

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мебонии Теи Теймуразовны на тему: «Лечение и профилактика патологических переломов у пациентов с бисфосфонатными остеонекрозами нижней челюсти», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.14 - стоматология

Анализ результатов научных исследований отечественных и зарубежных авторов последних лет позволяют с уверенностью констатировать неуклонный рост числа бисфосфонатных остеонекрозов, осложнённых патологическими переломами, что связано с широкой распространенностью применения химиотерапевтических препаратов бисфосфонатной группы для лечения пациентов с онкологическими заболеваниями. Данные обстоятельства определяют актуальность и перспективу научных исследований, направленных на профилактику и поиск способов лечения патологических переломов нижней челюсти у пациентов с бисфосфонатными остеонекрозами нижней челюсти с целью эффективной реабилитации зубочелюстной системы и улучшением качества их жизни.

Цель и задачи исследования сформулированы четко и отражают теоретическую и практическую значимость работы.

Научная новизна данной работы заключается в том, что впервые в клинических исследованиях у больных с диффузным бисфосфонатным поражением нижней челюсти выявлены реологические и морфологические отклонения форменных элементов крови в очаге остеонекроза, доказана высокая эффективность предложенного комплекса мероприятий по их коррекции. В представленном диссертационном исследовании представлены доказательства достоверного роста числа кренированных клеточных форм в очаге поражения, коррелирующих с данными цифровой ортопантомографии, мультиспиральной томографии и клиническими данными. Автором доказано,

что в основной группе восстановление функциональной активности зубочелюстного комплекса и лабораторных показателей имеет постоянную положительную динамику в период всего наблюдения, в группах сравнения напротив отмечается отрицательная динамика с выраженными периодами обострения воспалительного процесса, с усилением тканевой пролиферации и прогрессирующее деструктивно-дегенеративных процессов в костной ткани.

Достоверность полученных автором данных не вызывает сомнений и подтверждается большим количеством пациентов (247 человек), в том числе 87 пациентов, прошедших курс химиотерапии и находившихся под наблюдением автора на протяжении нескольких лет, а также использованием современных методов математико-статистического анализа полученных Выводы, практические рекомендации обоснованны, полностью соответствуют содержанию работы

Практическая значимость полученных результатов и выводов заключается в клинической апробации комплекса диагностических и лечебно-профилактических мероприятий, которые рекомендовано применять при планировании лечения пациентов с использованием химиотерапевтических препаратов, а так же в случае развившихся осложнений после их применения.

Автором разработана новая конструкция для внеочаговой фиксации поражённых бисфосфонатными остеонекрозами костных фрагментов нижней челюсти, которая позволяет восстановить функциональную активность поражённых анатомических образований.

Т.Т. Мебония провела исследование в разделе стоматология и челюстно-лицевая хирургия, имеющее новизну и актуальность, результаты и рекомендации внедрены в практическую деятельность. Положения и выводы в диссертационной работы доложены на научных конференциях и опубликованы в 8 научных работах из них 5 – в журналах, включенных в Перечень рецензируемых ВАК РФ.

Таким образом, диссертация Т.Т. Мебонии «Лечение и профилактика патологических переломов у пациентов с бисфосфонатными остеонекрозами нижней челюсти», выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ГБОУ ВПО СтГМУ А.А. Слетова, является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная задача повышения эффективности лечения патологических переломов, развивающихся при бисфосфонатных остеонекрозах нижней челюсти, имеющая существенное значение для стоматологии.

По своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне и практической значимости полученных данных представленная работа полностью соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013, в части требований, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Мебония Тея Теймуразовна заслуживает присуждение искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - «Стоматология».

Заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии

Федерального государственного бюджетного военного

образовательного учреждения высшего профессионального образования

«Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова»

Министерства обороны Российской Федерации

доктор медицинских наук профессор

Г.А. Гребнев

«___» января 2015 г.

Адрес (прописка):

г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, дом 32, корпус 1, квартира 148

Почтовый индекс:

197082

Адрес электронной почты:

grebnev06@rambler.ru

Контактный телефон:

8-921-392-65-51

Сведения о лице, которое предоставило отзыв:

Гребнев Геннадий Александрович, гражданин Российской Федерации

Ученая степень:

доктор медицинских наук профессор

Отрасль науки, научная специальность, шифр специальности, по которой была защищена докторская диссертация:

Медицина; Стоматология, 14.01.14; Общественное здоровье и здравоохранение, 14.02.03, «Организация и совершенствование амбулаторной стоматологической помощи в Вооруженных Силах Российской Федерации в мирное время»

Полное наименование организации, которая является основным местом работы:

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
«Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации

Адрес организации:

194044, Санкт-Петербург, улица академика Лебедева, 6

Тел. 8 (812) 292 – 32 - 06

Занимаемая должность:

заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии