

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на диссертацию Поляковой Анастасии Алексеевны

«Диагностическое значение молекулярных биомаркеров в прогнозировании и комплексной оценке результатов дентальной имплантации», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.7. Стоматология

Полякова Анастасия Алексеевна в 2022 г. окончила с отличием ФГБОУ «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Стоматология», с присвоением квалификации «врач-стоматолог». Уже в старших классах школы у А.А. Поляковой был сформирован интерес к научной работе и появились первые успехи. В октябре 2015 года в рамках выполнения курсовой работы за 10 класс по направлению «Биотоп» профильной школы «Лаборатория непрерывного математического образования» ею была выбрана тематика, связанная с иммуноцитохимией и конфокальной микроскопией в области стоматологии. В 2016 году она приняла участие с устными докладами по данному направлению на Всероссийской научно-практической конференции школьников им. Жореса Алферова и Балтийском научно-инженерном конкурсе. Анастасия Алексеевна в 2022 и 2023 годах побеждала в конкурсе для студентов и аспирантов Комитета по науке и высшей школе г. Санкт-Петербурга.

С 2022 по 2024 гг. проходила обучение в ординатуре по специальности «ортодонтия» в Новгородском государственном университете им. Ярослава Мудрого. Все это время диссертант продолжал свою научную деятельность, успешно совмещая с учебной и практической деятельностью.

С 2023 года Анастасия Алексеевна работает на кафедре профессионального образования и довузовской подготовки Частного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский медико-социальный институт» в должности ассистента кафедры.

За период работы над диссертацией Анастасия Алексеевна проявила себя как ответственный, вдумчивый и исполнительный исследователь, способный формулировать цели и задачи исследования, подбирать методический аппарат и проводить математико-статистический анализ данных. Имеет ярко выраженные аналитические способности, широкий научный кругозор и активно использует современные медицинские знания в лечебно-диагностическом процессе. Свободно владеет английским языком, что позволило проанализировать большой пласт современной зарубежной литературы.

Освоенные соискателем методы иммуноцитохимии и компьютерного анализа микроскопических изображений потребовали большой самоорганизации и вдумчивого отношения к выборке материала. Анастасия Алексеевна лично выполнила основные этапы работы: анализ литературы, сбор материала и систематизацию данных клинико-лабораторного обследования, под моим руководством выполнена клиническая часть работы, статистическая обработка и обобщение результатов исследования. По теме диссертации опубликовано 8 печатных работ, из них ВАК – 1, Scopus - 2. Всего, у Анастасии Алексеевны в соавторстве опубликовано 18 печатных работ и зарегистрирован 1 патент на изобретение.

Диссертационная работа Поляковой А.А. «Диагностическое значение молекулярных биомаркеров в прогнозировании и комплексной оценке результатов дентальной имплантации» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология является оригинальным научным исследованием, в котором изложены новые научно обоснованные данные, позволяющие решить актуальную задачу стоматологии - усовершенствовать методы дентальной имплантации.

Научный руководитель:
профессор кафедры стоматологии
медицинского института СПбГУ
доктор медицинских наук

Наталья Александровна Соколович

