

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора кафедры дерматовенерологии ФГБОУ ВО ЮУГМУ Летаевой О.И. на автореферат диссертационной работы Антоновой Светланы Борисовны «Современные клинко-эпидемиологические особенности заболеваемости дерматомикозами у детей. Оптимизация диагностических, медико-профилактических технологий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни

Актуальность исследования С.Б. Антоновой определена высоким уровнем заболеваемости дерматомикозами детей в Российской Федерации, а также увеличением удельного веса атипичных форм микроспории, трихофитии, при которых затруднена лабораторная и инструментальная диагностика. Определенный научный и практический интерес представляет использование дерматоскопии как эффективного, неинвазивного метода диагностики грибковых заболеваний кожи у детей.

Научная новизна исследования не вызывает сомнений и состоит в определении современных особенностей эпидемической ситуации по заболеваемости дерматомикозами у детей: формирование эпидемических очагов дерматомикозов в спортивных секциях контактных видов спорта, семейно-квартирных очагов, очагов в организованных коллективах. Установлены основные источники инфекции при микроспории и трихофитии в условиях промышленного мегаполиса с активными миграционными потоками, определен удельный вес атипичных форм микроспории, трихофитии, а также структура диагностических ошибок при ведении пациентов с грибковыми заболеваниями кожи. Впервые описаны дерматоскопические паттерны микозов волосистой части головы и гладкой кожи.

Прикладное значение проведенного автором исследования заключается в научном обосновании алгоритма использования дерматоскопии при диагностике микроспории гладкой кожи. Включение дерматоскопического метода повышает точность диагностики поражения пушковых волос в более ранние сроки по сравнению с микроскопическим методом, что способствует своевременному назначению системной противогрибковой терапии.

Автореферат отражает суть диссертации, цель сформулирована в соответствии с темой исследования. Выводы соответствуют поставленным задачам. Основные положения, выводы и практические рекомендации базируются на убедительных данных, их глубоком анализе и научно обоснованы.

По теме диссертации опубликовано 19 научных работ, в том числе 2 патента на изобретение, 5 статей в научных журналах и изданиях, которые включены в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК для публикации основных научных результатов диссертационных исследований, из них 1 статья в журнале, входящем в международную реферативную базу данных и систем цитирования (Scopus).

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Автореферат диссертации Антоновой Светланы Борисовны «Современные клинко-эпидемиологические особенности заболеваемости дерматомикозами у детей. Оптимизация диагностических, медико-профилактических технологий», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по актуальности, научной новизне, практической значимости, полноте изложения и обоснованности выводов полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата

