

**Отзыв научного руководителя**  
д.м.н., доцента Никитиной Ирины Леоровны на  
соискателя ученой степени кандидата медицинских наук  
Юхлину Юлию Николаевну

Юхлина Юлия Николаевна является ассистентом кафедры детских болезней с 2016 года. С 2013 по 2016 г работала младшим научным сотрудником НИЛ детской эндокринологии Института эндокринологии. В 2010 г Юхлина Ю.Н. закончила Санкт-Петербургскую государственную педиатрическую медицинскую академию по специальности «Педиатрия». По окончании медицинского ВУЗа проходила обучение в интернатуре по специальности «Педиатрия» в Санкт-Петербургской государственной педиатрической медицинской академии, а затем в 2011 — 2013 гг в клинической ординатуре по специальности «эндокринология» в ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

В 2014 г Юхлина Юлия Николаевна утвердила научную тему диссертационного исследования. Научную деятельность Юхлина Юлия Николаевна успешно совмещала с клинической практикой, работая врачом педиатром отделения педиатрии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава РФ с 2013 г по 2016 г и врачом детским-эндокринологом отделения педиатрии и медицинской реабилитации для детей №2 ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России с 2014 г по настоящее время.

За время работы Юхлина Юлия Николаевна 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 8 публикациях в рецензируемых периодических изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Юхлина Юлия Николаевна 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 «Роль системы кисспептина KISS1/KISS1R в генезе задержки старта пубертата и мужского гипогонадотропного гипогонадизма (клинико-экспериментальное исследование)» актуальна. Изучение механизмов регуляции полового созревания и поиска новых методов диагностики и лечения гипогонадотропного гипогонадизма и задержки полового созревания у мальчиков 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

01.07.2019