

## Отзыв

*На автореферат диссертации Самосудовой Ларисы Васильевны «Эндотелиальная дисфункция, нарушение гемодинамики, оценка контроля и терапии при клинических фенотипах бронхиальной астмы по данным регистра Курской области», представленной в диссертационный совет Д 208.009.02 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.*

**Актуальность.** В литературе последних лет активно обсуждается проблема влияния коморбидной патологии, особенно сердечно-сосудистых заболеваний, ожирения, ХОБЛ для оптимизации стратегии медикаментозного лечения путем приведения ее в полное соответствие с клиническими рекомендациями GINA по лечению БА и сопутствующих заболеваний. Разработка на основании регистра БА подробной базы данных больных БА в сочетании с АГ, ожирением, ХОБЛ является особенно актуальной, так как клиническая и патогенетическая гетерогенность БА, проявляющаяся различными фенотипами заболевания, является одной из важных причин редкого достижения контроля над БА и наличием тяжелых осложнений в реальной клинической практике.

**Оценка новизны и практической значимости.** Новизна исследований связана разработкой и анализом регистра больных БА (3474 пациента) в Курской области с учетом распространенности наиболее частых клинических фенотипов БА, сопутствующей патологией, с оценкой уровня контроля над БА, анализом лекарственной терапии. Впервые доказана корреляционная связь гемодинамических нарушений с эндотелиальной дисфункцией и повышением уровня ЭТ-1 в плазме крови при коморбидной патологии. Впервые показано, что активный мониторинг контроля над БА можно проводить по показателям эндотелиальной дисфункции с помощью манжеточной пробы и УЗД, что допустимо в стационарных и амбулаторных условиях. Раскрыты особенности медикаментозного лечения на госпитальном и постгоспитальных этапах основных клинических фенотипов БА: БА и АГ, БА и ожирение и БА и ХОБЛ путем длительного назначения на фоне базисной терапии ИГКС/формотеролом в виде единого ингалятора по требованию в сочетании с антагонистом рецепторов ангиотензина II ирбесартана, что позволяет в оптимальные сроки улучшить диастолическую функцию сердца, ЭД, достичь целевого уровня АД, снизить легочную гипертензию с позитивным влиянием на ФВД и поддерживает длительный контроль над БА с сопутствующими заболеваниями.

**Достоверность данных.** Диссертационная работа Самосудовой Л.В. отличается хорошо спланированным дизайном, анализом достаточного

объема клинических и инструментальных данных, грамотной статистической обработкой материала. Все эти опции в совокупности позволили получить интересные и достоверные результаты, которые дали возможность автору сформулировать новые выводы и практические рекомендации. Материалы диссертации обсуждены на всероссийских и международных форумах, по теме диссертации опубликовано 18 работ, 7 из которых, в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

**Заключение.** На основании вышеизложенного можно сделать вывод, что диссертационное исследование Самосудовой Л.В. «Эндотелиальная дисфункция, нарушение гемодинамики, оценка контроля и терапии при клинических фенотипах бронхиальной астмы по данным регистра Курской области» полностью соответствует основным требованиям к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, установленным п. 9 и п. 10 «Положение о присуждении ученой степени», утвержденным Постановлением Правительства РФ « О порядке присуждения ученых степеней» №842 от 24.09.2013 г с дополнениями от 21.04.2016 №335, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни.

Д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии,  
ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный  
исследовательский университет» Министерства образования и науки  
Российской Федерации

10.09.2018 г.



Осипова Ольга Александровна

Почтовый адрес: 308015, г Белгород, ул. Победы 85, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (НИУ «БелГУ»)  
Телефон: (4722) 30-12-11

