



Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Новосибирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава России)

NOVOSIBIRSK STATE MEDICAL UNIVERSITY

Красный проспект, 52, г. Новосибирск, 630091, тел./факс 383-2-223204

52, Krasny prospect, Novosibirsk 630091, RUSSIA, tel./fax 383-2-223204

e-mail:rectorngmu@yandex.ru; <http://www.ngmu.ru>

№ _____

На _____ от _____

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Токмачева Евгения Викторовича на тему «Клиническая эффективность комплексной терапии бронхиальной астмы в сочетании с аллергическим ринитом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология.

Актуальность работы. Бронхиальная астма (БА) – одно из наиболее распространенных заболеваний современного общества, которым страдают лица всех возрастов. Это хроническое заболевание дыхательных путей, которое при недостаточно эффективном лечении может значительно ограничить жизнь пациентов, а в ряде случаев привести к госпитализации в реанимационное отделение и даже быть причиной смерти. Несмотря на то, что за последние 20 лет отмечается безусловный прогресс как в диагностике, так и в лечении БА, вопросы ее диагностики, лечения и контроля остаются актуальными.

БА – заболевание, характеризующееся высокой частотой сопутствующих болезней и коморбидных состояний. Зачастую именно наличие сопровождающего заболевания приводит к утяжелению и неконтролируемому течению БА. Первенство по частоте ассоциации с БА принадлежит аллергическому риниту (АР). И хотя этот факт хорошо известен, он по-прежнему недооценивается и врачами, и пациентами. Сочетание БА с АР обусловлено рядом причин: общностью анатомического строения верхних и нижних дыхательных путей, сходством механизмов формирования воспалительной реакции, сложными рино-бронхиальными взаимоотношениями, реализующимися с участием нервной системы.

На современном этапе не последнюю роль в лечении БА отводят немедикаментозным методам, в частности, применению микроволновой терапии (МВТ) с целью улучшения эффекта от принимаемых медикаментозных препаратов, ускорения выздоровления, предупреждения прогрессирования забо-

левания, достижения контроля над БА и, как следствие, повышения качества жизни (КЖ) пациентов.

В экспериментальных и клинических исследованиях показано преимущество интраназальных глюкокортикостероидов (ГКС) в лечении АР за счет противовоспалительного и десенсибилизирующего действия и как результат адекватного контроля симптомов заболевания.

Учитывая выше сказанное, возрастает интерес к подбору и комбинации оптимальных методов медикаментозного и немедикаментозного лечения пациентов с БА с сопутствующим АР, оказывающих эффективное воздействие на различные патогенетические механизмы данной коморбидной патологии. Актуален вопрос оценки влияния АР на течение, контроль над БА, КЖ больных. В связи с чем, актуальность темы исследования, проведенного Е.В. Токмачевым, не вызывает сомнения.

Новизна и практическая значимость. В работе Е.В. Токмачева показано негативное влияние АР на клинико-инструментальные показатели у больных БА средней тяжести. Доказано, что применение предлагаемой методики комбинированной терапии больных БА и АР с применением МВТ и интраназальных ГКС достоверно положительно влияет на частоту и длительность обострений БА, частоту обращений за скорой медицинской помощью и госпитализаций, способствует достоверной коррекции дисбаланса цитокинов, уменьшению выраженности клинических симптомов БА, положительной динамике показателей функции внешнего дыхания, повышению уровня контроля над БА, повышению КЖ пациентов.

Клиническая 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. Им лично проведены анализ литературных источников, набор и динамическое клиническое наблюдение больных, их рандомизация, анализ, интерпретация и статистическая обработка полученных клинических результатов, подготовка материалов исследования к публикации. В работах, выполненных в соавторстве, использованы результаты исследования с долей личного участия автора 90,0%.

Достоверность и обоснованность результатов исследования. Для проведения исследования была произведена достаточно обширная выборка больных, были использованы все необходимые современные методы клинического обследования, качественного и количественного анализа, математической и статистической обработки данных. Все исследовательские процедуры характеризовались четкой системностью. Представленные в автореферате выводы полностью соответствуют поставленным целям и задачам. Практические рекомендации обоснованы данными собственных исследований. По теме диссертации опубликовано 6 научных работ в региональных и централь-

ных изданиях, 4 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Заключение. Диссертационная работа Токмачева Евгения Викторовича на тему «Клиническая эффективность комплексной терапии бронхиальной астмы в сочетании с аллергическим ринитом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология, выполненная под научным руководством профессора, д.м.н. В.Т. Бурлачука, является законченной, актуальной, самостоятельной научно-квалификационной работой, имеющей научную новизну и практическую значимость для клинической медицины, что соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология.

Оппонент:

Доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ,

Профессор кафедры внутренних болезней

кафедры внутренних болезней лечебного факультета

ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава РФ

Начальник отдела кадров:

Подпись заверяю

