

**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

*Михеева*

Ирина Леоровна Никитина

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

доктор медицинских наук, профессор

*01.07.2019*



Александр Олегович Недошивин