11	451				
	Бетаметазон+ [Салициловая кислота]	0,86	МЛ	6	246				

D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Мометазон+ Салициловая кислота	0,15	мг	5 500	225 500
D11AX	Препараты для лечения заболеваний кожи другие	Нафталанская нефть	0,25	г	11	451
		Пиритион цинк	0,3	мг	5 500	341 000
		Пиритион цинк	0,2	мл	5,5	341
		Пиритион цинк	0,37	мл	7,5	225
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты					
		Метотрексат	0,18	мг	10	520
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)					
		Адалимумаб	0,0063	мг	40	1 000
		Этанерцепт	0,0042	мг	32	1 664

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

##### 4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество

Основной вариант стандартной диеты	0,49	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> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>4</sup> Средняя суточная доза.

<sup>5</sup> Средняя курсовая доза.