

ОТЗЫВ

научного руководителя доктора медицинских наук, профессора

Румянцева Виталия Анатольевича

о научно-квалификационной работе Федоровой Марии Сергеевны

по теме «Зубосохраняющие технологии в лечении хронического периодонтита зубов с облитерированными корневыми каналами»,

представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук

по специальности 3.1.7. Стоматология

Федорова Мария Сергеевна, 1993 года рождения, в 2017 году с отличием окончила Ярославский государственный медицинский университет по специальности 31.05.03 «Стоматология». В период обучения в университете активно участвовала в студенческой научной работе. Затем работала в практическом здравоохранении. В 2021 году поступила в аспирантуру Тверского ГМУ по направлению 31.06.01 Клиническая медицина, специальность «Стоматология», обучается по настоящее время. В настоящее время работает в должности ассистента кафедры стоматологии № 2 ФГБОУ ВО Ярославского ГМУ Минздрава России.

М.С. Федорова при моём научном руководстве на протяжении нескольких лет, ещё до поступления в аспирантуру, активно проводила научно-исследовательскую работу по утверждённой Ученом советом теме кандидатской диссертации. Её исследование направлено на решение актуальной задачи повышения эффективности консервативного эндодонтического лечения больных хроническим апикальным периодонтитом в зубах с облитерированными и частично проходимыми корневыми каналами. Использование результатов исследования в практике стоматологии позволит существенно повысить эффективность такого лечения и сохранять зубы у пациентов, которые ранее удалялись.

За период работы над диссертацией она провела ряд экспериментальных исследований на удалённых зубах, а также на зубах, безусловно подлежащих удалению. В процессе работы над диссертацией М.С. Федоровой удалось собрать необходимый клинический материал для проведения лечения больных с применением современных наноимпрегнационных технологий и пронаблюдать результаты такого лечения на протяжении 3 лет. В ходе работы над диссертацией М.С. Федорова провела анализ большого числа литературных источников по изучаемой проблеме.

В ходе работы над диссертационным исследованием и в период обучения в аспирантуре проявила целеустремленность, инициативность и

скрупулёзность в сборе и обработке новых научных фактов. Ей удалось в рамках диссертационного исследования выявить закономерности процессов, происходящих в дентине корней зубов во время наноимпрегнационного лечения, обосновать новые протоколы поиска устьев корневых каналов и алгоритм лечения, включающий 6 новых, предложенных ею методов. Она получила патент на новый способ лечения, зарегистрировала базу данных пациентов с зубами, имеющими облитерированные корневые каналы. За период работы над диссертацией М.С.Федорова, творчески подходя к проблеме повышения эффективности лечения проблемных зубов, опубликовала несколько научных статей, в том числе и журналах, рекомендованных ВАК, в зарубежных изданиях, получивших положительную оценку стоматологического сообщества. Она многократно участвовала в научных форумах, выступала с докладами на международных, всероссийских и региональных научных конференциях, в которых представляла и выносила на обсуждение результаты своего исследования.

М.С.Федорова является высококвалифицированным специалистом-стоматологом и перспективным научным работником. Соискатель степени отличается высокой трудоспособностью, настойчивостью в достижении цели, критическим отношением к собственной работе, педантичностью в выполнении научных исследований. Она требовательна к себе, корректна, скромна, коммуникабельна, доброжелательна и уважительна в общении. Пользуется заслуженным авторитетом среди своих коллег. М.С.Федорова – состоявшийся научный работник и достаточно квалифицированный педагог медицинского ВУЗа, осуществивший на высоком современном уровне практически ориентированное научное исследование по теме диссертации.

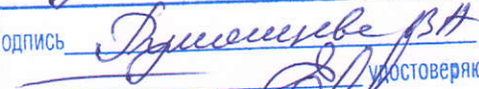
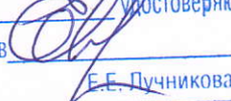
Исходя из вышесказанного, считаю возможным рекомендовать диссертацию М.С. Федоровой на тему «Зубосохраняющие технологии в лечении хронического периодонтита зубов с облитерированными корневыми каналами» к защите в диссертационном совете по специальности 3.1.7. Стоматология.

Научный руководитель,
заведующий кафедрой пародонтологии
ФГБОУ ВО Тверского государственного
медицинского университета Минздрава
Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор

19.06.2024 г.




В.А.Румянцев

Подпись	
Зам. нач. управления кадров	
	Е.Е. Пучникова