

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора кафедры внутренних болезней № 2 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Громнацкого Николая Ильича

на автореферат диссертации

Филатовой Юлии Игоревны на тему:

«Клиническая эффективность лечения больных бронхиальной астмой на фоне коррекции оксидативного стресса», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология

На сегодняшний день особую актуальность приобретают методы повышения эффективности медицинской помощи больным бронхиальной астмой. Основываясь на роли оксидативного стресса в патогенезе данного заболевания, представляется возможным применение антиоксидантов в комплексной терапии с целью коррекции нарушений оксидантно-антиоксидантной системы.

В представленном диссертационном исследовании коррекция оксидативного стресса проводилась с помощью антиоксидантного препарата церулоплазмина и неполяризованного импульсного красного света, обладающего антиоксидантным эффектом. С помощью современных методов были изучены клинические, лабораторные, инструментальные показатели, качество жизни пациентов с тяжелой неконтролируемой бронхиальной астмой. Показано более выраженное улучшение клинико-функциональных параметров, повышение уровня контроля БА, улучшение качества жизни больных тяжелой неконтролируемой бронхиальной астмой

на фоне коррекции оксидативного стресса с помощью церулоплазмينا и неполяризованного импульсного красного света, в сравнении со стандартной терапией, что характеризуется научной новизной. Полученные результаты представляют большую теоретическую и практическую значимость, могут применяться при лечении больных неконтролируемой бронхиальной астмой.

Личный вклад автора состоит в самостоятельном построении и выполнении всех этапов диссертационного исследования. В работе применены современные методы исследования и статической обработки полученных данных. Выводы и практические рекомендации полностью соответствуют теме, цели и задачам исследования. Автореферат написан грамотным научным языком, принципиальных замечаний по оформлению нет.

Результаты диссертационного исследования отражены в 20 публикациях, 8 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, имеется патент на изобретение.

Заключение

Таким образом, по актуальности, научной новизне, методическому уровню, практической значимости диссертационная работа Филатовой Юлии Игоревны на тему «Клиническая эффективность лечения больных бронхиальной астмой на фоне коррекции оксидативного стресса», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология, является самостоятельным законченным научным исследованием, выполненным по актуальной задаче здравоохранения – оптимизация лечения больных бронхиальной астмой. Работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает

присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.01.25 – пульмонология.

Доктор медицинских наук,
профессор кафедры внутренних
болезней № 2
ФГБОУ ВО КГМУ
Минздрава России

Громнацкий Николай Ильич

305041, Курская область, г. Курск,
ул. К. Маркса, д.3
тел.: (4712) 58-81-32
e-mail: kurskmed@mail.ru



Подпись д.м.н., профессора Громнацкого Н.И. заверяю



22.11.2014