

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ОТ 26 АПРЕЛЯ 2022 ГОДА N 289Н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 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; 2022, N 1, ст.51) и [подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации](#), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст.3526),

приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при atopическом дерматите (диагностика и лечение) согласно [приложению](#).

2. Признать утратившими силу:

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 770н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при atopическом дерматите"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2013 г., регистрационный N 26629);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. N 1587н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при средне-тяжелых формах atopического дерматита \(в дневном стационаре\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 марта 2013 г., регистрационный N 27486);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. N 1588н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при тяжелых формах atopического дерматита, резистентного к другим видам системной терапии"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 марта 2013 г., регистрационный N 27647);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. N 1589н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при тяжелых формах atopического дерматита, резистентного к другим видам системной терапии \(в дневном стационаре\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 февраля 2013 г., регистрационный N 27334);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. N 1613н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при тяжелых формах atopического дерматита"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 марта 2013 г., регистрационный N 27604).

Министр
М.А.Мурашко

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
3 июня 2022 года,
регистрационный N 68735

Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 апреля 2022 года № 289н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

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):

¹ [Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.](#)

L20 Атопический дерматит

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
B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	0,8	1
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,93	1

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.

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	0,066	1
A09.05.054.001	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови	0,33	1
A09.05.118	Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и химического происхождения в крови	0,2	1
A12.06.006	Накожные исследования реакции на аллергены	0,13	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,53	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,53	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,53	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	0,066	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	0,13	1
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,13	1
B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	0,16	1
B01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный	0,97	6
B01.002.003	Ежедневный осмотр врачом-аллергологом-иммунологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,065	23
B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,066	1
B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1	11
B01.008.005	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,36	22
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,088	1
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,088	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой B01.026.001 "Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный")	0,26	1

B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой B01.026.002 "Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный")	0,26	1
-------------	---	------	---

B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,13	1
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,13	1

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,76	6
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,76	6
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,76	6

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	0,18	50
A22.01.006.004	Ультрафиолетовое облучение кожи. Фотохимиотерапия с внутренним применением фотосенсибилизаторов (ПУВА)	0,088	50
A22.01.006.007	Ультрафиолетовое облучение кожи. Селективная фототерапия (широкополосная ультрафиолетовая терапия)	0,044	50
A22.01.006.008	Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия	0,088	50
A22.01.006.009	Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная ультрафиолетовая терапия дальнего длинноволнового диапазона	0,044	50

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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
D02AX	Другие дерматопротекторы	Витамин Е + Колекальциферол+ Ретинол	1	г	8	2920
D06AX	Другие антибактериальные препараты для местного назначения	Бацитрацин+ Неомидин	0,045	г	6	96

D06BA Сульфаниламиды	Фузидовая кислота	0,045	г	6	96
	Сульфатиазол серебра	0,03	г	6	96
D07AA Глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)	Преднизолон	0,04	г	6	420
D07AB Глюкокортикоиды с умеренной активностью (группа II)	Алклометазон	0,08	г	6	420
	Гидрокортизон	0,32	г	8	560
	Триамцинолон	0,04	г	6	420
	Бетаметазон	0,24	г	8	560
D07AC Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Метилпреднизолона ацепонат	0,08	г	6	420
	Метилпреднизолона ацепонат	0,24	г	8	560
	Мометазон	0,08	г	6	420
	Флутиказон	0,04	г	6	420
	Клобетазол	0,04	г	6	420
	Гидрокортизон+ Окситетрациклин	0,02	г	6	192
D07CA Кортикостероиды слабоактивные в комбинации с антибиотиками	Гидрокортизон+ Окситетрациклин	0,02	мл	6	192
	Гидрокортизон+ Фузидовая кислота	0,1	г	6	384
	Тетрациклин+ Триамцинолон	0,04	мл	6	276
D07CB Кортикостероиды умеренно активные в комбинации с антибиотиками	Бетаметазон+ Фузидовая кислота	од	г	6	192
D07CC Кортикостероиды высокоактивные в комбинации с антибиотиками	Бетаметазон+ Гентамицин+ Клотримазол	0,12	г	6	384
D07XC Кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими препаратами	Борная кислота+ Резорцин+ Фенол+ Фуксин	0,18	мл	0,7143	12,8574
D08AD Борная кислота и ее препараты					

D08AX Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Нафталанская нефть	0,01	г	1	16
D10AF Противомикробные препараты для лечения угревой сыпи	Эритромицин	0,0075	г	6	96
D11AH Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	Дупилумаб	0,033	мг	600	600
	Дупилумаб	0,1	мг	300	7800
	Пимекролимус	0,21	г	6	624
	Такролимус	0,49	г	6	624
H02AB Глюкокортикоиды	Метилпреднизолон	0,15	мг	8	88
	Метилпреднизолон	0,15	мг	4	44
	Метилпреднизолон	0,15	мг	2	14
	Метилпреднизолон	0,15	мг	12	132
	Метилпреднизолон	0,15	мг	20	220
	Преднизолон	0,1	мг	5	55
	Преднизолон	0,1	мг	10	110
	Преднизолон	0,1	мг	15	165
	Преднизолон	0,1	мг	30	330
	Преднизолон	0,1	мкг	2500	17500
J01CR Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	0,03	мг	1500+375	33000+8250
	Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	0,03	мг	1750+250	38500+5500
J01DC Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуроксим	0,01	мг	500	5500
J01DD Цефалоспорины 3-го поколения	Цефтриаксон	0,03	г	2	22
L04AD Ингибиторы кальциневрина	Циклоспорин	0,3	мг	245	89425
R06AA Эфиры алкиламинов	Клемастин	0,045	мг	4	148
	Клемастин	0,045	мг	2	106
R06AC Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	0,045	мг	75	5625
	Хлоропирамин	0,045	мг	40	1480
R06AE Производные пиперазина	Левосетиризин	0,12	мг	5	375
R06AX Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	0,12	мг	10	750
	Хифенадин	0,06	мг	75	5625

- 3 Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.
- 4 Средняя суточная доза.
- 5 Средняя курсовая доза.

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	0,2	22

Электронный текст документа
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:
Официальный интернет-портал
правовой информации
www.pravo.gov.ru, 03.06.2022,
N 0001202206030016

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"