

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Аликов Мирза Хаджисмелович 06.03.1987 года рождения, гражданин России, в 2009 г. — окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Стоматология».

2015 г. — прошёл профессиональную переподготовку в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье».

2017–2019 гг. — окончил ординатуру в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Врач-стоматолог-хирург».

С 2025 г. по н.в. — прикреплен к Институту цифровой стоматологии МИ РУДН для подготовки диссертации (23.06.25 – 26.10.2026).

В настоящее время работает в ООО «Доктор Аликов» в должности врача стоматолога-хирурга.

Аликов М.Х. выполнил диссертационную работу на тему: «Экспериментально-клиническое обоснование применения хондроитина сульфата при дентальной имплантации у пациентов с низкими остеогенным потенциалом», над которой работал с 2023 года.

За время написания научной работы Аликов Мирза Хаджисмелович проявил себя грамотным, высоко эрудированным специалистом, имеющим широкий профессиональный кругозор и большой интерес к научному поиску. Выполняя диссертационное исследование, показал себя как ответственный и целеустремлённый специалист, способный к самостоятельной научной работе. Демонстрировал глубокий анализ данных, системный подход к решению задач и умение применять теоретические знания на практике. Проявил инициативу в экспериментальных исследованиях на лабораторных животных и успешно апробировал разработанный клинический протокол в условиях стоматологических клиник.

Благодаря своему трудолюбию и исполнительности он не только завершил и оформил свою работу в положенный срок, но и представил ее результаты в публикациях: опубликовано 4 печатные работы, из них 2 включены в международные базы цитирования WoS и Scopus, 1 в журналах, рекомендованных Перечнями РУДН/ВАК, а также получено положительное решение по патентной заявке на изобретение (Патент РФ № 2025109298 от 14.04.2025).

В ходе сбора и анализа материала и написания данной работы показал себя зрелым научным работником, поднявшим важную и весьма сложную проблематику, касающуюся повышения эффективности остеointegrации дентальных имплантатов у пациентов с низким остеогенным потенциалом, в частности, на фоне сахарного диабета 2 типа и снижения минеральной плотности костной ткани (типы D3–D4 по Misch).

Аликов Мирза Хаджисмелович являлся участником ряда научных и научно-

практических мероприятий: научно-практическая конференция стоматологов ФМБА России «Актуальные вопросы профилактики и лечения заболеваний полости рта», приуроченная к 30-летию ФГБУЗ «Клинический центр стоматологии ФМБА России» (Москва, 26–27 сентября 2025 г.); совместное заседание кафедры ортопедической стоматологии и Института цифровой стоматологии Медицинского института РУДН (протокол № 0300-65-БУП-2 от 17 октября 2025 г.).

Наряду с исследовательской работой, материалы и результаты проведенного исследования были интегрированы в учебный процесс Медицинского института РУДН, а также нашли практическое применение в лечебной работе клиничко-диагностических подразделений Института цифровой стоматологии РУДН, Центра цифровой стоматологии «МАРТИ» и пародонтологического центра «МаксТрит». В этой связи следует отметить инициативность, целеустремленность, ответственность, умение вести научный поиск, большую работу с международными базами данных (PubMed, Scopus, eLibrary) и источниками на иностранных языках.

Говоря о личных качествах нельзя не сказать, что Аликов Мирза Хаджисмелович человек умеющий брать на себя ответственность и пользующийся заслуженным авторитетом и уважением среди студентов и сотрудников кафедры. Самостоятельно организовал и выполнил экспериментальный этап, разработал клинический протокол фармакологической поддержки остеointеграции с использованием хондроитина сульфата и лично осуществил хирургический этап дентальной имплантации у пациентов группы риска.

Считаю, что диссертационная работа Аликова Мирзы Хаджисмеловича является законченным, оригинальным, самостоятельно выполненным научным исследованием и может быть представлена к защите.

Научный руководитель:  
д.м.н. (14.01.14), профессор  
института цифровой стоматологии  
Медицинского института  
ФГАОУ ВО «Российского университета  
дружбы народов им. Патриса Лумумбы»



Степанов А.Г.

Подпись Степанова А.Г. заверяю.

Ученый секретарь Ученого совета  
Медицинского института  
ФГАОУ ВО «Российского университета  
дружбы народов им. Патриса Лумумбы»



Максимова Т.В.

117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 8,  
Институт цифровой стоматологии Медицинского института  
8 (495) 433-27-94

23.04.2026