

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Хохлова Михаила Павловича
"Системный подход к оценке эффективности немедикаментозного
(электроakupнтурного) воздействия в комплексной терапии бронхиальной
астмы и хронической обструктивной болезни легких", представленную на
соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18.

Внутренние болезни

Бронхиальная астма (БА) и хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ) относятся к часто встречающимся заболеваниям внутренних органов, течение которых сопровождается значительной социально-экономической нагрузкой. Применение современных фармакологических препаратов в лечении БА и ХОБЛ способствует, в ряде случаев, снижению выраженности клинических проявлений, улучшению качества жизни больных, однако при этом сохраняется риск рефрактерности к проводимой терапии и развития ятрогенных побочных эффектов. Применение немедикаментозных методов в комплексной терапии хронических бронхообструктивных заболеваний может быть одним из способов снижения фармакологической нагрузки на организм пациента без ущерба эффективности лечения. Значимой проблемой обоснования применения немедикаментозных методов в лечении заболеваний внутренних органов, является отсутствие методологических подходов изучения их эффективности и безопасности, что ограничивает внедрение этих методов в практическое здравоохранение. М.П. Хохлов в своей диссертационной работе "Системный подход к оценке эффективности немедикаментозного (электроakupнтурного) воздействия в комплексной терапии бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких" предлагает новый подход к оценке эффективности одного из лечебных немедикаментозных методик – компьютерной электроakupнтуры (КЭАП).

Сформулированные М.П. Хохловым цель и задачи исследования верно отражают способ решения выше представленной научной проблемы. Структура автореферата традиционна, автореферат написан грамотным научным языком. Объем клинических наблюдений достаточен (под наблюдением состояло 392 пациента), обработка данных проведена с помощью современных статистических методов. В диссертацию включены результаты 7 исследований эффективности КЭАП в лечении больных, страдающих БА и ХОБЛ. В работах были использованы современные способы оценки клинического состояния больных с бронхообструктивным синдромом – спирография, опросник mMRC, среднесуточный расход короткодействующих бронходилататоров. Сформулированные автором выводы соответствуют положениям выносимым на защиту, а также цели и задачам исследования.

Апробация результатов диссертационной работы М.П. Хохлова проведена на многочисленных российских и международных научно-практических конференциях. По теме диссертации опубликовано 34 научной работы, в том числе 12 статей, в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК.

Результаты настоящего диссертационного исследования внесли весомый вклад в установление предикторов эффективности КЭАП, что позволило разработать алгоритм для отбора больных с БА и ХОБЛ для лечения КЭАП. Проведенный анализ профиля безопасности применения КЭАП также может способствовать оптимизации назначения КЭАП и более широкому применению этой лечебной методики в практическом здравоохранении.

Автором предложен и обоснован методологический подход для оценки эффективности применения КЭАП у пациентов с хроническими бронхообструктивными заболеваниями, заключающийся в проведении последовательных клинических исследований.

Значимые замечания по автореферату отсутствуют.

Диссертационная работа Михаила Павловича Хохлова "Системный подход к оценке эффективности немедикаментозного (электроakupунктурного) воздействия в комплексной терапии бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких" является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой предложено решение актуальной научно-практической проблемы - обоснования применения немедикаментозного метода лечения, на примере КЭАП, в терапии хронических бронхообструктивных заболеваний.

Содержание автореферата Михаила Павловича Хохлова " Системный подход к оценке эффективности немедикаментозного (электроakupунктурного) воздействия в комплексной терапии бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких" полностью соответствует п.п. 9, 10, 11, 13, 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемых к диссертациям на соискание учёной степени доктора наук, а его автор Михаил Павлович Хохлов заслуживает присуждения искомой учёной степени.

Заведующий кафедрой медицинской реабилитации ДПО
ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук (14.00.05 – Внутренние болезни),
профессор

Ахмедов Вадим Адильевич

05.10.2023

Я, Ахмедов Вадим Адильевич, даю согласие на обработку моих персональных данных в отзыве.

Подпись д.м.н., профессора Ахмедова Вадима Адильевича заверяю.



Начальник управления кадров
В.И. Луговой

05.10.23

Адрес:

644099, Российская Федерация, Омская область, г. Омск, ул. Ленина, д. 12

Контактный телефон:

89136004865

Адрес электронной почты:

vosstmed@yandex.ru