

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

об аспирантке кафедры факультетской терапии №1 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Куликовой Виктории Александровне

Куликова Виктория Александровна, 1989 г.р., в 2012 году окончила ГОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации по специальности «лечебное дело».

С 2012 по 2013 гг. обучалась в клинической интернатуре кафедры факультетской терапии №1 лечебного факультета ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова по специальности «Терапия». С 2013 по 2015 гг. обучалась в клинической ординатуре кафедры факультетской терапии №1 лечебного факультета ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова по специальности «Кардиология».

С 2015 по 2018 гг. являлась очным аспирантом кафедры факультетской терапии №1 лечебного факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по специальности «Кардиология».

Диссертационная работа «Эффективность лечения аритмий и синдрома дилатационной кардиомиопатии иммунно-воспалительного генеза, резистентных к стандартной терапии, с помощью плазмафереза» была выполнена под руководством доктора медицинских наук, профессора кафедры факультетской терапии №1 института клинической медицины Недоступа А.В. (по специальности 14.01.15 «Кардиология»)

Куликова В.А. своевременно и успешно выполнила программу индивидуальной подготовки аспиранта. С 2018 г. по настоящее время работает на кафедре факультетской терапии №1 Института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) в должности ассистента кафедры.

При выполнении диссертации Куликовой В.А. были четко определены и сформулированы цели и задачи исследования, проведены все этапы подготовки, наблюдения и контроля пациентов после процедуры плазмафереза. Обработка полученных данных проводилась кропотливо и добросовестно, с использованием современных статистических методик. Полученные результаты были проанализированы, сопоставлены с данными литературы на основании чего были сформулированы и изложены собственные выводы.

По результатам проведенной работы опубликовано 16 печатных работ, в том числе 4 статьи в журналах, рекомендованных ВАК РФ, и 5 публикаций в зарубежных изданиях. Основные положения диссертации были доложены и обсуждены на Российских национальных конгрессах кардиологов (Екатеринбург 2016 г, Санкт-Петербург 2017 г. Москва 2018 г.), VIII Всероссийском съезде аритмологов (Томск, 2019 г.), Европейских конгрессах по сердечной недостаточности (Heart Failure Congress: Вена, 2018 г. Афины, 2019 г.), Конгрессе Американского общества афереза (American Society for Apheresis Annual meeting, Чикаго, 2018 г.), Конгрессе международного общества переливания крови (International Society of Blood Transfusion international congress: Торонто, 2018 г.).

Научный консультант:

доктор медицинских наук (14.01.21 «гематология и переливание крови»), профессор, заведующий лабораторно-гемотрансфузиологическим комплексом ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

Рагимов А.А.

