

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Терентьевой Зинаиды Владимировны «Клинико-лабораторное обоснование эффективности применения адаптогенных средств при переломах нижней челюсти», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Частота осложнений воспалительного характера у больных с переломами нижней челюсти остается высокой, что предопределяет исключительную актуальность проблемы совершенствования методов комплексного лечения. Изучение и внедрение в практическое здравоохранение новых методов и средств для повышения эффективности комплексного лечения переломов нижней челюсти на сегодняшний день является приоритетным направлением. Исследовательская работа автора направлена на решение данных проблем, что определяет ее актуальность.

Научная новизна исследования обусловлена тем, что автором впервые проведена комплексная клиничко-лабораторная оценка эффективности применения «Эпсорин» в лечении переломов нижней челюсти. При стандартном лечении в показателях НАР сохраняется фаза «стресс», системе «ПОЛ-АОЗ» преобладают прооксидантные реакции, которые могут способствовать развитию посттравматических осложнений. Это послужило основанием изучения эффективности применения данного средства у больных с переломами нижней челюсти, которое оказывает выраженное биостимулирующее, антиоксидантное действие и способствует более быстрому обратному развитию воспалительного процесса и купированию болевого симптома в области травматического повреждения нижней челюсти.

Теоретическая и практическая значимость определяется тем, что сформулированные в диссертации выводы логично вытекают из имеющихся данных и представляют собой конкретные пути внедрения результатов диссертации в практическое здравоохранение и образовательный процесс, которые расширяют представления о патогенетических механизмах развития воспалительных процессов при переломах нижней челюсти.

Применение автором современных методов исследования позволило решить поставленную цель и задачи работы. Автореферат оформлен по форме, полностью отражает содержание диссертации. Выводы и рекомендации вытекают из содержания работы. Опубликовано 11 работ, в том числе 6 в журналах, рецензируемых ВАК и Scopus.

Ознакомление с содержанием автореферата позволяет положительно оценить выполненное исследование и заключить, что обсуждаемая работа является законченным научно-квалификационным исследованием, посвященное решению задач по повышению эффективности комплексного лечения больных с переломами нижней челюсти, и имеет теоретическую и практическую значимость в стоматологии. Диссертационная работа Зинаиды Владимировны «Клинико-лабораторное обоснование эффективности

применения адаптогенных средств при переломах нижней челюсти» соответствует всем требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученой степени», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Автор работы заслуживает присуждения ему искомой ученой степени по специальности 14.01.14 – стоматология.

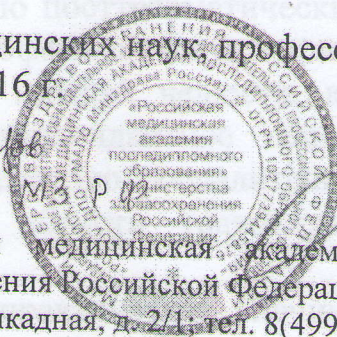
Заведующий кафедры пластической и челюстно-лицевой хирургии и стоматологии ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор


Неробеев Александр Иванович

Подпись доктора медицинских наук, профессора А.И. Неробеева заверяю:

« ____ » _____ 2016 г.

Узельи Серенца
ГБОУ ДПО РМАПО



Л.М. Савченко

ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1, тел. 8(499) 252-21-04
Кафедра пластической и челюстно-лицевой хирургии;
тел. 8(495) 681-93-46; e-mail: nerobeyev@gmail.com