

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационного исследования Лукьянчиковой Людмилы Владимировны «Оптимизация лечения и диагностики микробной экземы на основании клинико-иммунологической характеристики больных», представленного на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 кожные и венерические болезни

Актуальность. Микробная экзема является одной из значимых проблем дерматологии в силу её широкой распространенности, упорного течения с частыми рецидивами и нередко развивающейся резистентностью к проводимой терапии. В связи с этим актуальность работы бесспорна. Она заключается в изучении состояния здоровья пациентов сложных для диагностики случаев микробной экземы, разработке новых методов диагностики и терапии заболевания, доказательства их эффективности.

Представленный автореферат диссертационной работы позволяет судить обо всей работе в целом, полноценно раскрывает ее суть. Объем проведенных исследований достаточный, полученные результаты хорошо проиллюстрированы. Автором определены особенности иммунного статуса, микробного пейзажа кожи у больных микробной экземой и инфицированной истинной экземой.

Полученные данные исследования микробиоценоза кожи при микробной экземе и инфицированной истинной экземе позволили наиболее полно раскрыть особенности патогенеза этих форм экземы. Автор использовал дерматоскопию как метод диагностики сложных случаев микробной экземы, облегчив постановку клинического диагноза в затруднительных ситуациях. Предложена и внедрена в практику новая методика лечения диагностически–сложных случаев микробной экземы, с помощью включения в базисную терапию микробной экземы отечественного иммуномодулятора. Автором были доказаны клинический эффект и положительная иммунологическая динамика в результате использования новой методики терапии.

Соответствие автореферата основным положениям диссертации

Автореферат написан хорошим литературным языком. Поставленная цель сформулирована в соответствии с избранной для исследования темой. Выводы, сделанные диссертантом, соответствуют поставленным задачам. Рекомендации практическому здравоохранению конкретны, предложенные автором алгоритм диагностики и новая схема лечения диагностически-сложных случаев микробной экземы с использованием ликопида позволят повысить качество жизни больных.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение. Автореферат на диссертацию Лукьянчиковой Людмилы Владимировны «Оптимизация лечения и диагностики микробной экземы на основании клинико-иммунологической характеристики больных», выполненная под руководством доктора медицинских наук Лысенко О.В. отвечает пункту 25 Положения о присуждении ученых степеней. На основании автореферата, можно сделать заключение о соответствии представленного диссертационного исследования требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Заведующая кафедрой
дерматовенерологии и косметологии
ГБОУ ДПО «Казанская государственная
медицинская академия» Минздрава
России, д.м.н., профессор, акад. РАЕ



Юсупова Л.А.

420111, г. Казань, ул. Б.Красная, д. 11
Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного
профессионального образования «Казанская государственная медицинская
академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра дерматовенерологии и косметологии
Тел. (843) 238-69-16 факс (843) 238-69-16
E-mail: yuluizadoc@hotmail.com



Подпись *Л.А. Юсупова*
20.09.2016
заведующая
Кафедра дерматовенерологии и косметологии
ГБОУ ДПО «Казанская государственная медицинская академия» Минздрава России