



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

20 декабря 2021 г.

П Р И К А З



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 67023

от 27 декабря 2021 г.

№ 11614

Об утверждении

стандарта медицинской помощи детям при экземе

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; 2021, № 27, ст. 5159) 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 экземе согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации

от «20» декабря 2021 г. № 11614

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ЭКЗЕМЕ**

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

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

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

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 X¹):

L30 Другие дерматиты

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	0,013	1
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,044	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	0,013	1
A09.05.118	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови	0,013	1
A26.01.032	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого высыпных элементов кожи на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым препаратам	0,031	1
A26.06.032	Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови	0,013	1
A26.06.062	Определение антител к возбудителю описторхоза (Opisthorchis felineus) в крови	0,013	1

A26.06.121	Определение антител к аскаридам (<i>Ascaris lumbricooides</i>)	0,013	1
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	0,013	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.01.001	Биопсия кожи	0,013	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
V01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	0,013	1
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,66	1
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	0,7	3
V01.008.005	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,35	11

V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,02	1
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,14	1
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный	0,06	1
V04.008.001	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
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,2	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,2	1
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,2	1

2.3. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A22.01.006.002	Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия	0,11	25

A22.01.006.007	Ультрафиолетовое облучение кожи. Селективная фототерапия (широкополосная ультрафиолетовая терапия)	0,01	20
A22.01.006.008	Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия	0,08	25

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
D02AB	Препараты цинка					
		Цинка оксид	0,11	мг	2 500	47 500
D02AX	Другие дерматопротекторы					
		Витамин Е+Колекальциферол+Ретинол	0,24	мг	2 500	315 000
D06AA	Тетрациклин и его производные					
		Тетрациклин	0,011	мг	2 500	57 500
D06AX	Другие антибактериальные препараты для местного назначения					
		Гентамицин	0,011	мг	2 500	57 500
		Мупицин	0,021	мг	2 500	57 500
		Фузидовая кислота	0,053	мг	2 500	57 500

D07AB	Глюкокортикоиды с умеренной активностью (группа II)	Алклометазон	0,07	МГ	2 500	125 000
		Гидрокортизон	0,035	МГ	2 500	125 000
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Бетаметазон	0,14	МГ	2 500	125 000
		Бетаметазон	0,053	МЛ	4	200
		Метилпреднизолона ацетат	0,07	МГ	2 500	125 000
		Мометазон	0,053	МГ	2 500	125 000
		Мометазон	0,053	МЛ	4	200
D07AD	Глюкокортикоиды с очень высокой активностью (группа IV)	Клобетазол	0,035	МГ	2 500	90 000
D07CA	Кортикостероиды слабоактивные в комбинации с антибиотиками	Гидрокортизон+Нагамицин+Неомицин	0,044	МГ	2 500	125 000
D07CC	Кортикостероиды высокоактивные в комбинации с антибиотиками					

		Бетаметазон+Гентамицин	0,0088	мг	2 500	125 000
		Бетаметазон+Фузидовая кислота	0,0088	мг	2 500	125 000
D07XC	Кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими препаратами					
		Бетаметазон+Гентамицин+Клотримазол	0,088	мг	2 500	125 000
D08AC	Бигуаниды и амидины					
		Хлоргексидин	0,016	мкг	14 300	729 300
D08AD	Борная кислота и ее препараты					
		Борная кислота+Резорцин+Фенол+Фуксин	0,016	мл	0,7143	36,4293
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства					
		Бриллиантовый зеленый	0,004	мг	3	153
		Нафталанская нефть	0,0028	мг	500	5 000
D10BX	Другие препараты для системного лечения ревмой сыпи					
		Ихтамол	0,0035	мг	500	5 000
H02AB	Глюкокортикоиды					

			Бетаметазон	0,025	мг	7	28
			Дексаметазон	0,025	мг	4	20
			Дексаметазон	0,021	мг	8	16
			Преднизолон	0,021	мг	30	810
J01AA	Тетрациклины						
			Доксициклин	0,028	мг	200	2 800
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения						
			Цефазолин	0,028	г	2	28
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения						
			Цефотаксим	0,0042	г	3	42
			Цефтриаксон	0,039	г	1	14
J01FA	Макролиды						
			Азитромицин	0,034	мг	500	2 000
			Кларитромицин	0,007	г	1	10
R06AA	Эфиры алкиламинов						
			Клемастин	0,034	мг	2	72
R06AB	Алкиламины замещенные						
			Диметинден	0,034	мг	4	200

R06AC	Замещенные этиленди-амины							
		Хлоропирамин	0,034	МГ	75	2 700		
		Хлоропирамин	0,076	МГ	20	500		
R06AX	Другие антигистамин-ные средства систем-ного действия							
		Мебгидролин	0,019	МГ	300	10 800		
		Хифенадин	0,034	МГ	75	3 750		

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный пока-затель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,14	11

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 группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.