

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ашурко Игоря Павловича на тему: «Методология пластики мягких тканей аутотрансплантатами слизистой оболочки полости рта и их коллагеновыми аналогами в области дентальных имплантатов», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

На сегодняшний день известно, что одним из условий долгосрочного функционирования имплантатов является адекватное состояние окружающих мягких тканей. Существуют различные методы увеличения толщины слизистой оболочки рта, большинство из которых подразумевает использование аутогенных соединительнотканых трансплантатов. Однако, применение аутотрансплантатов сопряжено с выраженной послеоперационной болью, риском развития кровотечения в донорской области и некрозом. Кроме того, размер донорской области ограничен, что может являться проблемой при необходимости проведения пластики десны вокруг нескольких установленных имплантатов.

В последние годы растет интерес к коллагеновым матриксам как альтернативе мягкотканым аутотрансплантатам. Ряд исследований демонстрируют высокую эффективность применения коллагеновых матриксов, однако количество подобных исследований ограничено.

Увеличение числа операций на мягких тканях вокруг имплантатов приводит к росту осложнений из-за отсутствия строгих показаний и противопоказаний к проведению операций, применению того или иного материала, а также отсутствия алгоритмов выбора метода операции. Все вышеперечисленное определяет актуальность данного исследования, так как его результаты могут повысить эффективность лечения пациентов с частичным отсутствием зубов и дефицитом толщины мягких тканей в

области дентальных имплантатов, а также усовершенствовать практику здравоохранения.

В автореферате диссертационного исследования Ашурко И.П. в полном объеме отражено содержание всех разделов научной работы, приведены рисунки и таблицы с клиническими, экспериментальными, морфологическими и микробиологическими данными, а также данными математико-статистической обработки результатов исследования. Работа выполнена на достаточно большом объеме клинического и экспериментального материала, а высокая степень обоснованности и достоверности полученных результатов подтверждается качественным анализом данных с применением современных статистических методов.

Полученные автором результаты и выводы апробированы на конференциях разного уровня, а также в рецензируемых научных изданиях, входящих в перечень ВАК при Минобрнауки России, а также в изданиях, индексируемых в международных базах Web of Science, Scopus.

Автореферат полностью отражает суть диссертации, оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ. Материал в автореферате изложен последовательно, корректно, хорошим литературным языком, хорошо иллюстрирован.

Выводы в полной мере соответствуют поставленным задачам и полностью отражают суть диссертационной работы. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата на диссертационную работу Ашурко Игоря Павловича нет.

### **Заключение**

Таким образом, диссертационная работа Ашурко Игоря Павловича на тему: «Методология пластики мягких тканей аутотрансплантатами слизистой оболочки полости рта и их коллагеновыми аналогами в области дентальных имплантатов», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором

исследований осуществлено решение крупной научной проблемы – разработка комплексной методологии проведения пластики мягких тканей у пациентов с дефицитом толщины мягких тканей в области дентальных имплантатов, что имеет важное теоретическое и практическое значение для стоматологии (3.1.7. Стоматология.).

По актуальности, степени научной новизны, теоретической и практической значимости, диссертационная работа Ашурко Игоря Павловича соответствует полностью требованиям п. 15 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 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Ашурко Игорь Павлович заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.7. Стоматология.

Профессор кафедры  
пропедевтики стоматологических заболеваний  
МИ ФГАОУ ВО «РУДН им. Патриса Лумубы»  
д.м.н., доцент

 Морозова Е.А.

Подпись д.м.н., доцента Морозовой Е.А. заверяю:  
Учёный секретарь  
МИ ФГАОУ ВО «РУДН им. Патриса Лумубы»  
к.ф.н., доцент

 Максимова Т.В.

03.03.2025

