

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Вовденко Ксении Андреевны на тему «Клинико-патогенетическое обоснование применения азатиоприна в комплексной терапии больных несегментарным витилиго» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

Диссертационная работа Вовденко Ксении Андреевны является актуальной и значимой темой прежде всего в связи с важным теоретическим и практическим потенциалом в медицине. Витилиго значительно влияет на качество жизни пациентов и их психо-социальную адаптацию в обществе. Терапия витилиго до сих пор является сложной задачей для дерматовенеролога, что связано со сложными патофизиологическими механизмами развития заболевания, в том числе аутоиммунной природы, поэтому поиск новых патогенетически направленных препаратов является актуальным.

Целью исследования являлась разработка методики лечения пациентов с прогрессирующим несегментарным витилиго комбинацией азатиоприна и УФБ-терапии 311 нм, а также ее клинико-патогенетическое обоснование.

Диссертантом впервые была использована комбинация азатиоприна и УФБ-терапии 311 нм и разработана схема в лечении пациентов с несегментарным прогрессирующим витилиго. Впервые изучена динамика уровней цитокинов (ИЛ-1 β , ИЛ-2, ИЛ-6, ИЛ-8, ИНФ- γ , ФНО- α), а также белка S100 в процессе лечения азатиоприном в сочетании с фототерапией 311 нм и показан иммуносупрессивный эффект комбинированной терапии в виде нормализации и тенденции к нормализации уровня исследуемых провоспалительных цитокинов, показатели которых коррелировали с положительной динамикой кожного процесса. Впервые в России проведен анализ экспрессии патогенетического биомаркера активности витилиго белка S100 и выявлена прямая корреляционная связь между активностью

кожного процесса и повышенным уровнем данного биомаркера в сыворотке крови больных витилиго. Проведен сравнительный анализ эффективности азатиоприна в терапии несегментарного витилиго в комбинации с УФБ-терапией 311 нм и монотерапии УФБ-311 нм.

В автореферате представлены основные этапы выполненной работы, выводы и практические рекомендации. Он содержит достаточное количество исходных данных, иллюстрирован таблицами и рисунками. Положения, выносимые на защиту, логично обоснованы автором и полностью раскрывают концепцию исследования. Выводы обоснованы, логичны, плавно вытекают из поставленных задач. Для оценки достоверности были использованы современные высокоточные методы статистической обработки данных.

Вовденко Ксенией Андреевной было опубликовано 9 работ, в том числе 3 оригинальные научные статьи в изданиях, индексируемых в международных базах (Scopus, PubMed), 1 иная публикация, 1 патент, 4 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций (из них 2 зарубежных конференции). Кроме того, результаты были доложены на научно-практических конференциях.

Работа выполнена профессионально с использованием современных методов диагностики. Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Анализ автореферата позволяет сделать заключение, что диссертационная работа Вовденко Ксении Андреевны на тему «Клинико-патогенетическое обоснование применения азатиоприна в комплексной терапии больных несегментарным витилиго» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, содержащей решение задачи по поиску новых патогенетически обоснованных методов лечения витилиго, что соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский

