

Отзыв

научного руководителя на Докшукину Алину Алексеевну, автора диссертационной работы на тему «Оптимизация диагностики моногенных заболеваний, проявляющихся холестазом в период новорожденности», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия, 1.5.7. Генетика.

Докшукина Алина Алексеевна, 1993 года рождения, окончила лечебное отделение Факультета фундаментальной медицины Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова в 2017 году. С 2017 года по 2020 год обучалась в клинической ординатуре на кафедре неонатологии ФГБУ Национального медицинского исследовательского центра акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова, где в настоящее время работает врачом-неонатологом, младшим научным сотрудником. В 2022 году прошла курсы профессиональной переподготовки по программе «Генетика» на базе кафедры медицинской генетики ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования. В настоящее время также является врачом-генетиком отделения клинической генетики Институт репродуктивной генетики ФГБУ НМИЦ АГиП имени академика В.И. Кулакова.

С 2008 года Докшукина А.А. проходила лабораторную практику и участвовала в проведении молекулярно-генетических исследований на базе лаборатории ООО «ДНК-Технология», освоила базовые манипуляции, такие как выделение ДНК и РНК, электрофорез, подготовка биоматериала к секвенированию, секвенирование по Сэнгеру, real-time ПЦР и др. С 2011 по 2013 годы также активно участвовала в работе лаборатории и проводила научную работу с последующей защитой курсовой работы. С 2013 по 2016 годы обучалась на базе Отдела клинической генетики НИКИ педиатрии и детской хирургии имени академика Ю.Е. Вельтищева ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ России. За это время она изучила основы клинической генетики, работы с первичной медицинской документацией, сбором анамнеза и др. С 2014 года Докшукина А.А. проходила клиническую практику на базе отделения патологии

новорожденных и недоношенных детей ФГБУ НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова.

Тема диссертационной работы Докшукиной А.А.: «Оптимизация диагностики моногенных заболеваний, проявляющихся холестазом в период новорожденности». Докшукина А.А. фундаментально подошла к проведению исследования, проявила большое усердие и умение применять на практике современные методы молекулярно-генетического и статистического анализа. Указанные качества позволили Докшукиной А.А. самостоятельно и качественно выполнить все этапы диссертационной работы, а также получить новые результаты, имеющие научно-практическое значение. С апробацией материалов диссертации Докшукиной А.А. неоднократно выступала на международных и всероссийских конференциях и конгрессах.

В целом Докшукину А.А. можно охарактеризовать как грамотного, трудолюбивого, целеустремленного исследователя, который ответственно относится к работе и выполняет ее на высоком профессиональном уровне.

Таким образом, можно заключить, что Докшукина А.А. является сформировавшимся, самостоятельным специалистом, по своей квалификации заслуживающим присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель:

к.б.н.

06 мая 2024

Подлинность подписи к.б.н.,

Шубиной Е. «заверяю»

Ученый секретарь к.м.н.



Шубина Екатерина

Павлович Станислав Владиславович

Сведения: Шубина Екатерина, кандидат биологических наук (03.01.03. Молекулярная биология), заведующая лабораторией анализа геномных данных Института репродуктивной генетики ФГБУ Национального медицинского исследовательского центра акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова, 117198, г. Москва, ул. Академика Опарина 4, 8-926-721-87-17, e-mail: jekaterina.shubina@gmail.com