МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 26 апреля 2022 года N 289н

Об утверждении [стандарта медицинской помощи взрослым при атопическом дерматите (диагностика и лечение)](https://docs.cntd.ru/document/350564621#6540IN)

**Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 26 апреля 2022 года N 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 X):**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра](https://docs.cntd.ru/document/902286265#7D20K3).

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| 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 | 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  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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 В01.026.001 "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 В01.026.002 "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  |

**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 |
| D02AX  | Другие дерматопротекторы  |  |  |  |  |  |
|  |  | Витамин Е +Колекальциферол+Ретинол  | 1  | г  | 8  | 2920  |
| D06AX  | Другие антибактериальные препараты для местного назначения  |  |  |  |  |  |
|  |  | Бацитрацин+Неомицин  | 0,045  | г  | 6  | 96  |
|  |  | Фузидовая кислота  | 0,045  | г  | 6  | 96  |
| D06BA  | Сульфаниламиды  |  |  |  |  |  |
|  |  | 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  |
| D07AC  | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) |  |  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон  | 0,24  | г  | 8  | 560  |
|  |  | 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  |
| D07AD  | Глюкокортикоиды с очень высокой активностью (группа IV) |  |  |  |  |  |
|  |  | Клобетазол  | 0,04  | г  | 6  | 420  |
| D07CA  | Кортикостероиды слабоактивные в комбинации с антибиотиками  |  |  |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон+Окситетрациклин  | 0,02  | г  | 6  | 192  |
|  |  | Гидрокортизон+Окситетрациклин  | 0,02  | мл  | 6  | 192  |
|  |  | Гидрокортизон+Фузидовая кислота  | 0,1  | г  | 6  | 384  |
| D07CB  | Кортикостероиды умеренно активные в комбинации с антибиотиками  |  |  |  |  |  |
|  |  | Тетрациклин+Триамцинолон  | 0,04  | мл  | 6  | 276  |
| D07CC  | Кортикостероиды высокоактивные в комбинации с антибиотиками  |  |  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон+Фузидовая кислота  | од  | г  | 6  | 192  |
| D07XC  | Кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими препаратами  |  |  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон+Гентамицин+Клотримазол  | 0,12  | г  | 6  | 384  |
| D08AD  | Борная кислота и ее препараты  |  |  |  |  |  |
|  |  | Борная кислота+ Резорцин+ Фенол+ Фуксин  | 0,18  | мл  | 0,7143  | 12,8574  |
| 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 беталактамаз  |  |  |  |  |  |
|  |  | 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  |  |  |  |  |  |
|  |  | Левоцетиризин  | 0,12  | мг  | 5  | 375  |
| R06AX  | Другие антигистаминные средства системного действия  |  |  |  |  |  |
|  |  | Лоратадин  | 0,12  | мг  | 10  | 750  |
|  |  | Хифенадин  | 0,06  | мг  | 75  | 5625  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Средняя суточная доза.

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  |