

**ОТЗЫВ**  
на автореферат кандидатской диссертации  
**Кольчевой Ольги Вячеславовны**  
**«Лечение артериальной гипертензии у больных сахарным диабетом 2-го типа методом адаптационной медицины»,**  
поданной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.04 – внутренние болезни

Актуальность темы диссертационного исследования Кольчевой О.В. заключается в нескольких важных позициях. Во-первых, в последние десятилетия распространенность гипертонической болезни значительно увеличилась, приобретя характер эпидемии. Во-вторых, в 30-70% случаев течение гипертонической болезни у лиц старше 40 лет сочетается с сахарным диабетом 2-го типа. В-третьих, в настоящее время инсулиннезависимый сахарный диабет и артериальная гипертензия рассматриваются с позиции взаимосвязанных и взаимоусугубляющих патофизиологических процессов в рамках единой кардио-эндокринной синдропии.

Тема диссертационного исследования Кольчевой О.В. является актуальной, поскольку посвящена изучению базисных патогенетических механизмов формирования гипертензивно-диабетической синдропии у больных при сочетанном течении гипертонической болезни и сахарного диабета 2-го типа, а также обоснованию и сравнительному анализу эффективности применения в комплексном лечении одного из патогенетически обоснованных методов лечения - интервальной нормобарической гипокситерапии.

Для достижения конечной цели исследования диссидентант обосновал четкие критерии включения, провел рандомизацию в группы наблюдения, доказал их статистическую однородность, включил в проект группу практически здоровых людей (контроль). Работа построена методологически правильно. В ней использованы статистические методы, адекватные поставленным задачам.

В процессе исходного исследования и в последующем в динамике наблюдения, соискатель оценил клинические симптомы и синдромы, электрокардиографические, электрофизиологические, эхокардиографические, допплеровские, функциональные и лабораторные (метаболические, коагуляционно-агрегационные, воспалительные, микроциркуляторные, ангиотензин-альдостероновые, адреналовые, вязкостные, эндотелиальные) изменения, маркеры прогрессирования гипертензивного и диабетического синдромов, непосредственные и отдаленные результаты лечения, показатели качества жизни и приверженность к лечению под влиянием медикаментозного и медикаментозного лечения с гипокситерапией.

По теме диссертационного исследования опубликовано достаточное количество публикаций, в том числе статьи в журналах и сборниках статей, которые включены в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Донецкой народной республики, Украины, Российской Федерации, Республики Беларусь, для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук.

В автореферате представлены конкретные и в тоже время информативные практические рекомендации, которые позволяют воспроизвести их в реальной клинической практике.

Замечаний по содержанию и оформлению авторефера нет.

На основании изложенного считаю, что по актуальности темы, научной новизне, практическому значению и методическому уровню диссертационная работа Кольчевой О.В. «Лечение артериальной гипертензии у больных сахарным диабетом 2-го типа

методом адаптационной медицины» соответствует критериям, установленным п.2.2 Положения о присуждении ученых степеней предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий лабораторией клеточного  
и тканевого культивирования  
Института неотложной и восстановительной хирургии  
им. В.К. Гусака, г. Донецк, МЗ ДНР



Попандопуло А.Г.

Телефон: +38 (062) 3414400  
Почтовый адрес: 283045, г.Донецк, пр.Ленинский, 47  
Электронный адрес iurs@zdravdn.ru

Официальный оппонент д.м.н., профессор Попандопуло А.Г. согласен на автоматизированную обработку персональных данных.

Годнее Попандопуло А.Г.  
занесено! Имея ф.в.могу  
Бакалавриате отдал наук.

