

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о Тюриной Александре Вячеславовне

очном аспиранте отдела проблем атеросклероза НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Тюрина Александра Вячеславовна с 2017 года обучалась в ординатуре по специальности «кардиология» в отделе проблем атеросклероза НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ «НМИЦ Кардиологии» Минздрава России. С 2019 года проходила обучение в аспирантуре по специальностям "кардиология" и "клиническая, лабораторная диагностика" в НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России. С 2021 по 2022 годы Александра Вячеславовна работала в лаборатории проблем атеросклероза института экспериментальной кардиологии им. ак. В. Н. Смирнова в должности лаборанта-исследователя.

За время работы в лаборатории и обучения в аспирантуре Тюрина А.В. проявила себя трудолюбивым, ответственным и вдумчивым исследователем. Помимо клинических методов диагностики и лечения больных, ею был освоен достаточно широкий спектр лабораторных методов исследований. За время выполнения диссертационной работы Александра Вячеславовна приобрела навыки работы с научной литературой, легко ориентируется в поисковых интернет-ресурсах, умеет анализировать и обобщать научный материал, а также самостоятельно проводить статистический анализ полученных данных. Результаты своей работы Тюрина А.В. представляла не только на отечественных, но и на престижных международных научных конгрессах на английском языке, которым свободно владеет.

Тюрина А.В. активно участвует в научной работе ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России. Она также является членом Российского кардиологического общества, Европейского общества по изучению атеросклероза, Европейского общества кардиологов. Результаты работы Александры Викторовны опубликованы в престижных российских и международных рецензируемых журналах, а также широко представлены на отечественных и зарубежных конференциях - Российском национальном конгрессе кардиологов (Казань, 2022), ежегодной Всероссийской научно-практической конференции «Кардиология на марше» в 2022 и 2023 гг., на конгрессах Европейского общества

атеросклероза (Хельсинки, Финляндия, 2021; Милан, Италия, 2022), в том числе на 91 конгрессе Европейского общества атеросклероза, Манхайм, Германия, 2023, где работа была принята к устной презентации.

За время совместной работы Александра Вячеславовна зарекомендовала себя как доброжелательный, общительный, хорошо воспитанный и вежливый человек. В коллективе лаборатории проблем атеросклероза ИЭК она пользуется заслуженным уважением и любовью коллег.

Таким образом, все вышеизложенное позволяет считать, что Александра Вячеславовна Тюрина обладает всеми качествами, необходимыми для дальнейшей плодотворной клинической и научной работы, являясь самостоятельным, эрудированным и инициативным ученым, безусловно заслуживающим присуждения степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель:

ведущий научный сотрудник
лаборатории проблем атеросклероза
НИИ экспериментальной кардиологии
им. ак. В. Н. Смирнова
ФГБУ «НМИЦК им.ак. Е.И. Чазова» Минздрава России,
д.б.н.

Афанасьева О.И.

Подпись д.б.н. Афанасьевой О.И. заверяю

Ученый секретарь

НИИ экспериментальной кардиологии
им. ак. В. Н. Смирнова
ФГБУ «НМИЦК им.ак. Е.И. Чазова» Минздрава России,
д.м.н.:



Плекханова О.С

«23» 10 2023 г.