

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук, доцента Княжеской Надежды Павловны на автореферат диссертации Курехян Армине Сарибековны «Вариабельность и фенотипы артериального давления у больных артериальной гипертонией и хроническими болезнями органов дыхания», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – «Кардиология»

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ВАК, отражением всех рекомендуемых разделов. В нем достаточно подробно и на высоком научно-методическом уровне рассмотрен актуальный вопрос характеристик различных видов variability артериального давления (ВАД) и его фенотипов у больных артериальной гипертонией (АГ) с хроническими болезнями органов дыхания (БОД), их влияние на прогноз у этой группы пациентов. В работе использованы современные подходы для классификации больных бронхиальной астмой (БА) и хронической обструктивной болезнью легких (ХОБЛ), включающие применение вопросника по качеству жизни больных БА АСQ-5 и теста САТ у больных ХОБЛ, что соответствует действующим Федеральным Рекомендациям по этим нозологиям. При оценке всех пациентов применялось исследование функции внешнего дыхания с бронходилатационным тестом не только для более точного определения выраженности обструкции дыхательных путей и классификации пациентов, но и анализа взаимосвязи с ВАД, фенотипом артериального давления (АД), а также исходами при проспективном наблюдении. Анализировались параметры спирометрии, наиболее точно отражающие функцию внешнего дыхания (ОФV1, ФЖЕЛ).

Учитывая тот факт, что распространенность БА и ХОБЛ растет, а ХОБЛ входит в десятку основных причин смерти в мире и является фактором, взаимосвязанным с развитием сердечно-сосудистых заболеваний и осложнений, углубленное изучение течения и характеристик АГ у больных хроническими БОД является актуальным, в частности представленное исследование variability и фенотипов АД пациентов, наблюдающихся у терапевтов и кардиологов в амбулаторно-поликлиническом звене здравоохранения.

В проспективном исследовании автор подробно изучил краткосрочную, среднесрочную и долгосрочную ВАД и их взаимосвязь с прогнозом, описал факторы, ассоциированные с повышенной ВАД. Кроме того, проанализировал частоту и характеристики фенотипов АД, в том числе отдельно у пациентов с БА и ХОБЛ.

Важно отметить, что проводимые ранее работы по изучению ВАД у больных с БОД не были настолько детальными, с таким подробным анализом различных параметров, характеризующих ВАД, а фенотипы АД у больных с БА и ХОБЛ ранее не были изучены. В исследовании показана роль

повышенной долгосрочной ВАД в развитии сердечно-сосудистых осложнений, необходимости проведения суточного мониторинга АД для раннего выявления фенотипа АД и назначения адекватной терапии. Такие данные весьма важны в отношении возможной коррекции существующих подходов ведения больных АГ с БОД. На это нацеливает выявленная автором у больных АГ с БОД недостаточная эффективность контроля АД и гиперлипидемии, фактора риска сердечно-сосудистых осложнений. Работая в направлении коморбидности, автор работы сумел найти недостаточно изученные ранее проблемы и показать серьезную практическую значимость полученных результатов.

Рецензируемые материалы имеют важную практическую направленность. Автореферат написан по общепринятой схеме и отражает основные этапы выполненной работы, в том числе: методы исследований, результаты собственных исследований и их обсуждение, заключение, выводы и практические рекомендации.

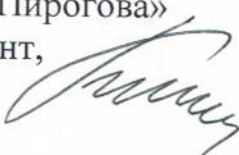
Автореферат логично и информативно дает полное представление о проделанной диссертантом работе, научном поиске, анализе и интерпретации полученных данных; и главное – реальной важной научной и практической реализации результатов работы кардиолога первичного звена здравоохранения.

В целом работа производит хорошее впечатление и оценивается положительно. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

ВЫВОД

На основании анализа представленной аттестационной работы и результатов научной и практической деятельности считаю, что диссертационная работа Курехян А. С. соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 - Кардиология.

Доцент кафедры пульмонологии ФДПО
ФГАОУ ВО «Российский национальный
исследовательский медицинский
университет имени Н.И.Пирогова»
Минздрава России, доцент,
к.м.н.

 Княжеская Надежда Павловна

«22» октябрь 2020 г

Адрес: 111402, Москва, Вешняковская, 12-1-130

Телефон: +7-910-444-62-06

Электронная почта: kniajeskaia@mail.ru

