Приложение

к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации  
от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_2021 г. №\_\_\_\_\_\_

Стандарт

медицинской помощи детям при псориазе (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)

**Возрастная категория пациента:** дети

**Пол пациента:** любой

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

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

**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):**

L40 Псориаз

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 |
| B01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,077 | 1 |
| B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 0,94 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,046 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,15 | 1 |
| B01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный | 0,12 | 1 |
| B01.055.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный | 0,0042 | 1 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 0,11 | 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 | 0,021 | 1 |
| A09.28.029 | Исследование мочи на хорионический гонадотропин | 0,073 | 1 |
| A12.26.002 | Очаговая проба с туберкулином | 0,0042 | 1 |
| A26.06.040 | Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 0,14 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови | 0,14 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,0042 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,0042 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,7 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,7 | 1 |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 0,66 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,0013 | 1 |
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 0,092 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,0017 | 1 |
| A04.30.010 | Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) | 0,0013 | 1 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,0021 | 1 |
| A06.09.007.001 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки | 0,094 | 1 |
| A11.01.001 | Биопсия кожи | 0,021 | 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 |
| B01.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 0,17 | 2 |
| B01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 1 | 26 |
| B01.008.005 | Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 0,7 | 36 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,1 | 2 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 0,34 | 2 |
| B01.055.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный | 0,05 | 1 |
| B01.058.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 0,24 | 2 |
| B04.008.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.28.029 | Исследование мочи на хорионический гонадотропин | 0,076 | 2 |
| A12.26.002 | Очаговая проба с туберкулином | 0,0015 | 1 |
| A26.06.040 | Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 0,056 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови | 0,056 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,0015 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,0015 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,56 | 8 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,56 | 9 |
| B03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 0,56 | 8 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Инструментальные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,00045 | 1 |
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование печени | 0,038 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,0006 | 1 |
| A04.30.010 | Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) | 0,00045 | 1 |
| A06.09.005 | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,00075 | 1 |
| A06.09.007.001 | Прицельная рентгенография органов грудной клетки | 0,039 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи | 0,0049 | 38 |
| A22.01.006.002 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Общая узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия | 0,22 | 38 |
| A22.01.006.007 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Селективная фототерапия (широкополосная ультрафиолетовая терапия) | 0,044 | 47 |
| A22.01.006.008 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Локальная узкополосная средневолновая ультрафиолетовая терапия | 0,22 | 38 |

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 |
| D05AX | Препараты для лечения псориаза для местного назначения другие |  |  |  |  |  |
|  |  | Кальципотриол | 0,52 | мг | 5 500 | 341 000 |
| D05BB | Ретиноиды для лечения псориаза |  |  |  |  |  |
|  |  | Ацитретин | 0,05 | мг | 25 | 7 950 |
| D07AB | Глюкокортикоиды с умеренной активностью (группа II) |  |  |  |  |  |
|  |  | Алклометазон | 0,25 | мг | 2 750 | 112 750 |
|  |  | Гидрокортизон | 0,25 | мг | 5 500 | 225 500 |
|  |  | Триамцинолон | 0,12 | мг | 5 500 | 225 500 |
| D07AC | Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) |  |  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон | 0,12 | мкг | 1 650 | 67 650 |
|  |  | Бетаметазон | 0,25 | мг | 5 500 | 225 500 |
|  |  | Мометазон | 0,12 | мг | 2 750 | 112 750 |
|  |  | Флуоцинолона ацетонид | 0,062 | мг | 2 750 | 112 750 |
| D07AD | Глюкокортикоиды с очень высокой активностью (группа IV) |  |  |  |  |  |
|  |  | Клобетазол | 0,012 | мг | 2 750 | 82 500 |
| D07XC | Кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими препаратами |  |  |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон+[Салициловая кислота] | 0,59 | г | 11 | 451 |
|  |  | Бетаметазон+[Салициловая кислота] | 0,86 | мл | 6 | 246 |
|  |  | Мометазон+Салициловая кислота | 0,15 | мг | 5 500 | 225 500 |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |  |  |  |
|  |  | Нафталанская нефть | 0,25 | г | 11 | 451 |
| D11AX | Препараты для лечения заболеваний кожи другие |  |  |  |  |  |
|  |  | Пиритион цинк | 0,3 | мг | 5 500 | 341 000 |
|  |  | Пиритион цинк | 0,2 | мл | 5,5 | 341 |
|  |  | Пиритион цинк | 0,37 | мл | 7,5 | 225 |
| L01BA | Аналоги фолиевой кислоты |  |  |  |  |  |
|  |  | Метотрексат | 0,18 | мг | 10 | 520 |
| L04AB | Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) |  |  |  |  |  |
|  |  | Адалимумаб | 0,0063 | мг | 40 | 1 000 |
|  |  | Этанерцепт | 0,0042 | мг | 32 | 1 664 |

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 | 0,49 | 35 |

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.