

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Немера Алаа А.М.
«Клинико-эпидемиологические и микробиологические особенности IgE-независимого варианта атопического дерматита у детей»,
представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки)

В отличие от IgE-зависимого варианта атопического дерматита (АтД), IgE-независимый вариант долгое время оставался недостаточно изученным, что привело к дефициту достоверных научных данных о его распространённости, аспектах патогенеза, факторах риска и особенностях течения, которые могли бы позволить оптимизировать подходы к его диагностике и лечению.

Работа Немера Алаа Н.М., безусловно, является актуальной и своевременной, поскольку целью ее было изучение клинико-эпидемиологических и микробиологических особенностей IgE-независимого варианта АтД у детей. Задачи исследования методически обоснованы, полностью соответствуют поставленной цели исследования.

Автор комплексно подошел к изучению особенностей IgE-независимого варианта АтД: им впервые проведена оценка эпидемиологических данных, особенностей клинического течения IgE-независимого варианта АтД у детей, проживающих в условиях крупного мегаполиса, проанализированы и обобщены данные о микробиологическом составе и функциональных показателях кожного барьера у пациентов с IgE-независимым вариантом АтД,

Автором проанализированы факторы риска обострения воспалительного процесса и научно обосновано применение эмолентов у детей с IgE-независимым вариантом АтД, как при обострении, так и в период ремиссии. Важным практически значимым результатом исследования стала предложенная Немером Алаа А.М. схема-алгоритм этапного применения наружных лекарственных и уходовых средств у детей с IgE-независимым вариантом АтД.

Автореферат оформлен традиционно в соответствии с ГОСТ Р 7.0.11-РФ, достаточно отражает содержание диссертационной работы и дает полноценное представление об основных ее результатах, практической и теоретической ценности.

Работа выполнена на достаточном количестве клинического материала с хорошим методическим обеспечением, полученные в ходе исследования данные статистически грамотно обработаны и проанализированы, что свидетельствует о достоверности полученных результатов.

Выводы логически вытекают из полученных Немером Алаа А.М. результатов исследования, сформулированы четко и отражают суть работы.

Результаты диссертации получили отражение в 8 научных работах, в том числе в 5 статьях в журналах, входящих в международную базы цитирования (Scopus), и 3 публикациях в сборниках тезисов конференций.

Принципиальных замечаний по самой работе, а также по содержанию, структуре и оформлению автореферата, отражающему результаты диссертационного исследования, нет.

Таким образом, по материалу, представленному в автореферате, можно заключить что диссертационная работа Немера Алаа А.М. «Клинико-эпидемиологические и микробиологические особенности IgE-независимого варианта атопического дерматита у детей», является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи оптимизации подходов к терапии и профилактике обострений IgE-независимого варианта АтД.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости работа в полной мере соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно п. 2.2 раздела II (кандидатская) Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного ученым советом РУДН протокол № УС-1 от 22.01.2024 г., а её автор, Немер Алаа А.М., заслуживает присуждения

ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки).

Профессор кафедры многопрофильной клинической подготовки Института клинической медицины ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского», доктор медицинских наук (3.1.23. Дерматовенерология), доцент

Петрова Ксения Сергеевна

Дата: 04.03.2025

Ученый секретарь Ученого совета



Баранова Наталья Васильевна

Сведения об учреждении:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»

Почтовый адрес: 603022, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, д. 23.

Телефон: +7(831) 462-30-03

Адрес электронной почты: unn@unn.ru

Адрес сайта организации: <http://www.unn.ru/>

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук, главного врача общества с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский центр «Клиника Дерматологии» Бурцевой Галины Николаевны на автореферат диссертации Немера Алаа А.М. «Клинико-эпидемиологические и микробиологические особенности IgE-независимого варианта атопического дерматита у детей», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.23. Дерматовенерология

Диссертация Немера Алаа А.М. посвящена одной из важных проблем современной дерматовенерологии – изучению особенностей клинического течения, подходов к терапии и профилактике обострений IgE-независимого варианта атопического дерматита у детей. Актуальность темы связана с отсутствием эпидемиологических данных о распространенности и частоте встречаемости IgE-независимого варианта атопического дерматита в разных возрастных группах. Изучение факторов риска необходимо для полного понимания патогенетической сущности данной формы, оптимизации процесса лечения и профилактики. Определение лабораторных особенностей IgE-независимого варианта атопического дерматита позволило бы детально определить направления наружной терапии у детей с данным заболеванием. Следовательно, дифференцированный подход к наружной терапии IgE-независимого варианта атопического дерматита с учетом выявленных микробиологических особенностей кожи и слизистых оболочек имеет большое научное и практическое значение. В связи с этим, выбранная автором тема диссертационного исследования, её цели и задачи, являются актуальными для практической дерматовенерологии. Изучение клинико-эпидемиологических и микробиологических особенностей IgE-независимого варианта атопического дерматита у детей – это основная цель диссертационного исследования.

Задачи сформулированы чётко, методически обоснованы и отражают

цель научного исследования.

Научная новизна диссертационной работы заключается в том, что автором проведено исследование, в процессе которого была дана оценка распространенности и особенностей клинического течения IgE-независимого варианта атопического дерматита у детей разного возраста в Московском регионе, а также данные о микробиоте и функциональных показателях кожного барьера у пациентов с IgE-независимым вариантом атопического дерматита в условиях Московского мегаполиса.

В процессе выполнения диссертационной работы определены факторы риска обострения воспалительного процесса и меры профилактики обострений IgE-независимого варианта атопического дерматита.

Соискателем патогенетически обосновано применение эмолентов у больных IgE-независимым вариантом атопического дерматита как при обострении, так и в период ремиссии. По результатам работы предложена схема этапного применения наружных лекарственных и уходовых средств у детей с IgE-независимым вариантом АтД.

Автореферат и диссертация оформлены традиционно в соответствие с ГОСТ Р 7.0.11-РФ. Работа состоит из введения, обзора литературы, глав материала и методов, результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений и условных обозначений, списка литературы.

Работа выполнена на достаточном количестве клинического материала с хорошим методическим обеспечением.

Выводы логически вытекают из полученных автором результатов исследования, сформулированы четко и ясно, отражают суть работы.

По теме диссертации опубликовано 8 научных работ, в том числе 5 в журналах, входящих в международную базы цитирования (Scopus), 3 – в сборниках тезисов конференций.

Принципиальных замечаний по работе, также по содержанию и оформлению автореферата, отражающему результаты диссертационного

исследования, нет.

Таким образом, по материалу автореферата можно заключить что диссертационная работа Немера Алаа А.М. «Клинико-эпидемиологические и микробиологические особенности IgE-независимого варианта атопического дерматита у детей», является законченной научно-квалификационной работой. По своей актуальности, научной новизне, практической значимости работа в полной мере соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно п. 2.2 раздела II (кандидатская) Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного ученым советом РУДН протокол № УС-1 от 22.01.2024 г., а её автор, Немер Алаа А.М., заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки).

Главный врач ООО «Научно-исследовательский центр

«Клиника Дерматологии»,

кандидат медицинских наук

(14.01.10 Кожные и венерические болезни)

Г.Н. Бурцева

Дата: 05.03.2025г.



Подпись главного врача Бурцевой Галины Николаевны

Директор ООО «Научно-исследовательский центр
«Клиника Дерматологии»

В.П. Леонов

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский центр «Клиника Дерматологии», 127616, г. Москва, ул. Дмитровское ш., д. 27, к.1.
Телефон: 8(495) 909-99-87; сайт: <https://eurofemte.ru>;
электронная почта: board@acaderm.org

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Немера Алаа А.М. «Клинико-эпидемиологические и микробиологические особенности IgE-независимого варианта атопического дерматита у детей», представленной на сокращение учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки)

Актуальность исследования Немера Алаа А.М. не вызывает сомнений. По сравнению с IgE-вариантом атопического дерматита (АтД), IgE-независимому варианту АтД уделялось крайне малое внимание в научном сообществе, в связи с чем найти достоверную научную информацию о распространенности или об особенностях течения в разных возрастных группах весьма сложно. Работа Немера Алаа А.М. ориентирована на изучение клинико-эпидемиологических особенностей IgE-независимого варианта АтД, что позволило оптимизировать подходы к его диагностике и лечению. Изучение факторов риска позволило дополнить понимание некоторых аспектов патогенеза IgE-независимого варианта АтД, оптимизировать направления терапии и профилактики данной формы. Изучение и детализация лабораторных особенностей, а также функциональных показателей эпидермального барьера позволило бы детально определить направления наружной терапии у детей с IgE-независимым вариантом АтД. Следовательно, дифференцированный подход к наружной терапии IgE-независимого варианта АтД с учетом выявленных микробиологических особенностей кожи и слизистых оболочек, а также функциональных показателей эпидермального барьера имеет большое научное и практическое значение. В связи с этим выбранная автором тема диссертационного исследования, её цели и задачи, являются актуальными для практической дерматовенерологии.

Целью диссертационного исследования является изучение клинико-эпидемиологических и микробиологических особенностей IgE-независимого

варианта АтД у детей. Задачи исследования методически обоснованы и полностью соответствуют цели научного исследования.

Научная новизна диссертационной работы заключается в комплексном подходе к изучению IgE-независимого АтД. Немером Алаа А.М. впервые проведена оценка эпидемиологических данных, особенностей клинического течения IgE-независимого варианта АтД у детей разного возраста в Московском регионе. Проанализированы и обобщены данные о микробиоте и функциональных показателях кожного барьера у пациентов с IgE-независимым вариантом АтД в условиях Московского мегаполиса.

В процессе выполнения диссертационной работы соискателем успешно решена задача по систематизации факторов риска обострения воспалительного процесса и мер профилактики обострений IgE-независимого АтД.

Немер Алаа А.М. изучил и научно обосновал применение эмолентов у детей, больных IgE-независимым вариантом АтД, как при обострении, так и в период ремиссии. По результатам работы была разработана схема-алгоритм этапного применения наружных лекарственных и уходовых средств у детей с IgE-независимым вариантом АтД.

Автореферат оформлен традиционно в соответствии с ГОСТ Р 7.0.11-РФ.

Работа выполнена на достаточном количестве клинического материала с хорошим методическим обеспечением.

Выводы логически вытекают из полученных автором результатов исследования, сформулированы четко и ясно, отражают суть работы.

По теме диссертации опубликовано 8 научных работ, в том числе 5 в журналах, входящих в международную базы цитирования (Scopus), 3 – в сборниках тезисов конференций.

Принципиальных замечаний по работе, также по содержанию и оформлению автореферата, отражающему результаты диссертационного исследования, нет.

Таким образом, по материалу автореферата можно заключить что диссертационная работа Немера Алаа А.М. «Клинико-эпидемиологические и

микробиологические особенности IgB-позитивного варианта атопического дерматита у детей», является заключенной научно-квалификационной работой. По своей актуальности, научной новизне, практической значимости работы в полной мере соответствуют требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно п. 2.2 раздела II Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патрика Лумумбы», утвержденного ученым советом РУДН протокол № УС-1 от 22.01.2024 г., а ее автор, Немер Алоа А.М., заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки).

Заведующая кафедрой дерматовенерологии
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук
(14.00.11 Кожные и венерические болезни;
03.00.13 Физиология),
профессор

Л.В. Силина

Дата: 06.03.2025

Подпись доктора медицинских наук профессора
Л.В. Силиной заверяю:
Начальник Управления персонала
и кадровой работы

Н.Н. Сорохина



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования "Курский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
305041, Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 3
Телефоны: +7(4712) 58-81-32, +7(4712) 58-81-37
Адрес электронной почты: kurskmed@mail.ru
Адрес сайта организации: <https://kurskmed.com/>