

О Т З Ы В

на автореферат диссертационной работы МАЗУРА МИХАИЛА ВЛАДИМИРОВИЧА «Использование нормобарических гипоксических газовых сред в комплексном лечении больных, перенесших операции по поводу гнойно-деструктивных заболеваний легких», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Актуальность темы диссертационного исследования «Использование нормобарических гипоксических газовых сред в комплексном лечении больных, перенесших операции по поводу гнойно-деструктивных заболеваний легких» не вызывает сомнений, в связи с решением одного из самых актуальных вопросов современной хирургии – послеоперационному лечению и реабилитации больных гнойно-деструктивными заболеваниями легких. Отсутствие тенденции к уменьшению распространенности гнойно-деструктивных заболеваний легких в настоящее время, позволяет рассматривать эту патологию как актуальную медико-социальную проблему. Несмотря на успехи современной хирургии, появление и внедрение в клиническую практику современных высокоинформативных методов структурной и функциональной диагностики, послеоперационное лечение больных с гнойно-деструктивными заболеваниями легких не может считаться решенной задачей.

Поиск новых методов, не обладающих неблагоприятными побочными эффектами на организм, характерными для фармакологических средств и их использование на практике, является перспективным направлением в комплексном лечении данной категории пациентов

Среди таких методов и средств комплексного лечения хирургических больных принадлежит методу адаптации к гипоксической газовой среде.

В связи с этим, целью исследования, выполненного Мазуром М.В., явилось клинико-физиологическое обоснование использования нормобарических гипоксических газовых сред в лечении пациентов, перенесших дренирующие операции по поводу гнойно-деструктивных заболеваний легких.

Методология работы и методики исследования вполне адекватны цели и задачам работы. В исследование включены 87 пациентов, перенесших дренирующие операции по поводу гнойно-деструктивных заболеваний легких, которые разделены на две сравниваемые группы, в зависимости от включения метода гипоксической терапии. В ходе проведенного исследования использован широкий спектр диагностических методик. Обработка полученных результатов и проведение анализа осуществлены автором с использованием необходимых современных методов статистического анализа. Выводы и практические рекомендации работы вполне обоснованы и логично вытекают из проведенного анализа собранного научного материала.

В итоге работы были обоснованы саногенные эффекты метода

периодической нормобарической гипоксической терапии, а также предложен оптимальный порядок и режим включения гипоксической терапии в лечение больных гнойно-деструктивными заболеваниями легких.

Автореферат написан хорошим стилем, материал изложен аргументировано, в полной мере дает представление о выполненной работе, хорошо оформлен. Замечаний к содержанию автореферата нет. Выполненный объем диссертационного исследования отражен в 9 публикациях по теме диссертации. Выносимые на защиту основные положения, выводы и практические рекомендации представляются логичными и соответствуют поставленным исследователем задачам.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Согласно представленному автореферату диссертация МАЗУРА МИХАИЛА ВЛАДИМИРОВИЧА «Использование нормобарических гипоксических газовых сред в комплексном лечении больных, перенесших операции по поводу гнойно-деструктивных заболеваний легких», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия, является завершенной научной квалификационной работой, в которой впервые предложена новая, оригинальная методика комплексного послеоперационного лечения больных гнойно-деструктивными заболеваниями легких, с использованием нормобарических гипоксических газовых сред.

По актуальности, новизне полученных данных, теоретической и практической значимости диссертационная работа МАЗУРА М.В., выполненная под руководством доктора медицинских наук доцента ГРОШИЛИНА В.С., полностью соответствует требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Заведующий кафедрой хирургических болезней
ГБОУ ВПО «Северо-Осетинская государственная
медицинская академия» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

В.З. Тотиков

«05» мая 2015 г.

Подпись профессора Тотикова В.З. з

*Ученый секретарь ученого
ГБОУ ВПО СОГМА Минздрава России*

Р. Саламатов