

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Лаврова Андрея Анатольевича на тему «Клинико-лабораторное обоснование методики окончательной обработки культи зуба под несъемные протезы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Представленная диссертационная работа посвящена увеличению эффективности стоматологического ортопедического лечения пациентов, связанного со значительными повреждениями твердых тканей зубов или их частичным отсутствием. Это достигается путем улучшения методики подготовки и создания оптимальной формы культей зубов перед установкой несъемных протезов.

Актуальность работы не вызывает сомнения, так как автором получены новые сведения о структуре и физических свойствах поверхностей зубов, препарированных для установки несъемных протезов. Эта информация существенно расширяет представление о характере взаимодействия «препарированный зуб - ортопедическая конструкция». Разработанные и предложенные для практической деятельности методики позволяют улучшить качество протезирования несъемными конструкциями.

На основании результатов исследований разработаны клинические рекомендации по выбору оптимального набора инструментов и технологии препарирования с наименьшим количеством и величиной сколов, трещин на микрорельфе, обеспечивающие наилучшую фиксацию протеза.

Автореферат написан хорошим литературным языком, иллюстрирован высококачественными ультразвуковыми изображениями, графиками, таблицами, материалложен в необходимой последовательности, адекватно отражает этапы проведения исследования и дает полное представление о проделанной работе диссертанта. Цель и задачи исследования сформулированы четко, конкретно, обоснованно. Исследование включает в себя 295 пациентов на различных этапах лечения (до ортопедического лечения, после, а также при динамическом наблюдении через 1 и 3 года). Все исследования выполнены лично автором. Статистическая обработка результатов выполнена с помощью современных методик доказательной медицины.

По материалам диссертационного исследования Лавровым А.А. опубликовано 10 работ, в том числе из них 3 научных статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского университета/ Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны

быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 6 иных публикаций по теме диссертационного исследования и получен 1 патент на изобретение РФ № 2010148111/14, от 26.11.2010.

Замечаний к структуре, содержанию и оформлению автореферата нет. По своей актуальности, научной новизне, методическому уровню проведенных исследований и практической значимости диссертационная работа Лаврова Андрея Анатольевича на тему «Клинико-лабораторное обоснование методики окончательной обработки культи зуба под несъемные протезы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук соответствует полностью 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 6.06.2022 года (с изменениями, утвержденными приказом №1179 от 29.08.2023г.), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.7. Стоматология.

Исполняющий обязанности заведующего кафедрой  
ортопедической стоматологии Института стоматологии  
имени Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
имени И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет), к.м.н, доцент

Гильманова Наталия Сергеевна

121059, г. Москва, ул. Можайский вал, д. 11  
8 (499) 243-43-72, gilmanova\_n\_s@staff.sechenov.ru

Подпись к.м.н., доцента Гильмановой Н.С. заверяю:  
Ученый секретарь ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова  
Минздрава России (Сеченовский Университет),  
«Заслуженный врач Российской Федерации»,  
профессор, д.м.н.:



Воскресенская Ольга Николаевна

« 5 » февраля 2024 г.