

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Мальчиковой Дарьи Вячеславовны на тему: «Клинико-экспериментальное обоснование использования комбинированного трансплантата для устранения костных дефектов альвеолярного отростка верхней челюсти», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология

Устранение дефектов кости альвеолярного отростка верхней челюсти - актуальная проблема челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии. Использование гранулированных костнопластических материалов в составе комбинированных трансплантатов позволяют заполнять труднодоступные участки дефектов кости сложной геометрической формы. Наиболее частым осложнением их применения является неконтролируемое снижение запланированного объема трансплантата в послеоперационном периоде.

Цель исследования - повысить эффективность лечения пациентов с дефектами кости альвеолярного отростка верхней челюсти на основе разработки и клинического использования комбинированного трансплантата.

Достоверность научных выводов и положений не вызывает сомнений и основано на достаточном количестве клинического материала. Проведена статистическая обработка данных с использованием современных методов доказательной медицины.

Полученные данные диссертационного исследования можно использовать в программах научно-образовательного процесса (практических занятий и лекционного курса) кафедр челюстно-лицевой хирургии и стоматологии образовательных структур, а также лечебных учреждений, оказывающих амбулаторно-стационарную помощь пациентам с дефектами кости альвеолярного отростка верхней челюсти.

Результаты диссертационного исследования имеют большое клиническое значение и могут быть использованы в клинической практике.

Основные положения диссертации отражены в 22 публикациях, из них 2 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Научная новизна подтверждена 3 патентами Российской Федерации на изобретение: №2766977 С1, №2754190 С1, №2758570 С1 и 1 свидетельством о регистрации программы для ЭВМ №2021666327.

Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях.

Принципиальных замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Мальчиковой Дарьи Вячеславовны «Клинико-экспериментальное обоснование использования комбинированного трансплантата для устранения костных дефектов альвеолярного отростка верхней челюсти» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной проблеме современной стоматологии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 25.01.2024 № 62), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор - Мальчикова Дарья Вячеславовна - заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.02.

Профессор кафедры клинической стоматологии Частного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский медико-социальный институт» доктор медицинских наук (3.1.7. Стоматология), доцент

Сарап Лариса Рудольфовна

« 11 » ноября 2024 г.



Подпись Сарап ЛР
удостоверяю.
Начальник управления
кадров Сарап ЛР А.В.Егорова
« 11 » 11 20 24 г.

Частное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский медико-социальный институт, 195272 г. Санкт-Петербург, Кондратьевский проспект, дом 72, лит. А; тел.: (812) 448-39-63; e-mail: info@medinstitut.org