

Отзыв научного руководителя
доктора биологических наук, профессора Ребрикова Дениса Владимировича на
аспиранта ФБГУ «Национального медицинского исследовательского центра
акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова»
Минздрава РФ
Исаеву Медан Хасановну

Исаева Медан Хасановна, аспирант III года обучения «НМИЦ АГП им. академика В. И. Кулакова» Минздрава РФ по направлению Педиатрия. Медан Хасановна за время своего обучения продемонстрировала способность к научно-исследовательской деятельности. Аспирантка в 2016 г. с отличием окончила педиатрический факультет ГБОУ ВПО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова" Минздрава РФ. С 2016–2020 гг. проходила клиническую ординатуру на кафедре Госпитальной педиатрии имени академика В. А. Таболина Педиатрического факультета, ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова. С 2020 года и по настоящее время обучается в аспирантуре ФБГУ «НМИЦ АГП им. академика В. И. Кулакова» Минздрава РФ.

За время обучения в аспирантуре успешно завершила диссертационную работу на тему: «Клинико-лабораторные, ультразвуковые и молекулярно-генетические предикторы эффективности лечения и выживаемости детей с нативной печенью при билиарной атрезии», тем самым обеспечила значительный вклад в данную область медицины.

Диссертант самостоятельно обозначила цель и задачи исследования, которые отражают практическую направленность работы и актуальность ее результатов для медицинского сообщества. Медан Хасановна провела тщательный сбор и анализ архивного материала по детям с билиарной атрезией и осуществила необходимый перечень лечебно-диагностических мероприятий детям, проспективно включенных в исследование. Статистическая обработка данных выполнена автором самостоятельно и свидетельствует о высоком уровне знаний и навыков, что позволяет доверять полученным результатам исследования. Особое внимание следует уделить тому, что результаты исследования Исаевой Медан Хасановны, включая практические рекомендации, могут быть широко применены в практической работе врачей и специалистов в области педиатрии, что свидетельствует о высокой ценности проведенного исследования.

Медан Хасановна при выполнении настоящего исследования активно участвовала в международных конгрессах, где представляла результаты своего исследования и обменивалась опытом с зарубежными коллегами. Такое сотрудничество и обмен знаниями способствуют дальнейшему развитию науки и медицины.

Аспирант обладает отличными качествами, такими как дисциплина, целеустремленность и умение углубляться в детали работы, что позволило ей структурированно и логично подойти к настоящему исследованию. Такие качества как усердие и мотивация, продемонстрированные на протяжении всего времени, свидетельствуют о высокой степени профессионализма и преданности науке.

Таким образом, работа Исаевой Медан Хасановны является высококвалификационной и завершенной, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель

Доктор биологических наук, профессор

Специальность: 03.00.15– генетика

03.00.03– молекулярная биология

Директор Института трансляционной
медицины

ФГБУ «НМИЦ АГП

им. Академика В. И. Кулакова»

Минздрава России

Ребриков Денис Владимирович

03.04.2023г.

Подпись д.б.н. Ребрикова Д. В. заверяю:

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И.Кулакова»

Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент



Павлович Станислав Владиславович