

## **ОТЗЫВ**

**Михина Вадима Петровича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой внутренних болезней № 2 государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Курской государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации на автореферат Маркс Светланы Ивановны на тему: «Эффективность лечения больных хронической обструктивной болезнью легких с применением комбинированной лазеротерапии», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология**

**Актуальность работы.** Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ) и артериальная гипертензия (АГ) относятся к числу наиболее распространенных хронических заболеваний, при этом частота встречаемости АГ у больных ХОБЛ с легким и среднетяжелым течением составляет 40%. Наличие сопутствующих заболеваний вызывает ряд сложностей при подборе медикаментозной терапии. В первую очередь, к ним относятся побочные действия лекарственных средств, которые при лечении одного заболевания, способны оказывать негативное воздействие на течение другого. Наиболее ярким примером этому может послужить способность глюкокортикоидов, используемых для лечения ХОБЛ, повышать артериальное давление, а также брадикининовый кашель, который возникает при приеме ингибиторов АПФ и может быть ошибочно расценен как обострение ХОБЛ. Помимо ятрогенных осложнений, наличие сопутствующих заболеваний существенно увеличивает количество лекарственных средств, которые больные вынуждены принимать постоянно, что, несомненно, снижает их приверженность к лечению и, как следствие, повышает риск возникновения обострений. Учитывая выше сказанное,

возрастает интерес к подбору новых немедикаментозных методов лечения данной категории больных.

Эффективность использования лазеротерапии в лечении как ХОБЛ, так и АГ, была показана в многочисленных исследованиях, проводимых последние десятилетия. Тем не менее, остается актуальным вопрос подбора новых методик применения, способных оказать эффективное воздействие на различные патогенетические механизмы данной коморбидной патологии. В связи с чем актуальность темы исследования, проведенного Маркс С.И., не вызывает сомнения.

**Новизна и практическая значимость.** В работе Маркс С.И. показана эффективность применения предлагаемой методики комбинированной лазеротерапии в лечении больных ХОБЛ в сочетании с АГ. Доказано, что использование лазеротерапии способствует достижению в достоверно более ранние сроки ремиссии и увеличению ее продолжительности, а также повышению у данной категории больных качества жизни и толерантности к физической нагрузке.

Эффективность, доступность и практически отсутствие побочных эффектов подтверждают несомненную значимость данного метода для практического здравоохранения.

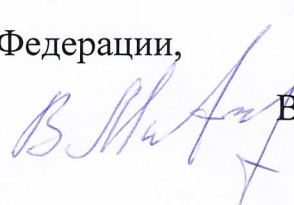
**Личный вклад автора.** Автору принадлежит ведущая роль в моделировании и реализации исследования. Автором самостоятельно проведены анализ литературных источников, набор и клиническое наблюдение за больными, статистическая обработка данных исследования, а также написание и публикация статей по теме диссертации.

**Достоверность и обоснованность результатов исследования.** Для проведения исследования была произведена достаточно обширная выборка больных, были использованы все необходимые современные методы клинического обследования, анализ результатов проводилась с учетом современных методов статистической обработки данных. Выводы, представленные в автореферате, полностью соответствуют целям и задачам.

Практические рекомендации четко сформулированы и обоснованы. Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

**Заключение.** Таким образом, данная работа является законченной, актуальной, имеет научную новизну и практическую значимость для клинической медицины, что соответствуют требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней» ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, утверждённого постановлением Правительства РФ от 30.01.2002 г. № 74, в редакции постановления Правительства РФ от 20.06. 2011 г. № 475, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология.

Заведующий кафедрой внутренних болезней №2  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего профессионального образования  
«Курский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
доктор медицинских наук, профессор

  
В.П.Михин

10.12.2015

305041 г.Курск, ул.К.Маркса, 3  
Тел. (4712) 58-81-32  
Факс (4712) 56-73-99  
E-mail: kurskmed@mail.ru

