

ОТЗЫВ

Афанасьева Юрия Ивановича, официального оппонента, профессора, доктора медицинских наук, профессора кафедры госпитальной терапии медицинского института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (Медицинский институт НИУ «БелГУ») на диссертационную работу Коточиговой Татьяны Валерьевны на тему: «Диагностика и особенности лечения хронической обструктивной болезни легких у больных с хронической сердечной недостаточностью и гипомagneмией», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Актуальность исследования

Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ) является одной из ведущих причин заболеваемости и смертности, способствующая значительному росту экономических и социальных затрат. Адекватное лечение может значительно увеличить продолжительность жизни, показатели функции внешнего дыхания и улучшить качество жизни больных, страдающих этой легочной патологией. В последние годы повышается значение коморбидности как прогностического маркера при ХОБЛ, определяющего общую смертность пациентов. Среди коморбидных состояний при ХОБЛ чаще встречаются кардиоваскулярные заболевания, что обусловлено общими факторами риска: курение, дисфункция сосудистого эндотелия и др. По данным современной литературы кардиоваскулярные эффекты рассматривают не только с позиции коморбидности, но и с точки зрения системных эффектов ХОБЛ. В свою очередь кардиоваскулярная патология влияет на продолжительность жизни пациентов с ХОБЛ. Это обусловлено не только взаимным отягощением этих заболеваний, но и поздней диагностикой и соответственно несвоевременным лечением. Лечение больных ХОБЛ направлено на предотвращение ухудшения лёгочной функции. Но большинство применяемых препаратов приводит к развитию побочных

эффектов со стороны сердечно-сосудистой системы. Это заставляет учёных искать новые препараты для лечения ХОБЛ. Всё вышеизложенное послужило основанием для проведения настоящего исследования.

Научная новизна

Автором установлена клиническая эффективность магния оротата у больных хронической обструктивной болезнью легких с сопутствующей хронической сердечной недостаточностью и гипомагниемией. Оценена динамика мозгового натрийуретического пептида в диагностике хронической сердечной недостаточности у больных хронической обструктивной болезнью легких в фазе обострения. Выявлено увеличение концентрации фактора некроза опухоли при обострении хронической обструктивной болезни легких у больных с хронической обструктивной болезнью легких и хронической сердечной недостаточностью.

Практическая значимость

Назначение препаратов магния у больных с ХОБЛ в стадии обострения, ХСН и гипомагниемией ведет к снижению сроков обострения хронической обструктивной болезни легких, оказывает положительное влияние на качество жизни больных. Результаты настоящей работы применяются в практической деятельности пульмонологического и кардиологического отделений БУЗ ВО «ВГКБСМП № 1» г. Воронежа.

Результаты проведённых исследований излагаются на практических занятиях со студентами лечебного, педиатрического и стоматологического факультетов на кафедре факультетской терапии ГБОУ ВПО ВГМА им. Н.Н. Бурденко.

Личный вклад автора

Автору принадлежит ведущая роль в моделировании и реализации исследования. Им проанализированы зарубежные и отечественные источники по теме диссертации, получены и оценены результаты исследования. В работах, выполненных в соавторстве, использованы результаты исследований

с долей личного участия автора 90%. Автором самостоятельно проведены: набор больных, разделение их на рандомизированные группы, разработка дизайна исследования, осуществление клинических наблюдений, статистическая обработка клинических результатов, подготовка и публикация статей по теме диссертации.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Достоверность научных положений, выводов и практических рекомендаций обеспечена представительностью выборки, обширностью первичного материала, тщательностью его качественного и количественного анализа, системностью исследовательских процедур, применением современных методов статистической обработки информации. Выводы и практические рекомендации диссертации закономерно вытекают из основных научных положений, защищаемых автором, сформулированы кратко, имеют несомненное научное и практическое значение. Представленные выводы полностью соответствуют поставленным цели и задачам. Практические рекомендации обоснованы данными собственных исследований. По теме диссертации опубликовано 12 научных работ, 5 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Материалы, представленные в научных публикациях, полностью отражают основные результаты диссертационной работы, а автореферат в полной мере содержит ее основные положения.

Заключение

Диссертация Коточиговой Татьяны Валерьевны на тему: «Диагностика и особенности лечения хронической обструктивной болезни легких у больных с хронической сердечной недостаточностью и гипомagneмией», заслуживает положительной оценки, так как посвящена актуальной проблеме терапии, содержит научную новизну и имеет практическую значимость.

Диссертационная работа Коточиговой Т.В., выполненная автором самостоятельно, под руководством заслуженного деятеля науки РФ, доктора

медицинских наук, профессора В.М. Провоторова, является законченной научно-исследовательской квалификационной работой, в которой решена важная для терапии задача по повышению эффективности лечения больных хронической обструктивной болезнью легких в сочетании с хронической сердечной недостаточностью.

Диссертация Коточиговой Татьяны Валерьевны полностью отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» от 24 сентября 2013 г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени.

Официальный оппонент,
профессор кафедры госпитальной терапии
Медицинского института НИУ «БелГУ»
доктор медицинских наук

Ю.И. Афанасьев

Россия, 308015, г. Белгород, ул. Победы 85

Тел: (4722) 30-14-13; E-mail:afanasjev@bsu.edu.ru



«20» января 2015 г.