# Приложение  к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

**Стандарт первичной медико-санитарной помощи при микозе волосистой части головы (детям)**

**Категория возрастная:** дети  
**Пол:** любой  
**Фаза:** любая  
**Стадия:** любая  
**Осложнения:** вне зависимости от осложнений  
**Вид медицинской помощи:** первичная специализированная медико-санитарная  
**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно  
**Форма оказания медицинской помощи:** плановая  
**Средние сроки лечения (количество дней):** 30

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

|  |  |
| --- | --- |
| B35.0 | Микоз бороды и головы |

**1. Медицинские услуги 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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A02.01.006 | Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда) | 0,9 | 1 |
| A11.01.009 | Соскоб кожи | 1 | 1 |
| A14.01.015 | Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка | 1 | 1 |
| A26.01.011 | Микроскопическое исследование волос на микроспорию (Microsporum spp.) | 1 | 1 |
| A26.01.015 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы | 1 | 1 |
| A26.01.022 | Микологическое исследование волос на грибы дерматофиты (Dermatophyton) | 0,5 | 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 | 5 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием | | | |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A11.01.009 | Соскоб кожи | 1 | 5 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 0,2 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 0,2 | 1 |
| A14.01.015 | Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка | 1 | 5 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A02.01.006 | Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда) | 1 | 5 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.044 | Исследование уровня гамма-глютамилтрансферазы в крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 0,2 | 1 |
| A26.01.011 | Микроскопическое исследование волос на микроспорию (Microsporum spp.) | 0,7 | 5 |
| A26.01.015 | Микроскопическое исследование соскоба с кожи на грибы | 1 | 5 |
| A26.01.022 | Микологическое исследование волос на грибы дерматофиты (Dermatophyton) | 0,3 | 5 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 1 | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 0,2 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,2 | 1 |















**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\*\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D01AC | Производные имидазола и триазола |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Бифоназол |  | г | 3 | 90 |
| D01AE | Прочие противогрибковые препараты для местного применения |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Циклопирокс |  | г | 6 | 180 |
| D01BA | Противогрибковые препараты системного действия |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Гризеофульвин |  | мг | 900 | 27000 |
|  |  | Тербинафин |  | мг | 125 | 3750 |

\* - 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, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446; 2013, № 27, ст. 3459, 3477; № 30, ст. 4038; № 39, ст. 4883; № 48, ст. 6165; № 52, ст. 6951; 2014, № 23, ст. 2930; № 30, ст. 4106, 4244, 4247, 4257; № 43, ст. 5798; № 49, ст. 6927, 6928; 2015, № 1, ст. 85)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2010, № 50, ст. 6603; 2013, № 48, ст. 6165) право на обеспечение в соответствии со стандартами медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, обеспечиваются ими в соответствии с перечнями, утверждаемыми Правительством Российской Федерации.

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)