

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Абдулридха Али Хуссейн Абдулридха на тему «Оптимизация комбинированной иммуносупрессивной терапии больных тяжелым атопическим дерматитом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

Тема диссертационной работы Абдулридха Али Хуссейна Абдулридха является актуальной и значимой прежде всего в связи с важным теоретическим и практическим потенциалом в медицине. Атопический дерматит распространён повсеместно, болеют как мужчины, так и женщины. Заболевание наносит значительный ущерб здоровью людей во всём мире и негативно влияет на качество жизни. Чаще всего с возрастом наблюдается постепенный регресс клинических проявлений атопического дерматита, однако, для части пациентов характерно сохранение симптомов в течение длительного времени. Начинаясь с раннего возраста, атопический дерматит нередко приобретает хроническое течение с тяжелыми осложнениями.

Целью работы являлась разработка методики комбинированного применения УФБ-311 и аброцитиниба для лечения больных среднетяжелым и тяжелым атопическим дерматитом.

Диссертантом впервые разработан новый способ комплексного лечения больных атопическим дерматитом современным препаратом аброцитинибом в комбинации с фототерапией УФБ-311. Впервые показана клиническая эффективность и безопасность аброцитиниба у пациентов с тяжелым течением атопического дерматита. Впервые показана клиническая эффективность и безопасность комбинированного применения фототерапии УФБ 311 нм и аброцитиниба в лечении больных атопическим дерматитом. Впервые изучена динамика уровня цитокинов (ИЛ-4, ИЛ-13, IgE) у больных атопическим дерматитом в процессе лечения аброцитинибом в сочетании с УФБ-терапией 311 нм и доказан иммуносупрессивный эффект этой комбинированной терапии в виде нормализации уровней исследуемых провоспалительных цитокинов, которые

коррелировали с положительной кожной динамикой. В работе впервые продемонстрировано достоверное улучшение качества жизни тяжелых больных atopическим дерматитом в результате лечения методикой комбинированного применения УФБ-311 в сочетании с аброцитинибом.

В автореферате диссертантом изложены основные этапы проведенного исследования, выводы и практические рекомендации. Автореферат содержит достаточное количество исходных данных, иллюстрированных таблицами и рисунками. Положения, выносимые на защиту, изложены логично, обоснованы, полностью вытекают из поставленных задач. Для проведения данного исследования были использованы самые современные методы статистической обработки данных.

Абдулридха Али Хуссейном Абдулридха по теме данной работы опубликовано 7 научных работ, в том числе: 3 научные статьи в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus; 4 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций.

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

Проанализировав автореферат, можно сделать заключение, что диссертационная работа Абдулридха Али Хуссейна Абдулридха «Оптимизация комбинированной иммуносупрессивной терапии больных тяжелым atopическим дерматитом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, содержащей полномасштабное исследование по данной теме, позволившее разработать новый способ комплексного лечения atopического дерматита, 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 Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями,

утвержденными: приказом № 1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автор диссертации Абдулриджа Али Хуссейн Абдулриджа заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

доктор медицинских наук
(3.1.23 – Дерматовенерология), профессор,
профессор кафедры дерматовенерологии и
косметологии
ФГБУ ДПО «Центральная государственная
медицинская академия» Управления делами
Президента Российской Федерации

Львов Андрей Николаевич

Подпись Львова Андрея Николаевича заверяю

Ученый секретарь

Ученого Совета ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента РФ

кандидат медицинских наук

А.В. Сычев

121359, Российская Федерация, г. Москва,

ул. Маршала Тимошенко, д. 19, с. 1А

Телефон: +7 (499) 149-58-27

E-mail: org@cgma.su



05.11.2025г.