

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
Д 800.005.04 НА БАЗЕ БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
«СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 20.05.2017 № 61

О присуждении Санниковой Анне Владимировне, гражданке Российской Федерации ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Коморбидность аллергических и паразитарных заболеваний у детей: клинико-диагностические особенности» по специальности 14.01.08 – педиатрия принята к защите 16.03.2017 г., протокол № 58 диссертационным советом Д 800.005.04 на базе бюджетного учреждения высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный университет» (628412, Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Сургут, пр. Ленина, 1; приказ Рособнадзора № 159-39 от 04.02.2011г).

Соискатель Санникова Анна Владимировна 1985 года рождения.

В 2008 году соискатель окончила государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию». В 2014 году закончила обучение в заочной аспирантуре ГБОУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России. Работает врачом педиатром в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Башкортостан Городская детская клиническая больница № 17 города Уфа; ассистентом кафедры факультетской педиатрии с курсами педиатрии, неонатологии и симуляционным центром института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ по совместительству.

Диссертация выполнена на кафедре факультетской педиатрии с курсами педиатрии, неонатологии и симуляционным центром института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ.

Научный руководитель – доктор медицинских наук Файзуллина Резеда Мансафовна, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ, кафедра факультетской педиатрии с курсами педиатрии, неонатологии и симуляционным центром института дополнительного профессионального образования, профессор.

Официальные оппоненты:

Маланичева Татьяна Геннадьевна, доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ, кафедра пропедевтики детских болезней и факультетской педиатрии с курсом детских болезней лечебного факультета, профессор;

Кильдиярова Рита Рафгатовна, доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения РФ, кафедра пропедевтики детских болезней с курсом поликлинической педиатрии, профессор, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), г. Москва, в своем положительном заключении, подписанном Геппе Натальей Анатольевной, доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой детских болезней, указала, что диссертация является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, в которой, на основании выполненных автором исследований, представлена совокупность положений, содержащих теоретическое обоснование и пути решения актуальной научной задачи – совершенствование диагностики и лечения аллергических заболеваний у детей с паразитарной инвазией, имеющее существенное значение для педиатрии. Диссертационная работа полностью

соответствует критериям, установленным п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Соискатель имеет 14 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 12 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, 4:

1. Санникова, А.В. Частота встречаемости гельминтозов и лямблиоза у детей с аллергопатологией / А.В. Санникова, Р.М. Файзуллина, Т.Н. Ткаченко [и др.] // Доктор.Ру: Аллергология дерматология. – 2013. – № 4 (82). – С. 25-28. (вклад соискателя 40%).
2. Санникова, А.В. Характеристика поражений желудочно-кишечного тракта у детей с аллергическими заболеваниями / А.В. Санникова, Р.М. Файзуллина // Врач-аспирант. – 2014. – № 3.1 (64). – С. 195-203. (вклад соискателя 80%).
3. Санникова, А.В. Влияние паразитозов на формирование сенсibilизации и клиническое течение аллергических заболеваний в детском возрасте / Р.М. Файзуллина, А.В. Санникова // Медицинский вестник Башкортостана. – 2015. – № 5. – С. 41-45. (вклад соискателя 80%).

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: от доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ Жесткова А.В. (г. Самара); от доктора медицинских наук, профессора кафедры педиатрии и детской хирургии Медицинского института ФГАОУ ВО «Северо-Восточный Федеральный университет имени М.К. Аммосова» Саввиной Н.В. (г. Якутск); от кандидата медицинских наук, профессора кафедры педиатрии Медицинского института ФГБОУ ВО «Тулский государственный университет» Кожевниковой Т.Н. (г. Тула). Авторы всех отзывов, отмечая актуальность, научную и практическую значимость проведенного исследования, считают, что рассматриваемая диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует

критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается наличием научных исследований и специалистов по изучению клинического течения и диагностики аллергических заболеваний у детей.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: **разработана** новая научная концепция взаимосвязи аллергических и паразитарных заболеваний у детей; **предложена** научная гипотеза отрицательного воздействия паразитозов на клиническое течение аллергических заболеваний у детей, затруднение их диагностики; **доказана** перспективность использования полученных идей в науке и практике; **введены** новые клинические и аллерго-иммунологические данные аллергических заболеваний у детей на фоне паразитозов.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: **доказаны** положения, вносящие вклад в расширение представлений о взаимосвязи аллергических и паразитарных заболеваний.

Применительно к проблематике диссертации результативно **использован** комплекс существующих базовых методик исследования, таких как кожное аллергологическое тестирование, определение общего и аллергенспецифических IgE, общих IgA, M, G, оценка уровня эозинофилов крови, назального и бронхиального секрета; **изложены** гипотезы полученных результатов исследования; **раскрыты** несоответствия иммунного ответа и снижение реактивности кожи при аллергических заболеваниях у детей на фоне паразитозов; **изучена** взаимосвязь паразитозов и аллергических заболеваний в детском возрасте; **проведена модернизация** существующих алгоритмов, обеспечивающих получение новых результатов.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что **разработаны и внедрены** новые данные по коморбидности аллергических и паразитарных заболеваний у детей; **определены**

перспективы практического использования полученных результатов; **создан** лечебно-диагностический алгоритм у детей с аллергическими заболеваниями, рекомендованный для клинического использования; **представлено** информационно-методическое письмо для врачей.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: **теория** построена на достоверных данных, согласуется с опубликованными экспериментальными результатами по теме диссертации; **идея базируется** на анализе имеющихся данных по проблеме влияния паразитозов на течение аллергических заболеваний у детей; **использованы** сравнения авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике; **установлены** качественные и количественные совпадения авторских результатов с результатами, представленными в независимых достоверных источниках; **использованы** современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах процесса исследования, в получении исходных данных, апробации результатов, проведении статистического анализа и интерпретации полученных результатов, автором подготовлены данные для основных публикаций по выполненной работе.

На заседании 20.05.2017 г. диссертационный совет принял решение присудить Санниковой А.В. ученую степень кандидата медицинских наук.


При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 7 докторов наук по специальности 14.01.08 – педиатрия, участвовавших в заседании, из 21 человек, входящих в состав совета проголосовали: за – 15, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета



Коваленко Людмила Васильевна

Ученый секретарь
диссертационного совета



Поборский Александр Николаевич

20.05.2017 г.