

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кравченко Натальи Юрьевны «Особенности обострений бронхиальной астмы тяжёлого течения у пациентов с различными фенотипами заболевания», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.29. Пульмонология.

Актуальность. Бронхиальная астма (БА) остается глобальной проблемой современности, характеризуется гетерогенностью этиологических факторов и патогенетических механизмов развития. Также особое внимание обращает на себя тяжелая бронхиальная астма (ТБА), встречающаяся у 5-15% пациентов с БА (из них 5-8% приходится на детей и подростков) и оказывающая значительную нагрузку на систему здравоохранения в целом. Немаловажное значение в подборе необходимой терапии играет фенотип заболевания, под которым понимают совокупность характеристик организма в результате взаимодействия генетических факторов и факторов окружающей среды. Несмотря на значительный прогресс в изучении патогенеза БА, определения эндотипа и фенотипа, исследование причин, приводящих к развитию обострений ТБА, до настоящего времени изучены не до конца и представляет большой практический интерес. Поэтому тема диссертационной работы Кравченко Н.Ю. по изучению особенностей обострений БА тяжелого течения у пациентов с различными фенотипами заболевания (аллергического, неаллергического, с фиксированной бронхиальной обструкцией, ассоциированного с ожирением), является крайне актуальной и малоизученной.

Целью работы являлась разработка дифференцированных подходов к ведению пациентов с тяжелой бронхиальной астмой путем определения особенностей развития обострения при различных фенотипах заболевания.

Достоверность полученных автором результатов и их новизна подтверждается продуманным дизайном выполненной работы, достаточным объемом исследуемой выборки, всесторонним анализом результатов комплекса лабораторно-инструментальных, функциональных методов исследования, объективного осмотра с оценкой фенотипа заболевания, а также проведенного анкетирования и анализа анамнестических данных. Выводы, сформулированные в работе, полностью соответствуют поставленным задачам. Основные положения диссертации доложены и опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Дизайн автореферата традиционен, соответствует установленным требованиям, его содержание отражает все этапы исследования. Замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение. Диссертация Кравченко Натальи Юрьевны на тему: «Особенности обострений бронхиальной астмы тяжёлого течения у пациентов с различными фенотипами заболевания», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.29. Пульмонология,

является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена актуальная научная задача по разработке персонализированного подхода к прогнозу течения и тактике ведения больных с обострением ТБА с различными фенотипами, имеющая существенное значение для медицинской науки и пульмонологии, в частности.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости представленная работа соответствует требованиям п. 9 и 10 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. 842 (редакция от 21 апреля 2016 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук.

Заведующий кафедрой
Общей врачебной практики
(семейной медицины)
ФГБОУ ВО ПСПбГМУ

Им. И.П. Павлова Минздрава России

д.м.н. (специальность 3.1.29 «пульмонология»)

профессор

06.09.2023

Адрес:

ул. Льва Толстого, дом 6-8, Санкт-Петербург, 197022

тел.: (812) 338-78-95,

факс: (812) 338-66-02;

e-mail: info@lspbgnu.ru,

сайт: www.lspbgnu.ru



Н.Л. Шапорова

Подпись доктора медицинских наук Шапоровой Наталии Леонидовны заверяю.



Подпись руки заверяю: *Шапорова Н.Л.*
Специалист по кадрам
М.А. Пицелёва
06 09 2023