Проект

**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. № 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:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при атопическом дерматите (диагностика и лечение) согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. № 770н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при атопическом дерматите» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2013 г., регистрационный № 26629);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. № 1587н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при средне-тяжелых формах атопического дерматита (в дневном стационаре)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации   
5 марта 2013 г., регистрационный № 27486);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. № 1588н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при тяжелых формах атопического дерматита, резистентного к другим видам системной терапии» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 марта 2013 г., регистрационный № 27647);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. № 1589н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при тяжелых формах атопического дерматита, резистентного к другим видам системной терапии (в дневном стационаре)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 февраля 2013 г., регистрационный № 27334);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. № 1613н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при тяжелых формах атопического дерматита» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 марта 2013 г., регистрационный № 27604).

Министр М.А. Мурашко

Приложение   
к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. № \_\_\_\_

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):**

L20 Атопический дерматит

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления2 | 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. 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 E 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. 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 |

1. **Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Не медикаментозные 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 |

1. **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 препарата3 | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД4 | СКД5 |
| D02AX | Другие дерматопротекторы |  |  |  |  |  |
|  |  | Витамин Е + Колекальциферол+  Ретинол | 1 | г | 8 | 2 920 |
| 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 | 0,1 | 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 | 7 800 |
|  |  | 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 | 2 500 | 17 500 |
| J01CR | Комбинации пенициллинов, включая комбинации  с ингибиторами беталактамаз |  |  |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | 0,03 | мг | 1 500 + 375 | 33 000 + 8 250 |
|  |  | Амоксициллин+ [Клавулановая кислота] | 0,03 | мг | 1 750 + 250 | 38 500 + 5 500 |
| J01DC | Цефалоспорины  2-го поколения |  |  |  |  |  |
|  |  | Цефуроксим | 0,01 | мг | 500 | 5 500 |
| J01DD | Цефалоспорины  3-го поколения |  |  |  |  |  |
|  |  | Цефтриаксон | 0,03 | г | 2 | 22 |
| L04AD | Ингибиторы кальциневрина |  |  |  |  |  |
|  |  | Циклоспорин | 0,3 | мг | 245 | 89 425 |
| R06AA | Эфиры алкиламинов |  |  |  |  |  |
|  |  | Клемастин | 0,045 | мг | 4 | 148 |
|  |  | Клемастин | 0,045 | мг | 2 | 106 |
| R06AC | Замещенные этилендиамины |  |  |  |  |  |
|  |  | Хлоропирамин | 0,045 | мг | 75 | 5 625 |
|  |  | Хлоропирамин | 0,045 | мг | 40 | 1 480 |
| 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 | 5 625 |

1. **Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * 1. Лечебное питание | | |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,2 | 22 |

1Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

2Вероятность 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.

3Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

4Средняя суточная доза.

5Средняя курсовая доза