

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Моисеева Дениса Александровича на тему «Особенности профилактики, лечения и прогнозирования развития патологии пульпы зубов у больных хроническим пародонтитом»,

представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология, доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

(Сеченовский Университет)

Васильева Юрия Леонидовича

Не вызывает сомнений, что заболевания пародонта считаются наиболее частой причиной потери зубов у взрослого населения. На сегодняшний день все более актуальной становится проблема сочетанных поражений тканей пародонта и пульпы зубов. Несмотря на успехи в лечении пародонтита, научно обоснованные алгоритмы диагностики, профилактики и комплексного лечения эндо-пародонтальных поражений отсутствуют. Одним из приоритетных вопросов является пренебрежение клиницистами состоянием пульпы зубов у больных хроническим пародонтитом, а также недооценку важности проведения адекватного пародонтологического лечения после реализации отдельных эндодонтических процедур.

Не вызывает сомнений необходимость разработки новых методов диагностики, профилактики и комплексного лечения сочетанных поражений тканей пародонта и пульпы зубов, которые позволят сформировать новый взгляд на профилактику формирования и ликвидацию очагов хронической соматогенной инфекции и, как следствие, приведут к сохранению здоровья и качества жизни людей.

Тема диссертационного исследования Д.А. Моисеева направлена на предупреждение развития возможных патологических состояний пульпы зубов у больных хроническим пародонтитом.

Диссертация Д.А. Моисеева выполнена в Тверском государственном медицинском университете под руководством профессора В.А. Румянцева и при научном консультировании доцента С.И. Волкова и посвящена повышению эффективности лечения и профилактики поражений пульпы зубов у больных хроническим пародонтитом за счёт использования современных методов деконтаминации и obturации пространств дентина корней зубов.

Диссертант провёл серию исследований, состоящую из пяти этапов. В экспериментальном лабораторном исследовании на трупном материале людей детально изучил топографо-морфологические особенности строения корней зубов и костной ткани их лунок. Впервые обнаружил микротрещины цемента корней зубов. Определил, что микротрещины и оголённые участки корневого дентина являются путями транслокации патогенной микробиоты из пародонтального кармана в пульпу зуба и наоборот. Автором теоретически обоснован, разработан и апробирован новый метод экспериментального моделирования пародонтита у крыс. Впервые воссоздана высокополигональная анимированная компьютерная 3D-модель эндо-пародонтального поражения, отражающая анатомические особенности строения зуба и тканей пародонта, наглядно демонстрирующая этапы развития сочетанной эндо-пародонтальной патологии и современного комплексного лечения с использованием нанопрепаратов. Кроме этого, высокая ценность работы заключается в теоретическом обосновании и разработке нового метода комплексного лечения и профилактики эндо-пародонтальных поражений с использованием нанопрепаратов и нанотехнологий, высокая эффективность которого определена в клиническом исследовании.

Логическим завершением диссертационного исследования стал впервые разработанный алгоритм диагностики, персонализированной профилактики, лечения и прогнозирования состояния пульпы у пациентов с хроническим пародонтитом.

Безусловная ценность исследования – в непосредственной ориентации на практическую стоматологию. Новые предложенные методы могут быть внедрены в практическое здравоохранение, а результаты диссертации - стать основой для методического руководства.

Исходя из изложенного, считаю возможным сформулировать следующее **закключение**: ознакомившись с авторефератом диссертации Д.А. Моисеева на тему «Особенности профилактики, лечения и прогнозирования развития патологии пульпы зубов у больных хроническим пародонтитом», полагаю, что выполненная автором научная работа является серьёзным научным трудом. Это завершённая квалификационная работа, посвящённая актуальной проблеме современной стоматологии – повышению эффективности лечения и профилактики поражений пульпы зубов у больных хроническим пародонтитом. Она полностью отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней» (Постановление Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г.) в редакции Постановлений Правительства РФ от 01.10.2018 №1168, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор Моисеев Денис Александрович заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология.

Профессор кафедры оперативной хирургии
и топографической анатомии института
клинической медицины им. Н.В. Склифосовского
Федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего
образования «Первый Московский
государственный медицинский университет
имени И. М. Сеченова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, доцент
Ю.Л. Васильев

«31» января 2023

Подпись д.м.н., профессора Ю.Л. Васильева заверяю
Ученый секретарь Ученого Совета ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

д.м.н., профессор Воскресенская Ольга Николаевна

