

Отзыв научного руководителя
д.м.н., доцента Никитиной Ирины Леоровны на
соискателя ученой степени кандидата медицинских наук
Кудряшова Елену Константиновну

Кудряшова Елена Константиновна является научным сотрудником научно-исследовательской лаборатории детской эндокринологии Института эндокринологии с 2016 года. В 2009 г Кудряшова Е. К. закончила Кировскую государственную медицинскую академию по специальности «Лечебное дело». По окончании медицинского ВУЗа проходила обучение в ординатуре «Генетика» в Санкт-Петербургской государственной медицинской академии последиplomного образования.

В 2014 г Кудряшова Елена Константиновна утвердила научную тему диссертационного исследования. Научную деятельность Кудряшова Елена Константиновна успешно совмещала с клинической практикой, работая врачом генетиком Медико-генетической консультации ГБУЗ Ленинградская областная клиническая больница.

За время работы Кудряшова Елена Константиновна проявила себя как самостоятельный, компетентный, целеустремленный и ответственный сотрудник. Соблюдает деонтологические принципы и индивидуальный подход к каждому пациенту, пользуется уважением у пациентов и коллег. Продолжает совершенствовать свои теоретические знания и практические навыки.

В ходе выполнения диссертационной работы проявила себя грамотным, добросовестным, инициативным, вдумчивым и зрелым исследователем. Результаты, полученные в ходе проведенного диссертационного исследования были неоднократно доложены на научно-практических конференциях и конгрессах по педиатрии и детской эндокринологии. Основные положения диссертации нашли отражение в 2 публикациях в рецензируемых периодических изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Кудряшова Елена Константиновна является грамотным специалистом и полностью соответствует требованиям, предъявляемым к претендентам на степень

кандидата медицинских наук. Выполненное диссертационное исследование, является самостоятельной завершенной научно-квалификационной работой. Тема «Клинические, нейроэндокринные и молекулярно-генетические аспекты нарушений формирования пола» актуальна. Изучение молекулярно-генетических механизмов нарушений полового развития и поиска новых персонифицированных методов диагностики и лечения нарушений формирования пола имеет несомненную научную новизну и теоретическую и практическую значимость. Исследование полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а его автор заслуживает искомой степени.

Заведующая кафедрой детских болезней

Заведующая НИЛ детской эндокринологии

ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский
центр имени В.А. Алмазова" Минздрава России

доктор медицинских наук, доцент

Ирина Леоровна Никитина

Ученый секретарь ФГБУ " Национальный
медицинский исследовательский центр

имени В.А. Алмазова" Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор



Александр Олегович Недошивин

21.09.2020г