

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Хижука Александра Викторовича
на тему: «Клинико-морфофункциональная оценка органов и тканей рта у лиц с
метаболическим синдромом перед протезированием несъемными конструкциями с опорой
на дентальные имплантаты», представленной
на соискание учёной степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.7. – Стоматология (медицинские науки)

Тема диссертационной работы Хижука Александра Викторовича является современной и актуальной. Изготовление зубных протезов с опорой на дентальные имплантаты является одним из широко распространенных методов замещения дефектов зубных рядов. При протезировании несъемными конструкциями с опорой на дентальные имплантаты достижение предсказуемого результата ортопедической реабилитации основывается на тщательной диагностике как стоматологического, так и общесоматического статуса. Нарушение обменных процессов при метаболическом синдроме в значительной степени будет определять состояние органов и тканей полости рта, что может проявляться нарушениями микроциркуляции, возникающие при этом атрофические изменения будут лежать в основе патологических изменений состояния слизистой оболочки полости рта и ткани челюстных костей.

Используемые автором алгоритм и протокол проведения комплексного мультидисциплинарного лечения лиц с метаболическим синдромом различной степени выраженности с концевыми дефектами зубных рядов посредством несъемных конструкций с опорой на дентальные имплантаты позволяет минимизировать число побочных эффектов и тем самым повысить эффективность и предсказуемость ортопедического лечения, достичь стабильного результата.

Полученные результаты исследования позволяют персонализировать лечебный протокол для каждого пациента, учитывая индивидуальные особенности как общесоматического, так и стоматологического статуса лиц с метаболическим синдромом различной степени тяжести, что определяет необходимость комплексных подходов в решении вопросов диагностики, лечения и профилактики нарушений.

На сегодняшний день общепризнано, что существует тесная взаимосвязь между состоянием рта и общесоматическими заболеваниями, однако несмотря на растущий интерес к использованию дентальных имплантатов в качестве опор несъемных ортопедических конструкций, все еще остаётся недостаток методологически обоснованных

клинических исследований, результаты которых могут объективно оценить эту взаимосвязь в аспекте комплексной стоматологической реабилитации.

Вышесказанное доказывает несомненную актуальность исследования и применимость его результатов для практической стоматологии.

Диссертационное исследование Хижука А.В. выполнено на высоком методическом уровне в соответствии с принципами доказательной медицины.

В диссертационной работе четко сформулирована цель исследования. Задачи исследования определены в соответствии с поставленной целью. Использованы в достаточном количестве современные методы обследования, проведен глубокий анализ полученных данных. Научные положения, выводы и практические рекомендации обоснованы и вытекают из содержания работы.

Замечаний к оформлению и содержанию автореферата нет. По теме диссертации опубликовано 13 печатных работ, в число которых входят 6 публикаций в научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Российской Федерации в Перечне ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, из которых в SCOPUS – 2 печатные работы. Зарегистрировано 1 патент на полезную модель № 216278 У1 от 16.12.2021, один патент на изобретение № 2023106743 от 12.07.2023, три свидетельства на регистрацию баз данных: № RU 2024622626 от 18.06.2024, № RU 2024622840 от 28.06.2024, № RU 2024622679 от 20.06.2024.

Таким образом, данные автореферата диссертационной работы Хижука Александра Викторовича свидетельствуют о том, что сформулированные цели и задачи успешно выполнены.

Заключение. Диссертационная работа Хижука Александра Викторовича, выполненная на тему: «Клинико-морфофункциональная оценка органов и тканей рта у лиц с метаболическим синдромом перед протезированием несъемными конструкциями с опорой на дентальные имплантаты» и предоставленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 – Стоматология (медицинские науки), является самостоятельной, завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных исследований решены актуальные задачи повышения эффективности ортопедической реабилитации лиц с метаболическим синдромом разной степени выраженности посредством применения несъемных зубных протезов с опорой на дентальные имплантаты, что имеет важное значение для стоматологии. Диссертация Хижука А.В. в полном объеме соответствует требованиям п.п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановления Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 г. №842, в редакциях

постановления Правительства Российской Федерации №335 от 21 апреля 2016 г., и №1168 от 01 октября 2018., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Хижук Александр Викторович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 – Стоматология (медицинские науки).

Проректор по стратегическому развитию,
науке и инновациям ФГБОУ ВО «Южно-Уральский
государственный медицинский университет»

доктор медицинских наук, профессор Нуриева Наталья Сергеевна

Подпись д.м.н., профессора Н.С. Нуриевой заверяю

Ученый секретарь



30. 01. 2025

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

454141, Российская Федерация, Уральский федеральный округ, Челябинская область, г.
Челябинск, ул. Воровского, 64 ,

Тел: +7 (351) 240-20-20, Email: kanc@chelsma.ru