

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Стоматова Дмитрия Владимировича «Эффективность использования остеосинтеза проволочным швом у больных с односторонним косым переломом нижней челюсти», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология

Актуальность темы научного исследования

Лечение пострадавших с переломом нижней челюсти представляет собой сложную и до конца нерешенную проблему хирургической стоматологии. Общеизвестно, что основной целью лечения этой категории больных является достижение сращения отломков в оптимально короткие сроки при этом необходимо учитывать локализацию, количество отломков, характер перелома, давность травмы от момента первичного обращения пострадавшего за медицинской помощью, сопутствующие заболевания и другие негативные факторы. Определенные сложности наблюдаются при лечении больных с косым переломом нижней челюсти. Не вызывает сомнений тот факт, что закрепление отломков при таком типе перелома представляет значительные трудности, заключающиеся в обеспечении стабильности отломков на весь период консолидации.

В настоящее время при косом переломе нижней челюсти широко используется остеосинтез титановыми минипластинами. Однако, как отмечает ряд авторов, его стабильность часто бывает недостаточной, что связано с различной толщиной компактной кости с вестибулярной и язычной сторон челюсти, что, в свою очередь, не всегда позволяет надежно закрепить в ней минишурупы.

Все сказанное характеризует актуальность исследования, как в теоретическом, так и в практическом отношении.

Автореферат диссертационной работы Д.В.Стоматова построен традиционно и изложен на 25 страницах машинописного текста.

Цель исследования сформулирована четко и соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Достижению цели способствовало решение конкретных задач, поставленных автором. Приведенные литературные источники согласуются с текстом.

Положения, выносимые на защиту, отражают суть выполненной работы.

Научная новизна и практическая значимость исследования не вызывает сомнений. Разработанный автором способ костного шва при одностороннем косом переломе нижней челюсти позволяет устранить вторичное смещение отломков, существенно повысить стабильность остеосинтеза. Выполненное дифференцированное изучение показателей регионарного кровообращения у больных с односторонним косым переломом нижней челюсти в зависимости от метода остеосинтеза, а также выявленные корреляционные связи показателей уровня базального кровотока и интенсивности репаративных процессов в области перелома, представляются закономерными. Могут быть использованы, как при разработке новых способов закрепления отломков, так и в качестве объективных тестов контроля лечения больных.

Репрезентативность клинического материала в совокупности с современными методами исследования и статистического анализа позволили обосновать полученные данные и закрепить в сформулированных выводах положительные результаты проделанной научной работы.

Заключение.

Автореферат диссертационного исследования Стоматова Д.В. «Эффективность использования остеосинтеза проволочным у больных с односторонним косым переломом нижней челюсти», представленного к

защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, по цели, задачам, научной новизне, объективному и аргументированному изложению полученных данных, сформулированным выводам и практическим рекомендациям полностью соответствует требованиям п. 9. постановления Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в последующей редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335) в части требований, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Стоматов Дмитрий Владимирович, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Профессор, док. мед. наук, академик РАЕН
 профессор кафедры пародонтологии и с\ф
 МГМСУ им. А.И. Евдокимова

М.В. Ломакин.

 2017 г.



Подпись профессора М.В. Ломакина заверяю
 Ученый секретарь диссертационного совета Д.208.041.07
 МГМСУ им. А.И. Евдокимова
 канд. мед. наук, доцент

О.П. Дашкова.

Почтовый адрес: 127473, Москва, ул. Десятская 20/1.
 Телефон: 8(499) 973.3766.
 Электронный адрес: <http://dissov.msmsu.ru>



24.10.2017