

Заключение диссертационного совета ДСУ 208.001.17 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

аттестационное дело № 74.02-18/034-2025

решение диссертационного совета от 21 апреля 2025 года № 20

О присуждении Догову Альберту Мухамедовичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Регистр детей с гнездной алопецией как инструмент эффективного мониторинга болезни и повышения эффективности оказания медицинской помощи» в виде рукописи по специальности 3.1.23. Дерматовенерология, принята к защите 17 февраля 2025 г., протокол № 8/2 диссертационным советом ДСУ 208.001.17 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора № 0871/Р от 18.07.2022г.).

Догов Альберт Мухамедович, 1995 года рождения, в 2018 году с отличием окончил ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России по специальности «Лечебное дело».

С 2021 года соискатель Научно-исследовательского института детской дерматологии Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Догов Альберт Мухамедович работает в должности врача-дерматовенеролога в Обществе с ограниченной ответственностью «СМ-МЕД» с 2020 года по настоящее время; в должности младшего научного сотрудника Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации с 2021 года по настоящее время.

Диссертация на тему: «Регистр детей с гнездной алопецией как инструмент эффективного мониторинга болезни и повышения эффективности оказания медицинской помощи», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология выполнена в Научно-исследовательском институте детской дерматологии Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

доктор медицинских наук, профессор Мурашкин Николай Николаевич, Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Научно-исследовательский институт детской дерматологии, руководитель

Официальные оппоненты:

Гаджигороева Аида Гусейхановна – доктор медицинских наук, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский научно-практический Центр дерматовенерологии и косметологии Департамента здравоохранения города Москвы», отдел клинической дерматовенерологии и косметологии, руководитель отдела

Матушевская Елена Владиславовна – доктор медицинских наук, профессор, Академия постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», кафедра дерматовенерологии и косметологии, профессор кафедры

Оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своем положительном отзыве, составленном доктором медицинских наук, профессором Мартыновым Андреем Александровичем, заведующим кафедрой дерматовенерологии и косметологии указала, что диссертационная работа Догова Альберта Мухамедовича на тему: «Регистр детей с гнездной алопецией как инструмент эффективного мониторинга болезни и повышения эффективности оказания медицинской помощи», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи - усовершенствование качества медицинской помощи детям с гнездной алопецией, 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, а ее автор

Догов Альберт Мухамедович заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.23. Дерматовенерология.

Соискатель имеет 5 опубликованных работ, все по теме диссертации, общим объемом 1,0 печатных листа (авторский вклад определяющий), все статьи в рецензируемых научных изданиях Перечня ВАК при Минобрнауки России.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Мурашкин, Н.Н. Сравнительная характеристика эффективности лекарственных препаратов для лечения гнездной алопеции в детском возрасте /Н.Н. Мурашкин, А.М. Догов // **Медицинский Алфавит.** – 2024. – №9. – С.66-69.

2. Догов, А.М. Эффективность дупилумаба у детей с гнездной алопецией, страдающих атопическим дерматитом / А.М. Догов, Н.Н. Мурашкин, Э.Т.Амбарчян // **Фарматека.** – 2023. – №13. – С.59-63.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: доктора медицинских наук, профессора, руководителя Центра профилактической педиатрии Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Макаровой Светланы Геннадьевны; доктора медицинских наук, профессора, заведующей лабораторией иммунопатологии детского возраста Федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Дворяковской Татьяны Маратовны.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, выбрана в качестве ведущей организации в связи с тем, что она известна своими достижениями в области дерматовенерологии, и имеет ученых, являющихся безусловными специалистами одного из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, которое соответствует профилю представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Создана электронная база данных (регистр) для систематизации клинических случаев гнездной алопеции у детей.

Изучены факторы риска развития гнездной алопеции, связь с другими аутоиммунными заболеваниями, с последующей оценкой сопутствующей коморбидной патологии и анализом клинических особенностей пациентов с гнездной алопецией в детском возрасте.

Проведена валидация англоязычных версий психометрических шкал Quality of Life in Alopecia Areata (AAQL) и Alopecia Areata Symptom Impact Scale (AASIS) с последующей оценкой психоэмоционального статуса детей с гнездной алопецией, включая уровень тревожности, самооценки и социальной адаптации на русском языке.

Изучена эффективность применения ингибитора JAK-киназ (тофацитиниба) при тяжелых формах гнездной алопеции, а также сравнение результатов терапии у пациентов с сопутствующим атопическим дерматитом и без него.

Выявлено, что более раннее назначение Тофацитиниба с момента дебюта заболевания у пациентов с тотальной и универсальной формой ГА достоверно значимо снижает показатель SALT.

Теоретическая значимость проведенного исследования обусловлена тем, что впервые были всесторонне рассмотрены клинические характеристики гнездной алопеции у пациентов детского возраста. В ходе проведения исследования была обоснована необходимость тщательной оценки психологического статуса пациентов с гнездной алопецией, поскольку ГА оказывает выраженное влияние на качество жизни пациентов

Применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методов исследования.

В работе раскрыты особенности использования шкалы SALT в качестве эффективной стандартизированной шкалы для оценки степени тяжести гнездной алопеции у детей.

Изучена эффективность Дупилумаба для лечения гнездной алопеции, при одновременном выявлении атопического дерматита и гнездной алопеции у детей.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработана и внедрена в практическое здравоохранение программа оценки психологического статуса пациентов детского возраста с выпадением волос.

Автором создана база данных (регистр) для систематизации клинических случаев гнездной алопеции у детей.

Результаты исследования и сформированные практические рекомендации используются в клинической практике НИИ детской дерматологии ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» города Казань, государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Областная детская клиническая больница», детском отделении ГБУЗ «Клинический кожно-венерологический диспансер» Минздрава

Краснодарского края, педиатрическом отделении ГБУ РО «Областная детская клиническая больница» города Краснодар. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Областной кожно-венерологический диспансер».

Также результаты были внедрены в лекционный курс и учебный процесс на кафедры дерматовенерологии и косметологии ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации.

Оценка достоверности результатов исследования

Результаты исследования основываются на **современных научных данных** отечественной и мировой литературы. Достоверность результатов диссертационной работы подтверждается: репрезентативностью выборки, дизайном исследования, конкретно поставленным целям и задачам; использованием актуальных методов диагностики и лечения пациентов с изучаемым заболеванием, а также применением современных статистических методов анализа и обработки данных. Также полученные результаты и следующие из них выводы и практические рекомендации имеют высокую статистическую значимость

Личный вклад автора состоит в активном и непосредственном участии во всех этапах исследования: анализе отечественных и зарубежных научных источников литературы по теме диссертации, постановке цели и задач научной работы, подготовке и написании обзора литературы, составлении плана и дизайна исследования, автором проведена непосредственная клиническая работа с пациентами, включающая анкетирование и формирование базы данных с последующим анализом, обработкой и интерпретацией полученных статистических данных, на основании которых были сформулированы основные положения, выводы и практические рекомендации, а также в подготовке и написании научных статей, участии в научно-практических конференциях, внедрении в клиническую практику разработанных практических рекомендаций

Автором установлено, что препаратом выбора в качестве средства топической терапии при очаговой форме гнездной алопеции у детей может быть рекомендован Клобетазол, а Тофацитиниб может быть использован для лечения тотальной и универсальной формы гнездной алопеции.

Автором установлено, что Тофацитиниб демонстрирует большую эффективность при более раннем назначении с момента дебюта заболевания.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью 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.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Догов Альберт Мухамедович ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию.

На заседании 21 апреля 2025 года диссертационный совет принял решение: за решение научной задачи – по усовершенствованию качества медицинской помощи детям с гнездной алопецией, что имеет важное научно-практическое значение для дерматовенерологии.

Присудить Догову Альберту Мухамедовичу ученую степень кандидата медицинских наук.

