

ОТЗЫВ на автореферат
диссертации Свечниковой Елены Владимировны
«Торпидное течение атопического дерматита: обоснование новых
диагностических возможностей», представленной на соискание ученой
степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные
и венерические болезни

Диссертация Е.В. Свечниковой посвящена изучению такого заболевания как атопический дерматит, являющегося достаточно гетерогенным с позиции этиологии состоянием

Актуальность данной проблемы для медицины и общества в целом достаточно высока, потому что в части случаев стандартные подходы к лечению оказываются неэффективными, поскольку не устранена причина развития заболевания. Таким образом, масштаб проблемы атопического дерматита выходит далеко за пределы собственно дерматологии, требуя привлечения клиницистов разных специальностей, медицинских генетиков, аллергологов и педиатров. Это обуславливает появление всё новых исследований в данной области, оценивающих проблему с помощью различных методик и с разных позиций. Одной из таких работ и является рассматриваемая диссертация.

Проблемы, поднятые в работе Е.В. Свечниковой – отсутствие единого мнения в отношении классификации атопического дерматита и его этиологических факторов, а так же в отношении круга дифференциальной диагностики для данной нозологии, различие во взглядах в отношении терапевтических подходов к лечению и профилактики с учётом появления новых знаний в этой области медицины. Всё это, формулируют поставленные цели и задачи, решенные в ходе многолетней клинической и исследовательской работы Е.В.Свечниковой.

В ходе данного диссертационного исследования, автору удалось разработать и обосновать применение новых диагностических подходов с использованием таких методов, как хроматографическое исследование мочи, молекулярно-генетический и цитогенетический анализ по отношению к атопическому дерматиту. Как результат, атопический дерматит рассмотрен с новых и интересных позиций с участием его генетической составляющей, что позволило разработать и обосновать новые подходы к его лечению и профилактики воздействуя непосредственно на причину развития заболевания или на ключевые звенья патогенеза.

Е.В.Свечниковой оценён вклад двух наиболее частных мутаций в гене FLG 2282del4 и R501X в группе пациентов с atopическим дерматитом. Определена доля наследственных заболеваний с кожными проявлениями в группе больных с atopическим дерматитом при его торпидном варианте течения. Предложены и обоснованы новые интересные подходы к диетическим рекомендациямносящим ярко выраженный персонифицированный характер для пациентов с atopическим дерматитом. Оценена частота хромосомной патологии среди пациентов с atopическим дерматитом. В результате проведённого исследования предложен новый алгоритм обследования пациентов с торпидным течением atopического дерматита, что позволит усовершенствовать диагностику, а как следствие и лечение данной категории пациентов.

Выводы диссертации весьма доходчиво показывают результативность и ценность проведенных научных исследований. Автореферат отражает основные положения диссертации.

Заключение. Представленная диссертационная работа безусловно крупное научное достижение и вносит значительный вклад в практическое здравоохранение по данной проблематике. Работа Е.В. Свечниковой соответствует Положению «О порядке присуждения ученых степеней» (Постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 «О порядке присуждения учёных степеней») предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Заведующий кафедрой
дерматовенерологии
ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова
Минздрава России
д.м.н., профессор
адрес: 191015, Санкт-Петербург,
ул. Кирочная, д.41
+7(812) 303-50-01
e-mail: K.Raznatovski@szgmu.ru

К.И.Разнатовский

Подпись *К.И. Разнатовского*
Заверяю *А.В. Соколова*
«*09*» *09* 201*6*г.

