

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И.

Пирогова Минздрава России
д.б.н., профессор, академик РАН

С.А. Лукьянов

29 *июль* 2021 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации - Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической ценности диссертационной работы Ушаковой Дины Владимировны на тему: «Эффективность и безопасность специфической терапии бронхиальной астмы у полиморбидных пациентов на амбулаторном этапе», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни (медицинские науки)

Актуальность темы выполненной работы

Бронхиальная астма (БА) относится к числу наиболее распространенных хронических заболеваний органов дыхания особенно среди социально активного, трудоспособного населения. Распространенность БА среди взрослого населения России составляет 6,9% и имеет тенденцию к росту. Расходы на лечение и ведение пациентов БА наносят значительный экономический ущерб, что связано с временной и стойкой утратой трудоспособности активной части населения, необходимостью выделения существенных средств из бюджета на закупку дорогостоящих медикаментов,

затратами на обследование и лечение больных данного профиля, расходами на социальное обеспечение инвалидов.

В современной клинической медицине активно ведется поиск эффективных, безопасных и патогенетически обоснованных методов лечения. Полиморбидные заболевания могут видоизменять клиническую картину основного заболевания, утяжеляют течение заболевания, ухудшают прогноз, приводят к увеличению экономических затрат на лечение пациентов, снижают приверженность к терапии и качество жизни. Рецидивы обострения и невозможность достижения контролируемого течения над симптомами БА часто обусловлены полиморбидными заболеваниями.

В структуре БА атопический фенотип занимает ведущее место, а клещи домашней пыли являются основными аллергенами. В настоящее время в качестве метода патогенетической терапии IgE-опосредованных аллергических заболеваний используется аллерген-специфическая иммунотерапия (АСИТ). Однако данный метод недостаточно активно применяется для лечения пациентов с БА, что обусловлено высокой стоимостью лечения и недостаточным количеством исследований по ее эффективности и безопасности, прежде всего, у полиморбидных пациентов.

Исходя из вышесказанного, исследование, целью которого явилось повышение эффективности и безопасности специфической терапии бронхиальной астмы у взрослых пациентов с полиморбидной патологией на амбулаторном этапе, является актуальным.

Научная и практическая ценность диссертации

Полученные в диссертационной работе результаты и выводы представляют интерес для научной и практической деятельности, так как обладают существенной научной новизной и ценностью для современной медицины.

В диссертационной работе на достаточной выборке с использованием корректных методов статистической обработки данных проведена оценка

частоты встречаемости и структуры БА, изучены особенности полиморбидной патологии у взрослых пациентов атопической БА и оценка ее влияния по индексу полиморбидности Каплана-Файнштейна и количеству нозологических единиц на эффективность и безопасность специфической терапии. Проведено сравнение безопасности, клинической и экономической эффективности включения в схемы амбулаторного ведения полиморбидных пациентов с атопической БА легкого и среднетяжелого течения 3-х годичного курса специфической терапии препаратами водно-солевого экстракта аллергена из клеща домашней пыли производства Биомед им. И.И. Мечникова (Россия) и адьювантного аллергена Алюсталь «Аллерген клещей» (АО Сталлержен, Франция).

Значимость полученных соискателем результатов для развития науки и клинической практики

Практическая значимость исследования заключается в разработке мероприятий, направленных на повышение эффективности оказания медицинской помощи больным БА на амбулаторном этапе при оптимальных финансовых затратах. Результаты проведенной работы свидетельствуют о высокой значимости включения специфической терапии в схемы терапии БА легкого и среднетяжелого течения, что позволит оптимизировать ведение взрослых полиморбидных пациентов на амбулаторном этапе. Научный интерес представляет динамика нарастания количества пациентов с БА трудоспособного возраста, преимущественно за счет атопического фенотипа, что доказывает перспективность обязательной консультации аллерголога-иммунолога всех пациентов с БА, что позволит своевременно решить вопрос о возможности проведения клинически и экономически эффективного, безопасного специфического лечения. Автором показана сходная клиническая эффективность и переносимость аллергена из клеща домашней пыли (Россия) и аллергена Алюсталь «Аллерген клещей» (Франция), при экономических преимуществах (по оценке прямых затрат) отечественного

аллергена. В диссертационном исследовании представлено научное обоснование целесообразности совместного ведения пациентов БА врачами терапевтического профиля.

Таким образом, полученные в диссертационной работе результаты соответствуют поставленным задачам исследования и важны как для научной, так и для практической деятельности.

Автореферат соответствует содержанию диссертации, отражает ее основные положения, результаты, выводы и практические рекомендации.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы

Результаты, выводы и практические рекомендации диссертационного исследования могут быть рекомендованы для использования в амбулаторной практике врачей - терапевтов, врачей общей практики, врачей allergologov-immunologov.

Результаты, выводы и практические рекомендации диссертационного исследования могут быть использованы для дальнейших научных исследований в научно-исследовательских коллективах, изучающих актуальные проблемы БА, в образовательных программах для студентов, ординаторов и практикующих врачей - терапевтов, врачей общей практики, врачей allergologov-immunologov.

Полнота изложения результатов диссертации в научной печати

По теме диссертации опубликовано 11 печатных работ, в том числе 9 в научных рецензируемых изданиях, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации для публикаций результатов диссертационных исследований, из них 1 – в журнале из Перечня российских изданий, индексируемых в международных реферативных базах данных и системах цитирования - Scopus.

Замечания

Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению диссертационной работы нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Таким образом, диссертация Ушаковой Дины Владимировны «Эффективность и безопасность специфической терапии бронхиальной астмы у полиморбидных пациентов на амбулаторном этапе», выполненная под руководством Заслуженного врача РФ, д.м.н., профессора, заведующего кафедрой терапии и подростковой медицины ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ Автандилова А.Г. и научного консультанта д.м.н., профессора, заведующего кафедрой аллергологии и иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ Ненашевой Н.М., является законченной и самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи - усовершенствование тактики ведения полиморбидных пациентов с бронхиальной астмой на амбулаторном этапе путем проведения специфической терапии клещевыми аллергенами, имеющей существенное значение для внутренних болезней, что полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 30.07.2014 N 723, от 21.04.2016 N 335, от 02.08.2016 N 748, от 29.05.2017 N 650, от 28.08.2017 N 1024, от 01.10.2018 N 1168, от 20.03.2021 N 426, от 11.09.2021 N 1539), а ее автор Ушакова Дина Владимировна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Диссертация и отзыв на нее обсуждены и одобрены на научной конференции кафедры пульмонологии ФДПО ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н.И. Пирогова Минздрава России 26 ноября 2021 года, протокол № 45.

Заведующий кафедрой пульмонологии ФДПО
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
доктор медицинских наук (14.01.25), профессор,
заслуженный врач РФ

Белевский Андрей Станиславович

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова Министерства здравоохранения Российской Федерации. 117997, г. Москва, улица Островитянова, 1. Тел. 8 (495) 434-84-64. www.rsmu.ru. E-mail: rsmu@rsmu.ru

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных.

Белевский Андрей Станиславович

Подпись д.м.н., профессора Белевского Андрея Станиславовича удостоверяю

Ученый секретарь
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России, к.м.н., доцент



Демина Ольга Михайловна

26.11.2021 г.