

УДК 616.5  
ББК 55.83  
К28

Касихина Е.И.

К28 Поверхностные микозы у детей / Е.И. Касихина. - М.: Издательский дом Видар-М, 2016. - 168 с.

**ISBN 978-5-88429-228-4**

Пособие для врачей посвящено актуальной проблеме - поверхностным микозам в детском возрасте, наиболее часто встречающимся в повседневной практике врача дерматовенеролога и миколога. Подробно изложены современные сведения о возрастных особенностях патогенеза, клиники и лечения микозов у детей различных возрастных групп. В пособии освещены современные особенности клинического течения и терапии микозов у детей грудного и раннего детского возраста. Уделено внимание принципам рационального наружного лечения с использованием как традиционных, так и современных средств местной терапии. Отражены принципы выбора системных противогрибковых, а также антисептических наружных средств с учетом возраста ребенка. Автором обобщен практический опыт отечественных и зарубежных дерматологов и микологов по данной проблеме.

Пособие предназначено для врачей дерматовенерологов, микологов, педиатров, слушателей курсов повышения квалификации по этим специальностям и может быть использовано в лечебно-профилактических учреждениях.

УДК 616.5  
ББК 55.83)

*Рецензенты:*

**А.Ю. Сергеев** — профессор, д.м.н., ПМГМУ им. И.М. Сеченова, член-корреспондент РАЕН, ведущий специалист миколог Института аллергологии и клинической иммунологии, г. Москва

**Р.М. Загртдинова** — заведующая кафедрой дерматовенерологии ГОУ ВПО «Ижевская государственная медицинская академия» МЗ РФ, профессор, д.м.н.

ISBN 978-5-88429-228-4

О Касихина Е.И., 2016

© Оформление. «Издательский дом Видар-М», 2016

# Оглавление

|  |     |
|--|-----|
| Список сокращений.....   | 4   |
| Введение .....   | 5   |
| Глава 1. Факторы, влияющие на развитие микозов у детей.....  | 7   |
| Анатомо-физиологические особенности кожи и слизистых у детей.....  | 7   |
| Особенности строения слизистой оболочки полости рта у детей.....   | 9   |
| Факторы риска развития микозов у детей.....  | 10  |
| Особенности функции сальных желез<br>и секреции кожного сала у детей.....  | 15  |
| Особенности pH кожи у детей (кислотная мантия Маркионины).....   | 19  |
| Список литературы.....   | 22  |
| Глава 2. Клинико-фармакологические особенности применения<br>противогрибковых препаратов у детей.....  | 23  |
| Клинико-фармакологические особенности применения<br>антимикотиков у детей раннего возраста.....  | 23  |
| Клинико-фармакологические особенности применения<br>антимикотиков в пубертатном периоде.....   | 29  |
| Характеристика противогрибковых препаратов,<br>применяемых для лечения микозов у детей.....  | 30  |
| <i>Противогрибковые препараты, используемые в системной терапии<br/>        микозов у детей.....</i>   | 31  |
| <i>Гризеофульвин • Тербинафин • Список литературы • Итраконазол • Список литера-<br/>            туры • Кетоконазол • Флуконазол • Список литературы</i> |     |
| <i>Противогрибковые препараты, используемые в наружной терапии<br/>        микозов у детей.....</i>  | 56  |
| <i>Бифоназол • Список литературы • Нафтифин • Список литературы • Клот-<br/>            римазол • Комбинированные противогрибковые препараты</i>         |     |
| Глава 3. Разноцветный лишай у детей.....   | 67  |
| Диагностика разноцветного лишая.....   | 72  |
| Лечение разноцветного лишая.....   | 74  |
| Список литературы.....   | 75  |
| Глава 4. Кандидоз у детей.....   | 77  |
| Этиология и патогенез кандидоза у детей.....   | 77  |
| Классификация поверхностного кандидоза.....  | 81  |
| Кандидоносительство у детей.....   | 83  |
| Аллергические проявления при кандидомикозах.....   | 86  |
| Кандидоз кожи и видимых слизистых оболочек.....  | 87  |
| Кандидоз у новорожденных.....  | 92  |
| Кандидозный пеленочный дерматит.....   | 96  |
| Энтеропатический акродерматит.....   | 98  |
| Хронический кандидоз кожи и слизистых оболочек.....  | 99  |
| Кандидоз околоногтевых валиков и ногтей.....   | 101 |
| Кандидозный стоматит.....  | 101 |

|   |            |
|---|------------|
| Урогенитальный кандидоз у детей и подростков.....                     | 108        |
| Диагностика кандидоза у детей.....                                    | 115        |
| Неспецифическое лечение кандидоза.....                                | 118        |
| Список литературы.....  | 119        |
| <b>Глава 5. Дерматофитии. Микозы стоп у детей.....</b>                | <b>123</b> |
| Дерматофитии.....   | 123        |
| Микозы стоп у детей.....  | 124        |
| Список литературы.....  | 138        |
| <b>Глава 6. Дерматофитии с преимущественным поражением волос.....</b> | <b>141</b> |
| Микроспория.....  | 143        |
| Список литературы.....  | 156        |
| Трихофития.....   | 157        |
| Список литературы.....  | 161        |
| <b>Тестовые задания.....</b>  | <b>163</b> |
| <b>Ответы.....</b>  | <b>166</b> |

## Список сокращений

|                  |   |
|------------------|---|
| АтД              | - атопический дерматит  |
| ГКС              | - глюкокортикостероиды  |
| ГЭБ              | - гематоэнцефалический барьер                                 |
| ЖКТ              | - желудочно-кишечный тракт                                    |
| ИФН              | - интерферон  |
| МИК              | - минимальная ингибирующая концентрация                       |
| МП К             | - минимальная подавляющая концентрация                        |
| МФК              | - минимальная фунгицидная концентрация                        |
| ПЦР              | - полимеразно-цепная реакция                                  |
| РЛ               | - разноцветный лишай  |
| СЖК              | - свободные жирные кислоты                                    |
| СОПР             | - слизистая оболочка полости рта                              |
| ЦНС              | - центральная нервная система                                 |
| AUC              | - площадь под фармакокинетической кривой «концентрация—время» |
| $C_{\text{тах}}$ | - максимальная концентрация                                   |
| $C_{\text{ss}}$  | - равновесная концентрация                                    |
| $T_{1/2}$        | - период полувыведения  |