

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Бакаев Юсуп Андарбекович 1995 года рождения, гражданин России, в 2020 году окончил с отличием Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» по специальности 31.05.03 Стоматология, в 2022 году окончил Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии по специальности ординатуры врач-стоматолог-хирург.

С 2022 года по настоящее время является ассистентом кафедры терапевтической стоматологии медицинского института РУДН.

За время обучения в аспирантуре проявил себя грамотным, высоко эрудированным специалистом, имеющим широкий профессиональный кругозор и большой интерес к научному поиску. Выполняя диссертационное исследование, показал себя ответственным, квалифицированным специалистом, имеющим знания по необходимым областям теоретических и практических компетенций.

Благодаря своему трудолюбию и исполнительности он завершил и оформил свою работу в положенный срок и представил ее результаты в публикациях.

В ходе сбора и анализа материала и написания данной работы показал себя зрелым научным работником, поднявшим важную и весьма сложную проблематику, касающуюся совершенствования ведения донорской зоны на нёбе в реабилитационном периоде после забора свободного аутооттрансплантата.

Бакаев Юсуп Андарбекович являлся участником ряда научных и научно-практических конференций: Российская наука в современном мире Москва, 30 ноября 2022 года. Научно-издательский центр «Актуальность.РФ»; II Международная научно-практическая конференция студентов и молодых ученых «Современная концепция стоматологической действительности», 2024 г.;

Наряду с исследовательской работой, в период обучения в аспирантуре показал себя грамотным, эрудированным преподавателем. В этой связи следует отметить инициативность, целеустремленность,

ответственность, умение вести научный поиск, большую работу с источниками на иностранном языке.

Говоря о личных качествах, нельзя не сказать, что Бакаев Юсуп Андарбекович человек умеющий брать на себя ответственность и пользующийся заслуженным авторитетом и уважением среди студентов и сотрудников кафедры.

Тема диссертационного исследования, представленная аспирантом Бакаевым Юсупом Андарбековичем, является высокоактуальной и имеет важное научно-практическое значение в современной стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. Забор свободного десневого аутоотрансплантата с тканей неба является «золотым стандартом» при проведении лоскутных операций, направленных на устранение рецессий десны. Однако раневая поверхность донорской зоны остается одной из ключевых проблем, связанных со значительным дискомфортом для пациента, риском развития осложнений (кровотечения, воспаления) и длительным сроком заживления. В связи с этим поиск и сравнительный анализ наиболее эффективных и малотравматичных методов ведения послеоперационной раны неба представляют собой насущную задачу, направленную на улучшение качества жизни пациентов и оптимизацию клинических протоколов.

Диссертационная работа Бакаева Юсупа Андарбековича «Сравнительный анализ способов ведения донорской зоны на нёбе после забора свободного десневого аутоотрансплантата» представляет собой законченное научное исследование. Во введении четко сформулированы цель, задачи, гипотеза и методы исследования. Работа имеет классическую структуру и включает обзор литературы, описание материалов и методов, результаты собственных исследований, их обсуждение, выводы и практические рекомендации. Литературный обзор демонстрирует глубокое знакомство аспиранта с современным состоянием проблемы, проанализированы как традиционные, так и инновационные подходы к ведению донорской зоны (открытый способ, использование медицинских клеевых раневых покрытий, коллагеновых материалов, различных видов раневых покрытий, в том числе полипропиленовых композиций).

Материалы и методы исследования подобраны адекватно

поставленным задачам. Для сравнительного анализа использованы современные и объективные методы (например, оценка болевого синдрома по ВАШ, сроков эпителизации, частоты осложнений, обилие молекулярно-биологических методов, включающих иммуногистохимические исследования). Выборка пациентов репрезентативна, а критерии включения и исключения обоснованы.

Научная новизна работы несомненна и заключается в следующем:

Проведен комплексный сравнительный анализ клинической эффективности различных способов ведения раневой поверхности донорской зоны неба.

Установлены объективные преимущества и недостатки каждого из изученных методов с позиции сроков заживления, интенсивности болевого синдрома и частоты послеоперационных осложнений.

Получены новые данные, позволяющие ранжировать методы ведения раны по степени их эффективности.

Практическая значимость работы высока. Результаты диссертационного исследования позволяют дать научно обоснованные рекомендации врачам-стоматологам-хирургам и пародонтологам по выбору оптимального метода ведения донорской зоны в зависимости от конкретной клинической ситуации. Внедрение разработанных алгоритмов в практику позволит минимизировать послеоперационные осложнения у пациентов в реабилитационном периоде, сократить сроки реабилитации и снизить риск осложнений.

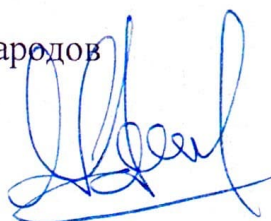
Замечания к работе носят в основном технический характер и не умаляют ее научной ценности. Детально освещены различные способы решения проблемы реабилитации пациентов.

Диссертационная работа Бакаева Ю.А. «Сравнительный анализ способов ведения донорской зоны на нёбе после забора свободного десневого аутотрансплантата» является самостоятельным, законченным научным исследованием, выполненным на высоком научно-теоретическом и практическом уровне. Полученные результаты полностью соответствуют поставленным целям и задачам.

Аспирант за время работы над диссертацией проявил себя как грамотный, инициативный и добросовестный исследователь, владеющий современными методами клинического и научного анализа.

Диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7.«Стоматология».

Научный руководитель:
доктор медицинских наук
(3.1.7 Стоматология),
профессор, заведующий кафедрой
терапевтической стоматологии
Медицинского института
Российского университета дружбы народов
имени Патриса Лумумбы



З.С. Хабадзе

25.09.2025.

Подпись проф. З.С. Хабадзе за подписью.

Ученый секретарь Ученого совета
МИ РУДН, к.ф.н., доцент



Т.В. Максимова

Адрес: 117198, город Москва, Миклухо-Маклая ул., д. 6.
эл. почта: med@rudn.ru, телефон: (495) 434 – 27 – 94