

Отзыв

Хадарцева Александра Агубечировича, доктора медицинских наук, профессора, директора медицинского института федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тульский государственный университет» на автореферат Булуевой Хавы Аюбовны на тему: «Комплексная коррекция антиоксидантных и гипоксических нарушений у больных хронической обструктивной болезнью легких с сопутствующей стенокардией напряжения», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Диссертационная работа Х.А. Булуевой посвящена актуальной в научном и практическом плане задаче – повышению эффективности лечения больных хронической обструктивной болезнью легких (ХОБЛ) в сочетании с ишемической болезнью сердца (ИБС). В настоящее время отмечается рост заболеваемости ХОБЛ и ИБС. Имеется доказанная корреляционная взаимосвязь между табакокурением и развитием хронических заболеваний органов дыхания с одной стороны и атеросклерозом коронарных артерий с другой.

Разработка немедикаментозных методов лечения ХОБЛ у больных ИБС в сочетании с применением коэнзима Q_{10} , обладающего кардиотрофическими, кардиопротективными, антиоксидантными свойствами открывает новые перспективы в лечении кардиологических больных. Проводится интенсивное изучение эффективности низкоинтенсивного лазерного излучения (НИЛИ) в терапии больных ИБС и ХОБЛ. Показано наличие антиоксидантного, гиполипидемического, противовоспалительного эффектов НИЛИ.

Научная новизна исследования заключается в комплексном применении низкоинтенсивного лазерного излучения и коэнзима Q_{10} в лечении больных ХОБЛ в сочетании с ишемической болезнью сердца. Автором выявлено улучшение клинических, лабораторных и инструментальных показателей.

Показано улучшение результатов лечения больных ХОБЛ и ИБС при включении в комплексную терапию низкоинтенсивного лазерного излучения и коэнзима Q_{10} .

Автору принадлежит основанная роль в построении и реализации исследования. Автором самостоятельно изучены отечественные и зарубежные литературные источники по теме диссертации, разработан дизайн исследования, осуществлен набор пациентов, распределение больных на группы, проведен анализ полученной клинической информации, статистическая обработка, сформулированы выводы, практические рекомендации.

Работа выполнена с применением современных методов исследования и статистической обработки полученных данных. Выводы полностью соответствуют целям и задачам исследования.