

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора медицинских наук, доцента Кароновой Татьяны Леонидовны
о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук
Головатюк Ксении Андреевны

Головатюк Ксения Андреевна, 1995 года рождения, в 2019 г. с отличием окончила ФГБОУ высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России, специальность лечебное дело. В 2019-2021 гг. проходила обучение в ординатуре по специальности «эндокринология» ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

За время обучения в университете, начиная с 5 курса Головатюк К.А. занималась в студенческом научном обществе на кафедре факультетской терапии с курсом кардиологии, эндокринологии и функциональной диагностики с клиникой, была соавтором публикаций в журналах, включенных в перечень ВАК. За период обучения в ординатуре под научным руководством д.м.н. Кароновой Т.Л. принимала активное участие в работе научно-исследовательской лаборатории клинической эндокринологии Института медицинского образования. С момента начала пандемии новой коронавирусной инфекции основным направлением научной деятельности Головатюк К.А. стало изучение влияния COVID-19 на эндокринную систему. Была со-исследователем в работе оценки эффективности препаратов витамина D с целью профилактики инфицированности SARS-CoV-2 у медицинских работников, основная деятельность которых заключалась в оказании помощи больным с новой коронавирусной инфекцией. В период перепрофилирования комплекса ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» для лечения пациентов с COVID-19 Головатюк К.А. работала в «красной зоне» в качестве врача-инфекциониста и проводила набор и обследование участников для изучения обеспеченности витамином D и эффективности терапии колекальциферолом у госпитализированных больных в остром периоде заболевания. С результатами исследований Головатюк К.А. неоднократно участвовала в научных конференциях, в том числе с международным участием, с докладами.

В 2021 г. полученные в ходе работы данные послужили основанием для прикрепления в качестве соискателя для подготовки диссертационного исследования «Обеспеченность витамином D в период пандемии новой коронавирусной инфекции и возможность применения колекальциферола в составе комплексной терапии COVID-19», специальность 3.1.19. Эндокринология. При выполнении диссертационной работы Головатюк К.А. проявила себя внимательным и компетентным врачом и самостоятельным исследователем, способным определить цель и задачи научной работы. Ксенией Андреевной были изучены отечественные и зарубежные научные источники, посвященные теме диссертационного исследования, самостоятельно осуществлялся набор, обследование больных и забор биологического материала для выполнения научной работы, оценка результатов и анализ данных на каждом этапе. Стоит отметить, что полученные Ксенией Андреевной результаты исследования, имеют не только теоретическую, но и практическую ценность в области эндокринологии.

С 2021 года по настоящее время Головатюк К.А. работает врачом-эндокринологом в отделении эндокринологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России. Кроме того, занимает должность лаборанта-исследователя НИЛ новой коронавирусной инфекции и пост-ковидного синдрома научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины» ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, где осуществляет основную научную деятельность.

В рамках клинических исследований, проводимых в Институте эндокринологии, Головатюк К.А. являлась со-исследователем и активным участником команды, проводившей изучение иммуногенности российских биосимуляров инсулина компании Герофарм у больных сахарным диабетом 1 типа.

За время подготовки диссертационной работы Головатюк К.А. получено свидетельство о регистрации базы данных больных COVID-19 «Уровень обеспеченности витамином D в структуре клинико-лабораторных и инструментальных характеристик больных COVID-19 различной степени тяжести», также проведенные исследования были зарегистрированы на clinicaltrials.gov (ID: NCT05037253, ID: NCT05166005). Опубликовано 20 научных трудов, из которых 12 в изданиях, рецензируемых в ВАК и Scopus, включая 4 статьи в журналах Q1. Материалы диссертации были представлены в виде устных и постерных докладов на российских и международных конференциях и конгрессах.

Головатюк К.А. отличалась высококвалифицированной и ответственной работой, успешно сочетала активную научную деятельность с практической работой. Головатюк К.А. на «отлично» сдала кандидатские экзамены по эндокринологии, истории и философии науки и иностранному языку (английский).

Работа Головатюк К.А. «Обеспеченность витамином D в период пандемии новой коронавирусной инфекции и возможность применения колекальциферола в составе комплексной терапии COVID-19», специальность 3.1.19. Эндокринология, является законченным и самостоятельным научно-квалификационным трудом, соответствует требованиям пункта 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» постановления Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 №. 842.

Как научный руководитель, считаю, что Головатюк К.А. заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук.

Отзыв дан для представления диссертации к открытой защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет 21.1.028.01 (Д 208.054.03) на базе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России по специальности 3.1.19. Эндокринология.

Научный руководитель:

Заведующая НИЛ новой коронавирусной инфекцией и пост-ковидного синдрома научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины»,
Профессор кафедры эндокринологии
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент

Т.Л. Каронова

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2

Телефон: 8 (812) 702-37-30

Адрес сайта: www.almazovcentre.ru

E-mail: fmrc@almazovcentre.ru

Подпись доктора медицинских наук Кароновой Татьяны Леонидовны заверяю:

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

А.О. Недошвин

25.03.2024

