

Отзыв научного руководителя

на лаборанта-исследователя лаборатории гибридных методов лечения сердечно-сосудистых заболеваний отдела сердечно-сосудистой хирургии НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е. И. Чазова» Минздрава России

Чеканову Валерию Сергеевну.

Чеканова Валерия Сергеевна, 1994 года рождения, гражданка Российской Федерации.

В 2017 году окончила лечебный факультет Центр инновационных образовательных программ «Медицина будущего» Первого Московского Государственного Медицинского Университета им. И.М. Сеченова по специальности «лечебное дело» с красным дипломом.

С 2016 по 2017 годы проходила научную стажировку в Университете штата Нью-Йорк как стипендиат Президента Российской Федерации для обучения за рубежом (Upstate Medical University, США).

С 2017 по 2019 год обучалась в клинической ординатуре ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России по специальности «кардиология» на базе отдела сердечно-сосудистой хирургии под руководством акад. Р.С. Акчурина.

С 2019 работает в должности врача-кардиолога кабинета телемедицины ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России.

С 2020 по 2021 годы проходила научную стажировку в Университетском госпитале Лозанны, как стипендиат Правительства Швейцарии (Lausanne University Hospital, Швейцария).

С 2022 года работает в должности лаборанта-исследователя непосредственно в лаборатории гибридных методов лечения сердечно-сосудистых заболеваний сердца отдела сердечно-сосудистой хирургии НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России.

За время работы Чеканова В.С. проявила себя трудолюбивым, ответственным, честным, исполнительным и грамотным специалистом. Она освоила комплекс клинических методов диагностики и лечения больных, большой спектр клиничко-лабораторных методов исследований, статистический анализ медицинских данных, обладает умением анализировать и обобщать научный материал. Чеканову В.С. отличает добросовестность и внимательное отношение к больным. Активно принимает участие в жизни лаборатории и отдела. Постоянно повышает свой профессиональный уровень, совершенствует теоретические знания и практические навыки.

Умеет анализировать и обобщать полученные данные. Участвует в подготовке научных докладов и конференциях. Является автором и соавтором более, чем 20 научных публикаций, 6 из которых по теме диссертации (2 из которых – статьи в журналах, включенных в перечень Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки РФ), имеет выступления с устными и постерными докладами в РФ и за рубежом, владеет методами статистической обработки данных.

Накопленный багаж практических навыков и теоретических знаний позволил Чекановой В.С. приступить к выполнению актуальной, имеющей большую практическую и научную ценность работы по теме: “Нарушения проводимости сердца после транскатетерного протезирования аортального клапана: частота возникновения, особенности поражения проводящей системы сердца и факторы риска”.

В результате представлена диссертационная работа, являющаяся законченным научным исследованием.

Все вышеизложенное позволяет считать Чеканову Валерию Сергеевну перспективным врачом и готовым специалистом для лечебной и научной работы.

Научный руководитель:

Главный научный сотрудник
лаборатории гибридных методов лечения
сердечно-сосудистых заболеваний
ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова»
Минздрава России
Доктор медицинских наук

Имаев Т.Э

Подпись Имаева Т.Э. «ЗАВЕРЯЮ»

Учёный секретарь НИИ клинической
кардиологии имени А.Л. Мясникова
ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова»
Минздрава России, д.м.н.

19.05.2025г.



Жернакова Ю.В.