

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».

Замещение костных дефектов у пациентов, перенесших хирургическое лечение по поводу различных новообразований и травматических повреждений нижней челюсти является актуальной темой, что связано с возрастающей частотой встречаемости представленных нозологических форм заболеваний челюстно-лицевой области. Лечение пациентов данной группы является сложной задачей, обусловленной тем, что после резекции нижней челюсти имеется нуждаемость не только в хирургическом этапе, но и в комплексной стоматологической реабилитации, которой, как показывают отечественные и зарубежные научные источники, уделяется недостаточно внимания. Остается мало изученным вопрос установки дентальных имплантатов в регенерат на месте различных костных трансплантатов, в частности аллогенных, исследованию которых автор и посвятил диссертационную работу.

Диссертационная работа Трохалина А.В. посвящена оценке ближайших и отдаленных результатов замещения аллогенных трансплантатов серии «Аллоплант», используемых при сегментарных и половинных резекциях нижней челюсти на основании анализа клинических данных, подтвержденных результатами лучевых и морфологических методов исследования. Автором были определены возможные сроки установки дентальных имплантатов в регенерат на месте аллогенных трансплантатов серии «Аллоплант» и изучено влияние различных сроков установки дентальных имплантатов на их интеграцию. В работе проанализированы отдаленные результаты дентальной имплантации и возможные осложнения. Трохалин А.В. с соавторами разработал способ реконструкции нижней челюсти аллогенным трансплантатом с одномоментной дентальной имплантацией (Патент РФ на изобретение №2595087 от 01 августа 2016 г.).

Автор в ходе исследования проанализировал результаты реконструкции нижней

челюсти аллогенными трансплантатами серии «Аллоплант» у 96 пациентов с различными доброкачественными новообразованиями и травматическими повреждениями челюстно-лицевой области. Результаты проведенных исследований показали, что использование аллогенных костных трансплантатов серии «Аллоплант» при реконструкции нижней челюсти является эффективным методом лечения, который обеспечивает положительный исход операции при восстановлении половинных и сегментарных дефектов, в особенности у детей, обеспечивает хорошие функциональные и эстетические результаты в разные сроки лечения с минимальным количеством осложнений. Автором представлен алгоритм оперативного вмешательства при первичной и вторичной реконструкции нижней челюсти с использованием аллогенных трансплантатов серии «Аллоплант». Трохалин А.В. убедительно доказал, что применение аллогенных костных трансплантатов серии «Аллоплант» позволяет получить органотипичный костный регенерат, адекватный для установки дентальных имплантатов, в установленные автором сроки, которые способны нести функциональную жевательную нагрузку, что и подтверждается соответствующими клиничко-рентгенологическими исследованиями в отдаленных сроках наблюдения. Автором выявлено, что использование дентальных имплантатов в регенерате на месте аллогенного трансплантата определяет хорошие функциональные и эстетические результаты лечения, обеспечивая более полную ортопедическую реабилитацию пациентов.

Содержание работы определяет закономерность и логичность выводов, которые соответствуют поставленным задачам и, в целом, позволили автору достичь искомой цели исследования.


По теме диссертации опубликовано 12 научных трудов, из них 6 в изданиях, рекомендованных ВАК, получен 1 патент на изобретение. Принципиальных замечаний при анализе автореферата не возникает.

Таким образом, диссертация Трохалина А.В. 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.

Согласен на размещение в сети «интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.06.15).

Зав. кафедрой
хирургической стоматологии и
челюстно-лицевой хирургии,
доктор медицинских наук, профессор


Дурново Евгения Александровна

«20» ноября 2018 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства Здравоохранения Российской Федерации. 603950, БОКС-470, Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского 10/1, 8 (831) 439-09-43, 439-01-84, e-mail: asshirstom1@yandex.ru


Подпись Е.А. Дурново Евгения Александровна
Зав. кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии и Е.А. Дурнова