

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Аль-Навайсех Халеда Закария Хуссейна
«ОСОБЕННОСТИ НУТРИТИВНОГО СТАТУСА У ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМИ
ДЕРМАТОЗАМИ ПРИ РАЗНЫХ МЕТОДАХ ЛЕЧЕНИЯ»,
представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.21 – Педиатрия; 3.1.23 – Дерматовенерология

Представленная работа посвящена актуальной проблеме современной педиатрии – изменению нутритивного статуса у детей с хроническими дерматозами.

Актуальность и научная новизна исследования не вызывают сомнений. Исследование выполнено на репрезентативном клиническом материале: обследовано 138 пациентов с хроническими дерматозами, старше 5 лет, исследован не только нутритивный статус этих детей, но и полиморфизм соматических генов, ответственных за липидный обмен. Выявлена закономерность избыточной массы тела у пациентов подросткового возраста с псориазом, получающих генно-инженерную биологическую терапию.

Цель и задачи исследования сформулированы четко и логично, обладают высокой научно-практической значимостью. Результаты проведенных исследований статистически достоверны, что подтверждается тщательным анализом данных.

Важным достижением является установленная автором возможность прогноза реализации метаболического риска у детей с хроническими дерматозами в зависимости от показателей нутритивного статуса.

Комплексный диагностический алгоритм мультидисциплинарной командой, включающий контроль антропометрии, оценку компонентного состава тела не только методом биоимпедансометрии, но и антропометрическими методами (окружность талии и бедер, кожно-жировые складки), оценкой по шкале Antro, AntroCalc с привлечением педиатра, врача – диетолога, эндокринолога, и лабораторным контролем в зависимости от генетической предрасположенности пациентов.

Поставленные задачи полностью соответствуют цели работы, которая в ходе исследования успешно достигнута.

Результаты работы логично структурированы в тексте автореферата и проиллюстрированы наглядными таблицами и рисунками. Сформулированные выводы непосредственно вытекают из полученных данных и полностью соответствуют поставленным цели и задачам. Положения, выносимые на защиту, научно обоснованы и убедительно аргументированы.

Результаты исследования внедрены в учебный процесс по программам специалитета и ординатуры на кафедрах дерматовенерологии и пропедевтики детских болезней с курсом



