

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Федорова Дмитрия Валерьевича на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.08 – Педиатрия и 14.01.10 – Кожные и венерические болезни на тему: «Оптимизация наружной терапии атопического дерматита у детей первого года жизни как фактор профилактики транскутанной сенсibilизации»

Учитывая растущую заболеваемость атопическим дерматитом в детской популяции и высокую частоту развития на фоне тяжело протекающего неконтролируемого атопического дерматита различных аллергических патологий (пищевой аллергии, аллергического ринита и бронхиальной астмы), отягощающих течение основного заболевания, в результате формирования транскутанной сенсibilизации к чужеродным белкам (аллергенам), первостепенную роль занимает поиск эффективных терапевтических и профилактических мероприятий, направленных на предотвращение развития этих осложнений.

Главной тактикой в данном случае является скорейшее восстановление эпидермального барьера и подавление активного воспаления кожи, что достигается ранним применением топических глюкокортикостероидов и топических ингибиторов кальциневрина с последующим переходом на использование этих средств в поддерживающем режиме. Однако, до сих пор нет точного представления о динамике развития транскутанной сенсibilизации к пищевым и бытовым аллергенам на фоне проведения конкретных терапевтических воздействий, как нет и доказанного алгоритма профилактики, позволяющего снизить риск развития и степень выраженности сенсibilизации. В связи с чем, данные нерешенные вопросы особенно актуальны и имеют важную практическую значимость в современной педиатрии и дерматовенерологии, что и обозначило цель диссертационной работы Федорова Дмитрия Валерьевича.

Автором диссертационной работы проведено исследование на высоком научно-методическом уровне. Цели и задачи сформулированы корректно, разработанный дизайн логичен и последователен, методы исследования современные, четко изложены и выполнены на достаточном по объему материале.

Для решения поставленных задач и достижения цели автор использовал современный метод определения концентрации специфического IgE к различным аллергенам, характеризующийся высокой точностью и специфичностью – ImmunoCAP. Данный метод позволяет получить наиболее достоверные результаты и с высокой точностью установить наличие и выраженность сенсibilизации к специфичным аллергенам, что дает возможность оценить влияние конкретной терапии на эти показатели в динамике.

Использование доказанных методик оценки эффективности терапии, репрезентативная выборка пациентов, а также применение современных методов статистической обработки и анализа полученных данных обеспечили высокую достоверность полученных результатов исследования, логичность выводов и практических рекомендаций.

Научная новизна диссертационной работы очевидна. Автором впервые в педиатрической и дерматологической практике проведен анализ эффективности терапевтических алгоритмов, включающих использование топических глюкокортикостероидов и топических ингибиторов кальциневрина, в уменьшении выраженности и предотвращении развития транскутанной сенсibilизации к значимым аллергенам (таким как белок коровьего молока, белок куриного яйца, пшеница, соя и смесь бытовых аллергенов «домашняя пыль»), а также в снижении тяжести течения атопического дерматита у детей первого года жизни.

Отдельного внимания заслуживают научно обоснованные практические рекомендации, имеющие важное значение для практического здравоохранения и направленные на оптимизацию наружной терапии, а

также формирование новой эффективной терапевтической тактики раннего ведения пациентов первого года жизни, страдающих атопическим дерматитом среднетяжелого и тяжелого течения.

Основные положения диссертационной работы отражены в 16 научных публикациях, опубликованных журналах, входящих в перечень рецензируемых научных журналов, рекомендованных ВАК Российской Федерации, при этом 6 из них опубликовано в журналах, входящих в базу цитирования SCOPUS. Результаты исследования были доложены на различных российских научно-практических конференциях.

Автореферат диссертации имеет традиционную структуру, оформлен в соответствии с требованиями ВАК Российской Федерации, дает полноценное представление о проделанной работе, отражает основные результаты и выводы, хорошо иллюстрирован диаграммами и рисунками.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Таким образом, на основании автореферата можно сделать вывод, что диссертационная работа Федорова Дмитрия Валерьевича «Оптимизация наружной терапии атопического дерматита у детей первого года жизни как фактор профилактики транскутанной сенсибилизации», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.08 – Педиатрия, 14.01.10 – Кожные и венерические болезни, является законченной научной квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи по профилактике транскутанной сенсибилизации у детей первого года жизни, страдающих атопическим дерматитом среднетяжелого и тяжелого течения, что имеет большую практическую значимость и высокую научную ценность как для педиатрии, так и для дерматовенерологии.

Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации к

