Приложение

к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. № \_\_\_\_

Стандарт

медицинской помощи детям при контактном дерматите

**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):** 30

**Нозологические единицы (код по МКБ X1):**

L23 Аллергический контактный дерматит

L24 Простой раздражительный [irritant] контактный дерматит

L25 Контактный дерматит неуточненный

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 | 0,28 | 1 |
| B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 0,37 | 1 |
| B01.026.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный | 0,061 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,21 | 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 | 0,022 | 1 |
| A12.06.006 | Накожные исследования реакции на аллергены | 0,085 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 0,022 | 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 |
| B01.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный | 0,28 | 1 |
| B01.002.003 | Ежедневный осмотр врачом-аллергологом-иммунологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,028 | 13 |
| B01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 0,37 | 1 |
| B01.008.005 | Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,029 | 13 |
| B01.026.002 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный | 0,061 | 1 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 0,21 | 1 |
| B01.031.005 | Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,015 | 13 |

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 |
| D07AB | Глюкокортикоиды с умеренной активностью (группа II) |  |  |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон | 0,1 | мг | 2 500 | 35 000 |
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) |  |  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон | 0,2 | мл | 4 | 40 |
|  |  | Бетаметазон | 0,2 | мг | 2 500 | 25 000 |
|  |  | Метилпреднизолона ацепонат | 0,25 | мг | 2 500 | 35 000 |
|  |  | Мометазон | 0,1 | мг | 2 500 | 35 000 |
|  |  | Флутиказон | 0,1 | мг | 2 500 | 35 000 |
| D07AD | Глюкокортикоиды с очень высокой активностью (группа IV) |  |  |  |  |  |
|  |  | Клобетазол | 0,05 | г | 1 | 21 |
| D08AD | Борная кислота и ее препараты |  |  |  |  |  |
|  |  | Борная кислота+  Резорцин+Фенол+  Фуксин | 0,56 | мл | 0,3571 | 4,9994 |
| R06AA | Эфиры алкиламинов |  |  |  |  |  |
|  |  | Клемастин | 0,032 | мг | 1 | 5 |
|  |  | Клемастин | 0,033 | мг | 2 | 10 |
| R06AC | Замещенные этилендиамины |  |  |  |  |  |
|  |  | Хлоропирамин | 0,033 | мг | 20 | 100 |
|  |  | Хлоропирамин | 0,033 | мкг | 37 500 | 187 500 |
| R06AE | Производные пиперазина |  |  |  |  |  |
|  |  | Цетиризин | 0,013 | мкг | 2 500 | 35 000 |
|  |  | Цетиризин | 0,32 | мг | 5 | 70 |
| R06AX | Другие антигистаминные средства системного действия |  |  |  |  |  |
|  |  | Лоратадин | 0,033 | мг | 5 | 70 |
|  |  | Лоратадин | 0,17 | мг | 10 | 140 |

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 | 0,037 | 13 |

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.