

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мамедова Халил Илгам оглы «Применение ксеногенных кортикальных пластин при костнопластических операциях на челюстях перед дентальной имплантацией» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Актуальность работы Мамедова Х.И. не вызывает сомнений, так как успешность дентальной имплантации во многом зависит от наличия достаточного объема альвеолярной кости в области отсутствующих зубов, где планируется установка дентальных имплантатов. Анализ отечественной и зарубежной литературы показывает, что, несмотря на обилие теоретических и экспериментально-клинических исследований, касающихся лечения пациентов с дефектами зубных рядов, осложненных атрофией альвеолярной кости, остаются недостаточно изученными вопросы, связанные с выбором оптимального костнопластического материала для повышения эффективности последующего имплантологического лечения, остаются открытыми.

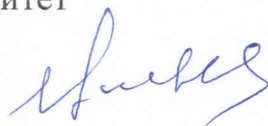
Выполненная автором на основании клинико-рентгенологических результатов хирургического лечения пациентов сравнительная оценка восстановленной альвеолярной кости челюстей после выполнения костнопластических операций с использованием аутокостного трансплантата и ксеногенных кортикальных пластин BioOst и BiOTECK перед дентальной имплантацией и морфологический анализ регенерации костной ткани после выполнения костно-пластических операций в эксперименте с использованием ксеногенных кортикальных пластин BioOst и BiOTECK позволяют научно обосновать применение ксеногенных кортикальных пластин BioOst и BiOTECK при выполнении реконструктивных костнопластических операций перед дентальной имплантацией у пациентов с дефектами зубных рядов.

Автореферат и 9 научных работ, опубликованных в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, в достаточной степени отражают содержание проведенного автором исследования.

Таким образом, диссертационная работа Мамедова Халил Илгам оглы «Применение ксеногенных кортикальных пластин при костнопластических операциях на челюстях перед дентальной имплантацией» представляет собой самостоятельную научно-квалификационную работу, содержащую решение актуальной проблемы повышения эффективности стоматологической реабилитации пациентов с частичной или полной потерей зубов, осложненной атрофией и дефектами альвеолярной кости, результаты которой имеют не только научное, но и практическое значение для стоматологии.

На основании результатов диссертационного исследования целесообразно издание методических рекомендаций для врачей стоматологов - хирургов. Основные выводы диссертационной работы целесообразно отразить в образовательных программах для обучающихся по программам основного профессионального образования и дополнительного профессионального образования, при повышении квалификации в системе непрерывного медицинского образования.

Профессор кафедры пропедевтики
хирургической стоматологии
ФГБОУ ВО «Российский университет
медицины» Минздрава России,
д.м.н., доцент



Цициашвили А.М.

Подпись доктора медицинских наук, доцента Цициашвили А.М. «заверяю»:
Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Российский университет медицины»
Минздрава России
д.м.н., профессор



29.11.2024

Васюк Юрий Александрович