

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

об аспиранте педиатрического отдела Научно-исследовательского института акушерства и педиатрии Ростовского государственного медицинского университета Абдурагимовой Марины Худавердиевны, выполнившей диссертационное исследование «Оптимизация диагностики и прогнозирования гипоксически-ишемических церебральных нарушений у новорожденных и детей первого года жизни» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук специальности 3.1.21 Педиатрия

Абдурагимова Марина Худавердиевна окончила педиатрический факультет Ростовского государственного медицинского университета в 2013 году. С 2013 по 2015 год обучалась в клинической ординатуре по специальности «Педиатрия» на базе Научно-исследовательского института акушерства и педиатрии Ростовского государственного медицинского университета. С 2015 по 2021 год обучалась в очной аспирантуре в Ростовском государственном медицинском университете по направлению 31.06.01 «Клиническая медицина». В настоящее время Абдурагимова М.Х. работает врачом педиатрического отдела Научно-исследовательского института акушерства и педиатрии Ростовского государственного медицинского университета, включающего отделение патологии новорожденных и недоношенных детей, педиатрические отделения №1 (от 1 до 6 месяцев) и №2 для детей раннего возраста (до 3-5 лет) с соматической патологией и по профилю «неврология» с превалированием детей, перенесших перинатальное гипоксически-ишемическое поражение центральной нервной системы.

Интерес к научно-исследовательской работе Марина Худавердиевна проявляла еще со студенческих лет, занимаясь в научных кружках кафедры пропедевтики детских болезней, неврологии и нейрохирургии. Активно участвовала в разборе клинических случаев и выступала с докладами, посвященными диагностике и лечению детей с неврологической патологией гипоксически-ишемического и инфекционного генеза.

Во время обучения в аспирантуре принимала участие в работе педиатрических конгрессов и конференций: онлайн-конгресса «The 8th Congress of the European Academy of Paediatrics» (Испания, 2020), научно-практической конференции «Перинатальные поражения ЦНС у новорожденных и их последствий у детей раннего возраста: актуальные проблемы диагностики и лечения», посвященной 90-летию ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России (Ростов-на-Дону, 2020), «Перинатальные поражения ЦНС у новорожденных и детей раннего возраста. Алгоритмы диагностики. Современные терапевтические стратегии» (Ростов-на-Дону, 2021), VI Общероссийской конференции «FLORES VITAE. Педиатрия и неонатология» (Москва, 2021). Темы докладов были посвящены вопросам этиопатогенеза, диагностики и лечения перинатального гипоксически-ишемического поражения центральной нервной системы с углубленным освещением антенатальных предикторов нарушений ангио- и нейрогенеза.

