

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Нгуен Бик Ван
«Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь у детей с рецидивирующими и
хроническими респираторными заболеваниями»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.08 – педиатрия

Исследование Нгуен Бик Ван касается актуальной патологии дыхательных путей, а именно рецидивирующим и хроническим респираторным заболеваниям, ассоциированным с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью (ГЭРБ), рефрактерным к стандартной терапии. Известно, что у пациентов с ГЭРБ, кроме пищеводных проявлений, существуют внепищеводные симптомы, в том числе проявления со стороны респираторной системы, например, хронический кашель, бронхообструктивный синдром, рецидивирующая аспирационная пневмония, ларингит и др. Изучение особенностей ГЭРБ у детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, протекающими с необъяснимо плохим ответом на стандартную респираторную терапию, помогает лучше понять это заболевание в данной группе пациентов, более эффективно проводить диагностику и лечение.

В представленном автореферате в полной мере отражены все этапы исследования, начиная с формулировки цели и задач и заканчивая обоснованными выводами и практическими рекомендациями по итогам работы.

В исследование было включено 125 детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, рефрактерными к стандартной терапии, которые поступили для дообследования. Все пациенты были разделены на 2 группы в зависимости от наличия/отсутствия пищеводных

проявлений ГЭРБ на основании опросника GERD-Q у детей в возрасте старше 7 лет или его эквивалентов у пациентов в возрасте младше 7 лет. Между двумя группами сравнивалась частота ГЭРБ, диагностированной с помощью инструментальных методов, показатели гастроэзофагеального рефлюкса.

В основу работы Нгуен Бик Ван положен современный метод диагностики ГЭРБ – суточная комбинированная внутриводная импедансо-рН-метрия. Этот метод позволил определить вариант рефлюкса независимо от кислотности рефлюктата, выявить взаимосвязи между клиническими симптомами (кашель) и рефлюксом, и конкретно с определенным вариантом рефлюкса, что позволяет определить усовершенствовать тактику антирефлюксного лечения и предварительный прогноз терапии.

Предложенный Нгуен Бик Ван алгоритм ведения пациентов с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями, рефрактерными к стандартной терапии, может быть актуален для применения в клинической практике торакального хирурга, пульмонолога, гастроэнтеролога и педиатра для скрининга этих пациентов на наличие ГЭРБ и проведения соответствующего лечения.

Диссертантом грамотно структурировано проведенное исследование, получены обоснованные выводы, соответствующие поставленным задачам, а также использованы современные методы статистической обработки данных. Принципиальных замечаний и вопросов в процессе ознакомления с авторефератом диссертационной работой Нгуен Бик Ван не возникло.

Представленное в настоящем автореферате исследование Нгуен Бик Ван «Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь у детей с рецидивирующими и хроническими респираторными заболеваниями», является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи пульмонологии и педиатрии по диагностике ГЭРБ у педиатрических и хирургических пациентов пульмонологического профиля. Работа полностью

соответствует требованиям п.9. «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым Министерством образования и науки Российской Федерации к диссертациям на соискании ученой степени кандидата наук, и ее автор Нгуен Бик Ван заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Отзыв составлен:


профессор кафедры госпитальной педиатрии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук (14.01.08 - Педиатрия), доцент
Елисеева Татьяна Ивановна

Подпись..... 

Заверяю:



секретарь Ученого совета Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор биологических наук
Николаевна Наталья Николаевна

Подпись..... 

Тел. 8 (831) 439-09-43

Email: rector@pimunn.ru

Адрес: 603950, БОКС 470, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д.10/1.

«30» августа 2021 г