# Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерацииот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ С БОЛЕЗНЯМИ КОЖИ И ПОДКОЖНОЙ КЛЕТЧАТКИ ДЛЯ САНАТОРНО-КУРОРТНОГО ЛЕЧЕНИЯ**

**Категория возрастная:** дети
**Пол:** любой
**Фаза:** хроническая
**Стадия:** ремиссия
**Осложнения:** без осложнений
**Вид медицинской помощи:** специализированная, в т.ч. ВМП
**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно
**Форма оказания медицинской помощи:** плановая
**Средние сроки лечения (количество дней):** 21

**Код по МКБ X\*
Нозологические единицы**

|  |  |
| --- | --- |
| L20.0 | Почесуха Бенье |
| L20.8 | Другие атопические дерматиты |
| L20.9 | Атопический дерматит неуточненный |
| L21.0 | Себорея головы |
| L21.1 | Себорейный детский дерматит |
| L21.8 | Другой себорейный дерматит |
| L21.9 | Себорейный дерматит неуточненный |
| L40.0 | Псориаз обыкновенный |
| L40.1 | Генерализованный пустулезный псориаз |
| L40.2 | Акродерматит стойкий [Аллопо] |
| L40.3 | Пустулез ладонный и подошвенный |
| L40.4 | Псориаз каплевидный |
| L40.5 | Псориаз артропатический (M07.0-M07.3\*, M09.0\*) |
| L40.8 | Другой псориаз |
| L40.9 | Псориаз неуточненный |
| L43.0 | Лишай гипертрофический красный плоский |
| L43.1 | Лишай красный плоский буллезный |
| L50.0 | Аллергическая крапивница |
| L50.1 | Идиопатическая крапивница |
| L50.8 | Другая крапивница |
| L63.0 | Алопеция тотальная |
| L63.1 | Алопеция универсальная |
| L63.2 | Гнездная плешивость (лентовидная форма) |
| L63.8 | Другая гнездная алопеция |
| L63.9 | Гнездная алопеция неуточненная |
| L70.0 | Угри обыкновенные [acne vulgaris] |
| L70.1 | Угри шаровидные |
| L70.2 | Угри осповидные |
| L70.3 | Угри тропические |
| L70.4 | Детские угри |
| L70.5 | Acne excoriee des jeunes filles |
| L70.8 | Другие угри |
| L70.9 | Угри неуточненные |
| L80 | Витилиго |
| L85.0 | Приобретенный ихтиоз |
| L85.1 | Приобретенный кератоз [кератодермия] ладонно-подошвенный |
| L85.2 | Кератоз точечный (ладонный-подошвенный) |
| L85.3 | Ксероз кожи |
| L85.8 | Другие уточненные эпидермальные утолщения |
| L58.9 | Радиационный дерматит неуточненный |
| L91.0 | Келоидный рубец |
| L91.8 | Другие гипертрофические изменения кожи |
| L91.9 | Гипертрофическое изменение кожи неуточненное |
| L94.0 | Локализованная склеродермия [morphea] |
| L94.1 | Линейная склеродермия |
| L94.8 | Другие уточненные локализованные изменения соединительной ткани |

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

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления[[1]](#footnote-1)** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| B01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 1 | 1 |
| B01.020.001 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре | 1 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,5 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 1 | 1 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 1 | 1 |
| B04.064.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского | 1 | 1 |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 0,5 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,5 | 1 |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 0,2 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,2 | 1 |

|  |
| --- |
| Иные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 1 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 1 |
| A02.30.001 | Термометрия общая | 1 | 1 |

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

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| B01.008.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный | 1 | 1 |
| B01.020.005 | Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре повторный | 1 | 1 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 1 | 2 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 1 | 1 |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 2 |

|  |
| --- |
| Иные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 2 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 2 |
| A02.30.001 | Термометрия общая | 1 | 2 |

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A13.29.008 | Психотерапия | 0,05 | 10 |
| A17.01.007 | Дарсонвализация кожи | 0,1 | 8 |
| A17.01.011 | Воздействие токами надтональной частоты при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки (ТНЧ) | 0,1 | 8 |
| A17.01.015 | Флюктуоризация при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки | 0,02 | 8 |
| A17.29.002 | Электросон | 0,1 | 8 |
| A17.30.007 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) | 0,05 | 8 |
| A17.30.016 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) | 0,05 | 8 |
| A17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) | 0,05 | 8 |
| A17.30.031 | Воздействие магнитными полями | 0,6 | 10 |
| A19.30.003 | Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей | 0,05 | 10 |
| A20.30.001 | Ванны минеральные лечебные | 0,1 | 10 |
| A20.30.002 | Ванны сероводородные лечебные | 0,5 | 10 |
| A20.30.003 | Ванны радоновые лечебные | 0,1 | 10 |
| A20.30.006 | Ванны лекарственные лечебные | 0,1 | 8 |
| A20.30.012 | Воздействие климатом | 1 | 18 |
| A20.30.013 | Терренкур | 1 | 18 |
| A20.30.018 | Спелеовоздействие | 0,3 | 10 |
| A20.30.022 | Ванны суховоздушные | 0,2 | 10 |
| A20.30.031 | Ванны газовые (кислородные, углекислые, азотные) | 0,1 | 8 |
| A21.01.010 | Рефлексотерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки | 0,05 | 8 |
| A22.01.001 | Ультразвуковое лечение кожи | 0,05 | 8 |
| A22.01.001.001 | Ультрафонофорез лекарственный кожи | 0,1 | 10 |
| A22.01.005 | Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи | 0,5 | 8 |
| A22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи | 0,5 | 5 |
| A22.30.002 | Воздействие излучением видимого диапазона | 0,2 | 8 |
| A22.30.005 | Воздействие поляризованным светом | 0,4 | 8 |

\* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х пересмотра

\*\* - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*\*\* - средняя суточная доза

\*\*\*\* - средняя курсовая доза

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11. 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).

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 [↑](#footnote-ref-1)