

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
Д 001.023.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 14.09.2021 г № 34

О присуждении Нгуен Бик Ван, гражданке Вьетнама, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь у детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями» по специальности 14.01.08 – «Педиатрия» принята к защите 29 июня 2021 года, протокол № 25 диссертационным советом Д 001.023.01, созданным на базе федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации (119991, г. Москва, Ломоносовский проспект, 2, стр.1, создан в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ № 714 НК от 02.11.2012, частичное изменение состава в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 666 НК от 07.07.2021).

Соискатель Нгуен Бик Ван, 1987 года рождения, в 2014г. окончила Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело». В 2020г. окончила обучение в аспирантуре в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Работает ассистентом кафедры

педиатрии Медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации».

Диссертация выполнена на кафедре педиатрии Медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, Овсянников Дмитрий Юрьевич, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Медицинский институт, кафедра педиатрии, заведующий.

Официальные оппоненты:

1. Новикова Валерия Павловна – доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра пропедевтики детских болезней с курсом общего ухода за детьми, заведующая, лаборатория медико-социальных проблем в педиатрии НИЦ, заведующая;

2. Строкова Татьяна Викторовна – доктор медицинских наук, профессор РАН, федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи», отделение педиатрической гастроэнтерологии, гепатологии и диетотерапии, заведующая

дали положительные отзывы на диссертацию, отзывы содержат вопросы.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации».

Федерации, г. Самара, в своем положительном заключении, подписанном Печкуровым Дмитрием Владимировичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой детских болезней, указала, что по актуальности, научной новизне и практической значимости, методологии и уровню внедрения, диссертация Нгуен Бик Ван является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи по оптимизации оказания медицинской помощи детям с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, рефрактерными к стандартной терапии, ассоциированными с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью, на основании использования разных методов диагностики данного заболевания. Отзыв замечаний и вопросов не содержит.

Соискатель имеет 13 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 13 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 5 работ.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах.

В статье «Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь у детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями: частота и информативность различных методов диагностики» (Нгуен Б.В., Овсянников Д.Ю., Айрапетян М.И. с соавт. Педиатрия. 2019; 98 (6): 15–22) отражены результаты диагностики гастроэзофагеальной рефлюксной болезни разными методами у детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, рефрактерными к стандартной терапии, в целом и в зависимости от наличия пищеводных проявлений гастроэзофагеальной рефлюксной болезни. Авторский вклад – 85%.

В статье «Частота, факторы риска, особенности бронхиальной астмы у детей с бронхолегочной дисплазией и ведение коморбидных пациентов» (Кравчук Д.А., Овсянников Д.Ю., Нгуен Б.В. с соавт. Неонатология: новости, мнения, обучение. Том 7, № 3, 2019. Стр 28-40) представлены факторы риска, частота, особенности

бронхиальной астмы у детей с коморбидностью и положен алгоритм ведения коморбидных пациентов. Авторский вклад – 70%.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

д.м.н., профессора, заведующей кафедрой педиатрии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России Зайцевой О.В. Отзыв положительный, замечаний не содержит; д.м.н., профессора, профессора кафедры госпитальной педиатрии №2 педиатрического факультета ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России Бельмера С.В. Отзыв положительный, замечаний не содержит; д.м.н., доцента, профессора кафедры госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доцента Елисеевой Т.И. Отзыв положительный, замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их практической деятельностью и научными интересами в области педиатрии, гастроэнтерологии и пульмонологии. Выбор ведущей организации обосновывается наличием кафедры детских болезней, специалистов гастроэнтерологов, пульмонологов, способных оценить уровень представленной диссертационной работы и имеющих соответствующие публикации. Сведения об официальных оппонентах и ведущей организации размещены на сайте: <http://www.nczd.ru>.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан алгоритм ведения пациентов с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, рефрактерными к стандартной терапии;

предложена оценка диагностического значения и прогностической значимости разных методов, включающие изолированную рН-метрию, рентгеноскопию пищевода с контрастированием и эзофагогастродуоденоскопию в диагностике гастроэзофагеальной рефлюксной болезни;

доказана высокая информативность комбинированной внутрипищеводной импедансо-рН-метрии в скрининге гастроэзофагеальной рефлюксной болезни, выявления связи между кашлем и рефлюксом;

введено новое понятие о связи между клиническими проявлениями (респираторными и пищеводными) и вариантами рефлюкса (кислым, слабокислым, щелочным).

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны роль и особенность гастроэзофагеальной рефлюксной болезни у детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, которые необъяснимо плохо отвечают на стандартную респираторную терапию; информативность комбинированной импедансо-рН-метрии, что делает возможным ее дальнейшее применение в отечественной практике;

применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использован комплекс библиографических, аналитических, математико-статистических, лабораторно-инструментальных методов;

изложены доказательства связи между клиническими симптомами (кашлем) и рефлюксом у детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, которые необъяснимо плохо отвечают на стандартную респираторную терапию, вне зависимости от наличия/отсутствия пищеводных проявлений гастроэзофагеальной рефлюксной болезни;

раскрыты проблемы, ограничивающие эффективность антирефлюксного лечения (антацидными препаратами) в отношении респираторных заболеваний, ассоциированных с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью: у детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями внепищеводные (респираторные) проявления гастроэзофагеальной рефлюксной болезни чаще связаны со слабокислым и щелочным рефлюксом по сравнению с группой пациентов с пищеводными проявлениями;

изучены частота гастроэзофагеальной рефлюксной болезни у детей с разными респираторными заболеваниями; структура и семиотика

рецидивирующих и хронических респираторных заболеваний, коморбидных с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью;

проведена модернизация методических подходов к ведению пациентов с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, рефрактерными к стандартной терапии в отечественной практике.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработан и внедрен алгоритм обследования и лечения пациентов в повседневную клиническую практику отделения торакальной хирургии ГБУЗ «Морозовская детская городская клиническая больница» Департамента здравоохранения города Москвы; используются в лекциях и практических занятиях со студентами, ординаторами и слушателями дополнительного профессионального образования, проводимых на кафедре педиатрии медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», полученные результаты;

определены перспективы практического применения внутрипищеводной комбинированной импеданс-рН-метрии для дальнейших научных исследований и клинической практики;

создан комплексный подход к скринингу гастроэзофагеальной рефлюксной болезни у детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, которые необъяснимо плохо отвечают на стандартную респираторную терапию;

представлены предложения по дальнейшему совершенствованию медицинской помощи детям с респираторными заболеваниями.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

для проведенной работы использован достаточный объем наблюдений, современные международные методы диагностики гастроэзофагеальной рефлюксной болезни у детей, которые соответствуют поставленным в работе целям и задачам;

теория проведенного исследования построена на известных, опубликованных в зарубежной и отечественной литературе, проверяемых данных и фактах о целесообразности включения методики диагностики гастроэзофагеальной рефлюксной болезни у детей с респираторными заболеваниями, и определения связи между этими заболеваниями;

идея разработки и создания отечественного алгоритма ведения пациентов, страдающих рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, рефрактерными к стандартной терапии **базируется** на мировом опыте скрининга гастроэзофагеальной рефлюксной болезни;

использованы ранее полученные данные зарубежных авторов о результатах оценки параметров гастроэзофагеального рефлюкса у детей с разными респираторными заболеваниями;

установлено качественное совпадение авторских результатов о частоте и характеристике гастроэзофагеальной рефлюксной болезни у детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, с опубликованными в независимых зарубежных источниках по данной тематике;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации. Статистическая обработка результатов проводилась в пакете программ Microsoft Excel 2019 и IBM SPSS Statistics 20. Качественные параметры выражены в процентах, количественные - как медиана (интерквартильный размах). Статистическую значимость различий между частотными показателями групп оценивали с использованием критерия χ^2 (хи-квадрат) или точного критерия Фишера, между количественными показателями с помощью непараметрических методов (U-Критерий Манна - Уитни, ранговый критерий Уилкоксона, Критерий Крускала-Уоллиса). При $p < 0,05$ различия считались статистически значимыми. Результаты исследования обобщены и систематизированы, представлены в соответствующих разделах диссертации, обсуждены с использованием мета-анализа.

Личный вклад соискателя состоит в личном участии диссертанта на всех этапах исследования: изучении литературы, посвященной состоянию

исследуемого вопроса, формировании цели и задач исследования, разработке плана и дизайна исследования, разработке методических подходов и их выполнении, изучении медицинских данных пациентов, включенных в исследование, интерпретации полученных статистических данных, оформлении научных статей, участии в научно-практических конференциях, внедрении в клиническую практику разработанных рекомендаций.

В ходе защиты диссертации не было высказано критических замечаний.

Соискатель Нгуен Бик Ван ответил на задаваемые в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию, удовлетворившую авторов вопросов.

На заседании 14.09.2021 года диссертационный совет принял решение за решение актуальной научной задачи по применению нового метода и совершенствованию методических подходов к ведению пациентов с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, рефрактерными к стандартной терапии, имеющей важное значение для педиатрии, присудить Нгуен Бик Ван ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 25 человек, из них 11 докторов наук по специальности 14.01.08 – «Педиатрия», участвовавших в заседании, из 34 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 25, против нет, недействительных бюллетеней нет.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



Фисенко Андрей Петрович

Винярская Ирина Валериевна

"15" сентября 2021 г.