

ОТЗЫВ

об автореферате кандидатской диссертации Дуровой Анны Владимировны на тему: «Консервативное лечение пациентов с деструктивными формами апикальных периодонтитов материалами на основе ортофосфатов кальция» по специальности 14.01.14 – «Стоматология» (медицинские науки)

Актуальность темы исследования

Широкое распространение хронического верхушечного гранулематозного периодонтита приводит к удалению причинных зубов при подготовке полости рта к протезированию. Такой радикализм обусловлен отсутствием надёжных методов купирования и высоким риском использования таких зубов в качестве опорных. Поэтому любое исследование, направленное на повышение результативности и эффективности консервативного лечения указанной нозологической формы является несомненно актуальным. Не является исключением из этого и работа А.В.Дуровой.

Научная новизна исследования

Автором разработан метод использования остеотропного гелевого материала на основе наногидроксиапатита и трикальцийфосфата для купирования хронического воспаления в периапикальных тканях зубов при гранулематозном периодонтите. Показана эффективность указанного метода, способствующая уменьшению числа резекций верхушек корней причинных зубов.

Теоретическая и практическая значимость результатов исследования

Обоснована высокая остеиндуктивность материалов на основе ортофосфатов кальция, применяемых для околоверхушечного купирования, которые увеличивают долговременную ремиссию заболевания.

По результатам исследования разработана методика применения данных лекарственных материалов, анализа и прогноза консервативного лечения.

Даны рекомендации по медикаментозной обработке корневых каналов при применении остеопластического материала, позволяющие успешно провести этот этап и сократить влияние остатков материала на фиксирующую способность предварительных зубных протезов.

Таким образом, насколько можно судить по автореферату, диссертационной работы Дуровой Анны Владимировны на тему: «Консервативное лечение пациентов с деструктивными формами апикальных

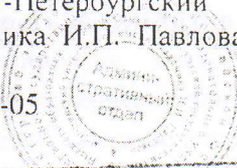
периодонтитов материалами на основе ортофосфатов кальция», является научной квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи совершенствования консервативного эндодонтического лечения пациентов с хроническим верхушечным периодонтитом, имеющее важное теоретическое и практическое значение для стоматологии. Работа отвечает требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология».

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии
и материаловедения с курсом ортодонтии взрослых
Первого Санкт-Петербургского
Государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова
Минздрава России,
Заслуженный деятель науки России, лауреат премии
Правительства России, д.м.н., профессор



В.Н. Трезубов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный
медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
e-mail: ortstom1med@mail.ru; 8(812)338-64-05



*197022, 2 Санкт-Петербург
Ул. Льва Толстого
д. 6-8*

Подпись руки заверяю	<i>В.Н. Трезубов</i>
Печ. по кадрам	<i>М.С. Смирнова</i>
* * * 20 г.	