

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Абилдаевой Анны Анатольевны на тему:
«Фенотипические особенности артериальной гипертензии при хронической
обструктивной болезни лёгких с частыми обострениями», представленной к защите на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
3.1.18. Внутренние болезни

Диссертационное исследование А.А. Абилдаевой посвящено одной из наиболее актуальных проблем современной внутренней медицины — коморбидному течению артериальной гипертензии (АГ) и хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ). Высокая распространенность данного сочетания, достигающая 50% у пациентов старших возрастных групп, а также взаимное отягощение течения обеих патологий определяют необходимость поиска новых подходов к стратификации риска и персонализации диспансерного наблюдения. Особый интерес представляет изучение фенотипических особенностей АГ именно при частых обострениях ХОБЛ, поскольку именно этот контингент пациентов характеризуется наихудшим прогнозом и низкой эффективностью стандартной терапии.

Научная новизна работы не вызывает сомнений. Автором впервые на основе комплексного клинико-инструментального и лабораторного исследования выделен и охарактеризован неблагоприятный фенотип АГ у пациентов с частыми обострениями ХОБЛ. Доказано, что для данного фенотипа характерны не только гемодинамические нарушения (повышенная вариабельность АД, патологические суточные профили), но и специфические метаболические сдвиги (гиперурикемия, системное воспаление), а также раннее вовлечение правых отделов сердца с формированием субклинической дисфункции правого желудочка. Особого внимания заслуживает применение современных методов машинного обучения (логистическая регрессия, градиентный бустинг XGBoost) для разработки прогностической модели, что выводит работу на уровень передовых исследований в области персонализированной медицины.

Практическая значимость исследования очевидна. Предложенный автором алгоритм диспансерного наблюдения, интегрирующий расчет риска неблагоприятного фенотипа, скрининг тревожно-депрессивных расстройств и оценку приверженности терапии, обладает высокой клинической эффективностью. Внедрение данного алгоритма в амбулаторную практику, как убедительно показано в работе, позволяет достоверно чаще достигать целевых уровней АД (91,3% против 78,3% при стандартном наблюдении) и значимо улучшать качество жизни пациентов.

Достоверность полученных результатов базируется на репрезентативной выборке, использовании современных сертифицированных методов диагностики (СМАД, эхокардиография, бодиплетизмография) и корректной статистической обработке данных с применением параметрических и непараметрических критериев, а также ROC-анализа. Выводы логично вытекают из поставленных задач и полностью соответствуют полученным результатам.

Автореферат написан хорошим научным языком, структурирован, содержит достаточное количество иллюстративного материала, что облегчает восприятие основных положений работы.

Замечаний нет.

Заключение. Диссертационная работа Абилдаевой Анны Анатольевны «Фенотипические особенности артериальной гипертензии при хронической обструктивной

болезни лёгких с частыми обострениями», судя по автореферату, является завершённым научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение важной научной задачи — оптимизации ведения коморбидных пациентов с АГ и ХОБЛ путем выделения неблагоприятного фенотипа и разработки персонализированного алгоритма диспансерного наблюдения.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Абилдаева Анна Анатольевна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Официальный оппонент:

доктор медицинских наук, профессор,

профессор кафедры внутренних болезней №2

ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

Батюшин Михаил Михайлович

«24» 02 2026 г.

Подпись д.м.н., профессора М.М. Батюшина заверяю.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 344022, Российская Федерация, Ростовская область,
г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, дом 29;
телефон: +7 (863) 305-89-00; e-mail: okt@rostgmu.ru