

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Трохалина Андрея Вячеславовича на тему: «Реабилитация пациентов с дефектами нижней челюсти с использованием аллогенных трансплантатов серии «Аллоплант» и дентальных имплантатов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - «Стоматология».

Актуальность проблемы

Восстановление целостности нижней челюсти после резекции с последующей ортопедической реабилитацией актуальная задача стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, так как частота новообразований нижней челюсти и ее травматических повреждений отличается высокой распространенностью, а имеющиеся в арсенале врачей методы лечения не всегда эффективны. В литературе имеется достаточно публикаций, посвященных хирургической реабилитации пациентов, но мало внимания уделяется вопросам ортопедической и комплексной реабилитации. Учитывая вышеизложенное, Трохалин А.В. в своем исследовании посвятил ключевое внимание изучению этих вопросов. В связи с чем актуальность диссертационной работы не вызывает сомнений и имеет большое научно-практическое значение.

Целью исследования диссертационной работы явилось повышение эффективности комплексной реабилитации пациентов с дефектами нижней челюсти, замещенными аллогенными трансплантатами серии «Аллоплант» с использованием дентальных имплантатов.

Научная новизна и практическая значимость исследования

Диссертационная работа Трохалина А.В. посвящена актуальной проблеме стоматологии и челюстно-лицевой хирургии – повышению эффективности хирургической и ортопедической реабилитации пациентов после резекции нижней челюсти. Проведенная работа имеет научную новизну.

Автор дал оценку биологического действия аллогенных костных трансплантатов серии «Аллоплант» и особенностей их влияния на регенерацию костной ткани, а именно впервые установил сроки образования органотипичного костного регенерата, пригодного для установки дентальных имплантатов на основании анализа данных клинических, лучевых и морфологических методов исследования. Трохалин А.В. изучил влияние срока установки дентальных имплантатов на их интеграцию, отдаленные результаты дентальной имплантации в полученный костный регенерат, а также проанализировал возможные осложнения.

Трохалин А.В. установил, что применение аллогенных костных трансплантатов серии «Аллоплант» эффективный и малоинвазивный метод лечения, который обеспечивает положительный исход лечения при реконструкции половинных и сегментарных дефектов нижней челюсти при поднадкостничной резекции по поводу доброкачественных новообразований в отдаленном периоде наблюдения, с возможностью последующей ортопедической реабилитации с использованием дентальных имплантатов.

Проведенный автором объем исследований позволяет сделать вывод, что диссертанту удалось решить поставленные задачи и достичь цели. Выводы соответствуют задачам. Результаты исследования позволили автору сформулировать четкие рекомендации для их внедрения в клиническую практику и учебный процесс. Личное участие автора значительно и прослеживается на каждом этапе исследования от планирования до анализа результатов и завершения.

По теме диссертации опубликовано 12 печатных работ, в том числе 6 публикаций в изданиях, рекомендованных ВАК для публикации материалов диссертаций, получен 1 патент. В целом, работа имеет важное научно-практическое значение и формирует фундамент для последующих исследований в данном направлении.

Автореферат дает представление о проведенной работе в целом.

Заключение


Анализ автореферата диссертации Трохалина Андрея Вячеславовича на тему: «Реабилитация пациентов с дефектами нижней челюсти с использованием аллогенных трансплантатов серии «Аллоплант» и дентальных имплантатов» показал, что данная научно-исследовательская работа характеризуется как самостоятельное законченное научное квалификационное исследование, содержащее решение актуальной научной задачи стоматологии и полностью отвечающее требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 года № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г., № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Трохалин Андрей Вячеславович – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по 14.01.14 – стоматология.

Профессор кафедры клинической стоматологии и имплантологии
ФГБОУ ДПО «Институт повышения квалификации
Федерального медико-биологического агентства»,
Заслуженный деятель науки РФ,
доктор медицинских наук (14.01.14 – Стоматология),
профессор

 В.Н. Олесова

Подпись В.Н. Олесовой заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ДПО
«Институт повышения квалификации
Федерального медико-биологического агентства»

 О.О. Курзанцева

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

«28» ноября 2018 г.

Олесова Валентина Николаевна
Кафедра клинической стоматологии и имплантологии
ФГБОУ ДПО ИПК ФМБА России
123098, г. Москва, ул. Гамалеи 15, кор. 1
Тел.: +7 (499) 196-48-75
E-mail: olesova@implantat.ru