

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.

Автореферат диссертационного исследования Ашурко И.П. отражает одну из актуальных проблем стоматологии – реабилитацию пациентов с отсутствием зубов и дефицитом толщины мягких тканей в области планируемой установки дентальных имплантатов.

Актуальность работы подтверждается тем фактом, что одним из предрасполагающих факторов в развитии осложнений в области дентальных имплантатов является дефицит толщины мягких тканей. Несмотря на то, что до сих пор «золотым стандартом» увеличения толщины слизистой оболочки является пересадка свободного соединительнотканного трансплантата, дополнительная травма донорской области и ее ограниченные размеры побуждают ученых и клиницистов к поиску материалов, которые могут быть использованы в качестве заменителей собственных тканей. Одними из таких материалов являются коллагеновые матриксы ксеногенного происхождения.

Из актуальности проблемы логично вытекает цель исследования, для достижения которой были сформулированы задачи. При выполнении данной работы автором использовался современный методологический подход, включающий систематический обзор и мета-анализ, двухэтапное экспериментальное исследование и проспективное клиническое исследование. На основании полученных результатов Ашурко И.П. разработал комплексную методологию проведения пластики мягких тканей в области дентальных имплантатов, которая позволяет оптимизировать хирургическую стоматологическую помощь пациентам и совершенствовать практику здравоохранения.

Диссертационная работа представляется существенным вкладом в теорию и практику проблемы дефицита толщины мягких тканей в области дентальных имплантатов и методов ее решения. Результаты научного исследования изложены последовательно и чётко, выводы достоверны и соответствуют задачам исследования, практические рекомендации даны обоснованно. В работе использованы современные методы теоретических, экспериментальных и клинических исследований, а также статистического анализа.

Полученные автором результаты и выводы широко 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, PubMed, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, Springer. Автореферат полностью отражает суть диссертации, оформлен в соответствии с требованиями ГОСТ. Материал в автореферате изложен последовательно, корректно, хорошим литературным языком, хорошо иллюстрирован. Замечаний к структуре, содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение

Анализ автореферата позволяет заключить, что диссертационная работа Ашурко Игоря Павловича на тему «Методология пластики мягких тканей аутотрансплантатами слизистой оболочки полости рта и их коллагеновыми аналогами в области дентальных имплантатов» является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, методологические решения крупной научной и практической проблемы лечения пациентов с дефицитом толщины мягких тканей в области дентальных имплантатов.

По актуальности, степени научной новизны, теоретической и практической значимости, диссертационная работа Ашурко Игоря Павловича

