

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
21.1.026.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 31.08.2023 г № 41

О присуждении Емельяшенкову Евгению Евгеньевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Нутритивный статус и пищевое поведение детей с тяжелым течением атопического дерматита» по специальностям 3.1.21. – «Педиатрия», 3.1.23. – «Дерматовенерология» принята к защите 28 июня 2023 года, протокол № 29 диссертационным советом 21.1.026.01, созданным на базе федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации (119991, г. Москва, Ломоносовский проспект, 2, стр.1, создан в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 1695/нк от 07.12.2022).

Соискатель Емельяшенков Евгений Евгеньевич, 24 января 1995 года рождения, в 2018г. окончил федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, по специальности «Педиатрия». С 2020г. по настоящее время обучается в аспирантуре в федеральном государственном автономном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Педиатрия».

Диссертация выполнена в Центре профилактической педиатрии федерального государственного автономного учреждения «Национальный

медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научные руководители:

1. Доктор медицинских наук Макарова Светлана Геннадиевна, федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заместитель директора по научной работе; Центр профилактической педиатрии, начальник.

2. Доктор медицинских наук, профессор, Мурашкин Николай Николаевич, федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации, отделение дерматологии с группой лазерной хирургии, заведующий.

Официальные оппоненты:

1. Павловская Елена Вячеславовна – доктор медицинских наук, федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи», отделение педиатрической гастроэнтерологии, гепатологии и диетологии, ведущий научный сотрудник;

2. Матушевская Елена Владиславовна – доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства России», кафедра дерматовенерологии и косметологии Академии постдипломного образования, профессор

дали положительные отзывы на диссертацию, отзыв Павловской Е.В. содержит вопросы.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального

образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном заключении, подписанным Сорвачевой Татьяной Николаевной, доктором медицинских наук, заведующей кафедрой диетологии и нутрициологии, и Мартыновым Андреем Александровичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой дерматовенерологии и косметологии, указала, что диссертационная работа Емельяшенкова Евгения Евгеньевича является завершенной научно-квалификационной работой. Диссертационная работа содержит актуальное решение научной задачи педиатрии и дерматологии по определению факторов риска нарушения нутритивного статуса и пищевого поведения у детей с тяжелым течением атопического дерматита, на основании чего сформированы практические рекомендации, позволяющие оптимизировать ведение пациентов, страдающих данным заболеванием. Отзыв замечаний и вопросов не содержит.

Соискатель имеет 16 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 14 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 8 работ.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах.

В статье «Антropометрические показатели и нутритивный статус детей с тяжелой формой атопического дерматита и пищевой аллергией» (Макарова С.Г., Емельяшенков Е.Е., Фисенко А.П., Мурашкин Н.Н. и др. Вопросы детской диетологии. 2022; 20(5): 16–26. DOI: 10.20953/1727-5784-2022-5-16-2) представлена клиническая характеристика исследуемой группы пациентов, результаты анализа антропометрических показателей. Авторский вклад: 85%. В статье «Влияние элиминационной диеты на качество жизни и пищевое поведение детей с тяжелой формой атопического дерматита и пищевой аллергией» (Е.Е. Емельяшенков, С. Г. Макарова, Н.Н. Мурашкин и др. Медицинский алфавит. 2023; (8): 69-74. DOI: 10.33667/2078-5631-2023-8-69-74) представлены результаты анализа влияния атопического дерматита на качество жизни пациентов и особенности их пищевого поведения. Авторский вклад: 86%.

На диссертацию и автореферат поступил отзыв от:

д.м.н., профессора, заведующей кафедрой диетологии и клинической нутрициологии факультета непрерывного медицинского образования Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» Орловой С.В. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их практической деятельностью и научными интересами в области педиатрии, диетологии и дерматовенерологии. Выбор ведущей организации обосновывается наличием кафедр диетологии и нутрициологии, а также дерматовенерологии и косметологии, специалистов диетологов и дерматологов, способных оценить уровень представленной диссертационной работы и имеющих соответствующие публикации. Сведения об официальных оппонентах и ведущей организации размещены на сайте: <http://www.nczd.ru>.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан алгоритм принятия решений по диетологическому сопровождению детей с тяжелым течением атопического дерматита и пищевой аллергией;

предложены комплексный подход к анализу нутритивного статуса, качества жизни и пищевого поведения детей, страдающих тяжелым атопическим дерматитом и пищевой аллергией; предикторы нарушения нутритивного статуса и пищевого поведения у детей с тяжелым течением атопического дерматита;

доказана необходимость комплексной оценки различных аспектов здоровья пациентов детского возраста с тяжелым атопическим дерматитом;

введены практические рекомендации для внедрения в существующие стандарты лечения детей с атопическим дерматитом и пищевой аллергией.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано, что у детей с тяжелым течением атопического дерматита соблюдение рекомендаций по элиминации из питания определенных продуктов сопряжено со снижением показателей физического развития, других параметров

нутритивного статуса, а также оказывает влияние на качество жизни и пищевое поведение детей. При этом негативное влияние диеты обусловлено в значительной степени несбалансированностью состава рациона. Дополнительный комплекс факторов – нарушение пищевого поведения детей, недостаточная комплаентность родителей в отношении рекомендаций по соблюдению диеты и расширению рациона также способствует нарушению нутритивного статуса пациентов;

применительно к проблематике диссертации результативно
(эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов)
использован комплекс библиографических, лабораторных, инструментальных, клинических, социологических, аналитических и математико-статистических методов;

изложены наблюдения о взаимосвязи течения тяжелого атопического дерматита, изменения рациона при соблюдении элиминационной диеты и нарушений нутритивного статуса, качества жизни и пищевого поведения у детей;

раскрыты факторы риска нарушения нутритивного статуса и пищевого поведения пациентов детского возраста, страдающих тяжелым атопическим дерматитом - влияние раннего дебюта заболевания, длительного соблюдения ограничительных диет, в особенности безмолочной и/или с исключением 4 и более групп продуктов, несбалансированного рациона с недостаточным потреблением белка, углеводов, витамина D;

изучен комплекс факторов, влияющих на состояние нутритивного статуса и пищевого поведения у детей с тяжелым течением атопического дерматита;

проведена модернизация диагностических и терапевтических подходов к диетологическому сопровождению детей, страдающих тяжелым атопическим дерматитом и пищевой аллергией.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены в клиническую практику ФГАУ "НМИЦ здоровья детей" Минздрава России (г. Москва), ГБУ РО «ОДКБ» (г. Ростов-на-Дону),

ГАУЗ «РККВД» МЗ (Респ. Татарстан), ГБУЗ ККВД МЗ Краснодарского края, а также внедрены в учебный процесс на кафедре педиатрии и детских инфекционных болезней Клинического института детского здоровья имени Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), а также на кафедре дерматовенерологии и косметологии ФГБУ ДПО «ЦГМА» Управления делами Президента РФ практические рекомендации по диетологическому сопровождению детей, страдающих тяжелым атопическим дерматитом;

определены перспективы практического применения разработанного алгоритма принятия решений диетологического сопровождения детей, страдающих тяжелым атопическим дерматитом и пищевой аллергией;

созданы комплексный подход к оценке нутритивного статуса и пищевого поведения детей, страдающих тяжелым атопическим дерматитом, а также система практических рекомендаций по оптимизации ведения этой категории пациентов;

представлены предложения по дальнейшему совершенствованию медицинской помощи детям с тяжёлым атопическим дерматитом и пищевой аллергией.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

проведенная работа включала использование современных методов обследования: оценку физического развития путем вычисления антропометрических индексов; оценку фактического питания путем анализа химического состава рациона с помощью ПО Nutrilogic; оценку компонентного состава тела с помощью метода биоимпедансного анализа; оценку качества жизни детей с помощью опросника Children's Dermatology Life Quality Index; оценку пищевого поведения детей с помощью опросника Child Eating Behaviour Questionnaire; оценку психологической готовности родителей к выполнению рекомендаций врачей с помощью анкеты, включавшей открытые и закрытые вопросы; клинический и биохимический анализ крови. Достоверность

исследования подтверждается достаточным для достоверной статистической обработки данных количеством пациентов;

теория проведенного исследования построена на известных опубликованных в международной литературе проверяемых данных и фактах о влиянии различных факторов на нутритивный статус, качество жизни и пищевое поведение детей, страдающих атопическим дерматитом;

идея оптимизации отечественных алгоритмов по диетологическому сопровождению детей, страдающих тяжелым атопическим дерматитом, **базируется** на мировом опыте лечения пациентов детского возраста, страдающих данным заболеванием;

использованы ранее полученные данные зарубежных авторов о влиянии диетического фактора, в частности соблюдении назначеннной ограничительной диеты, на нутритивный статус пациентов с атопическим дерматитом и пищевой аллергией;

установлено качественное совпадение авторских результатов о наличии и природе факторов риска нарушения нутритивного статуса детей с пищевой аллергией и атопическим дерматитом, с опубликованными в отечественных и зарубежных источниках по данной тематике;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации с применением программы IBM SPSS Statistics 26. Клинические данные представлены с использованием медианы (Me) и квартилей 25% и 75% (Q25; Q75). Для определения корреляции между выборками использовались критерий г-Спирмана и U-критерий Манна – Уитни. Для сравнения качественных данных применялся метод хи-квадрат Пирсона, точный критерий Фишера.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном активном участии в исследовательской работе на всех ее этапах: проведении анализа отечественной и зарубежной литературы по данной научной проблеме, определении цели и задач научной работы, положений, выносимых на защиту, разработке дизайна, проведении сбора необходимых данных, включая проведение анкетирования, осуществления биоимпедансометрии, формировании базы данных пациентов,

осуществлении ее обработки, анализа и интерпретации полученных результатов с написанием публикаций и подготовкой докладов по теме диссертационной работы.

В ходе защиты диссертации не было высказано критических замечаний. Соискатель Емельяшенков Евгений Евгеньевич ответил на задаваемые в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию, удовлетворившую авторов вопросов.

На заседании 31.08.2023 года диссертационный совет принял решение за новое решение актуальной научной задачи по установлению взаимосвязи течения тяжелого атопического дерматита, соблюдения ограничительных диет и нарушений нутритивного статуса и пищевого поведения у пациентов детского возраста, имеющей важное значение для развития отечественной педиатрии и дерматовенерологии, присудить Емельяшенкову Евгению Евгеньевичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 26 человек, из них 9 докторов наук по специальности 3.1.21. – «Педиатрия», 3 доктора наук по специальности 3.1.23. – «Дерматовенерология», участвовавших в заседании, из 35 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 3 человека, проголосовали: за 26, против нет, недействительных бюллетеней нет.

Председатель

диссертационного совета

Фисенко Андрей Петрович



Ученый секретарь

диссертационного совета

Винярская Ирина Валерьевна

"01" сентября 2023 г.