

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации
ПАНИЕВОЙ НАТАЛЬИ ЮВЕНАЛИЕВНЫ

на тему «Применение гипоксии-гиперокситерапии у гипертензивных больных гипотиреозом», поданной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни

Актуальность исследования Паниевой Н.Ю. заключается в нескольких позициях. Во-первых, артериальная гипертензия, наряду с первичным гипотиреозом, являются самыми распространенными терапевтическими заболеваниями. Во-вторых, при сочетанной гипертензивно-тироидной патологии формируется комплекс общих патогенетических механизмов, ответственных за прогрессирование и обоюдное отягощение, что существенно снижает возможности лечения и ухудшает прогноз. В-третьих, продолжаются поиски медикаментозных и не медикаментозных методов первичной и вторичной кардио- и вазопротекции.

Диссертационное исследование Паниевой Н.Ю. как раз и посвящено изучению комплекса патогенетических механизмов прогрессирования и взаимного усугубления, а также патогенетическому обоснованию целесообразности применения при такой сочетанной патологии сеансов гипоксии-гиперокситерапии как универсального не медикаментозного метода лечения и профилактики, позволяющего оказывать комплексное воздействие на базисные механизмы патогенеза гипертензивного и тироидного синдромов.

Для решения поставленных задач, автором использован достаточный клинический материал и применены адекватные лабораторные, инструментальные и статистические методы исследования.

На основании полученных результатов автором расширены и систематизированы представления о характере клинических проявлений гипертензивного и тироидного синдромов при такой сочетанной патологии. Соискателем впервые проведена комплексная оценка общности патогенетических механизмов формирования и взаимного усугубления гипертензивно-тироидной коморбидности. Диссертантом впервые обоснована целесообразность и доказана эффективность гипоксии-гиперокситерапии, проанализирована эффективность и безопасность комплексного лечения с включением сеансов гипоксии-гиперокситерапии. Впервые продемонстрировано благоприятное влияние медикаментозно-гипокситерапевтического лечения на суммарную эффективность лечения и качество жизни.

По теме исследования опубликовано достаточное количество печатных работ, большая часть из которых изложена в журналах и сборниках, 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.

Результаты исследований внедрены в практику лечебных учреждений и педагогический процесс Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького.

Таким образом, по актуальности темы, научной новизне, практическому значению и методическому уровню работа Паниевой Н.Ю. «Применение гипоксии-гиперокситерапии у гипертензивных больных гипотиреозом» 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 отделением кардио- и
рентгеноваскулярной хирургии
Донецкого клинического территориального
медицинского объединения,
Главный внештатный специалист
МЗ ДНР по кардиохирургии



А. С. Кузнецов

Профессор Кузнецов А.С. согласен на автоматизированную обработку персональных данных _____



Подпись профессора Кузнецова А.С. заверяю:



См. журнал № 1/2017
С. С. Сидоренко

