

Отзыв

на автореферат диссертации Пустохиной Инны Геннадьевны на тему «Клинико-экспериментальное обоснование применения постэндодонтических непрямых реставраций жевательной группы зубов из керамики» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология

Диссертационное исследование Пустохиной Инны Геннадьевны посвящено одной из актуальных проблем стоматологии, направленных на своевременное выявление, диагностику и лечение пациентов после осложнений кариеса.

До настоящего времени многие вопросы лечения остаются дискуссионными. Алгоритмы лечения данных пациентов не являются полными и систематизированными. Одним из способов восстановления жевательной группы зубов после эндолонтического лечения, является восстановление различными видами керамических масс. У каждого вида керамики есть свои положительные и отрицательные биомеханические и физические свойства. Таким образом, выбор керамических масс для восстановления жевательной группы зубов играет важную роль при фиксации (эксплуатации). Все вышеперечисленное определяет актуальность диссертационного исследования.

Из актуальности проблемы логично вытекает цель исследования, направленного на повышение эффективности восстановления жевательных зубов после эндолонтического лечения за счет применения керамических реставраций.

Соискателем на достаточно большом клиническом материале проведено клиническое исследование пациентов. Определены показания к проведению восстановления жевательной группы зубов после эндолонтического лечения, дана оценка результатам лечения.

Диссидентом подобраны современные методы исследования, позволяющие оценить максимум нагрузки, напряжения и процент деформации при разрушении.

Впервые был проведен сравнительный анализ постэндолонтического восстановления дефектов твердых тканей зубов при помощи различных видов керамосодержащих материалов. Данные, полученные о керамических материалах, являются актуальными и своевременными.

Сделанные автором выводы и рекомендации позволят уточнить выбор керамического материала при восстановлении жевательной группы зубов после эндолонтического лечения. Даны конкретные практические рекомендации, позволяющие правильно подобрать выбор керамического материала.

По материалам диссертации опубликовано в 11 научных работах, в том числе 3 публикации в журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ, 1 патент.

Материал в автореферате изложен подробно, системно и последовательно, что позволяет оценить масштаб проведенной работы.

Автореферат хорошо иллюстрирован и написан согласно всем требованиям. Принципиальных замечаний к автореферату диссертации Пустохиной Инны Геннадьевны нет.

Заключение

Таким образом, на основании изучения автореферата можно сделать заключение, что диссертационное исследование Пустохиной Инны Геннадьевны на тему: «Клинико-экспериментальное обоснование применения постэндодонтических непрямых реставраций жевательной группы зубов из керамики», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология, выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Севбитова Андрея Владимировича, является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена важная научная задача – совершенствование применения постэндодонтических непрямых реставраций жевательной группы зубов из керамики, что имеет большое значение для практической и научной стоматологии.

Диссертация по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости соответствует всем требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, а ее автор Пустохина Инна Геннадьевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Декан стоматологического факультета,
профессор кафедры ортопедической стоматологии
ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России,
д.м.н., профессор (14.01.14 – Стоматология)



Салеев Р.А.

9 «июль» 2021 год

Подпись профессора Салеева Р.А. заверена.
Учёный секретарь Учёного совета
ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России
д.м.н., профессор



И.Г. Мустафин

420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 16,
ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России
тел. 8 (843) 236-04-41; e-mail: rinat.saleev@kazangmu.ru