

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Резяповой Алины Игоревны на тему «Сравнительный анализ возможностей использования различных средств доставки ингаляционных препаратов в легкие у больных ХОБЛ и бронхиальной астмой», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.29. Пульмонология.

Бронхобструктивные заболевания – бронхиальная астма и ХОБЛ – являются одной из важных проблем современной пульмонологии. Перечисленные заболевания влияют на показатели временной нетрудоспособности, смертности населения, а также представляют серьезное бремя для экономики. Причем показатели смертности от ХОБЛ продолжают возрастать. Значимой причиной недостаточной эффективности рационально назначенных лекарственных препаратов является неправильное использование пациентами портативных ингаляционных средств. Приведенные данные подчеркивают актуальность выполненной диссертационной работы, посвящённой изучению факторов, определяющих способность пациентов использовать 9 различных ингаляторов.

Целью работы было установить способность правильного применения ингаляторов различного типа пациентами с ХОБЛ и бронхиальной астмой, и выявить факторы, затрудняющие их использование. Решение поставленных в работе задач основано на индивидуальной и сравнительной оценке частоты правильного использования жидкостных и порошковых ингаляторов у пациентов с ХОБЛ и бронхиальной астмой. Проведённая работа подтвердила глобальную проблему в пульмонологии — низкую частоту правильного использования наиболее часто применяющихся в реальной клинической практике дозирующих аэрозольных ингаляторов.

В исследовании выявлены значимые различия в частоте правильного использования ингаляторов трёх различных типов до прочтения инструкции у пациентов с ХОБЛ и бронхиальной астмой. Установлены объективные

причины неправильного использования ингаляторов различного типа до ознакомления с инструкцией. Выявлены различия, связанные с конструктивными особенностями устройств и типом доставки препаратов (жидкостные или порошковые).

Впервые в одной группе пациентов установлены факторы, снижающие вероятность правильного применения 9 ингаляторов до личного обучения пациентов врачом, такие как возраст пациентов, когнитивные способности, нарушения функции суставов рук, зрения и слуха. Впервые в одной группе пациентов установлены факторы каждого из 9 ингаляторов, снижающие вероятность правильного применения ингаляторов до личного обучения пациентов врачом, такие как необходимость координации вдоха, простота подготовки дозы и проведения ингаляции. Работа подтвердила необходимость личного обучения пациентов врачом, и недостаточную эффективность в освоении навыков ингаляции после прочтения инструкции к устройству.

По материалам диссертации опубликовано 11 печатных работ, в т.ч. 6 – в изданиях, рекомендованных ВАК. Основные положения работы доложены на всероссийских и международных конференциях и конгрессах.

Содержание автореферата полностью раскрывает основные положения диссертации. Иллюстрации наглядны, способствуют лучшему восприятию текстовой части. Выводы корректны, логично вытекают из полученных результатов, соотносятся с целью и задачами исследования. Принципиальных замечаний по оформлению и содержанию автореферата диссертации нет.

Диссертационное исследование Резяповой Алины Игоревны на тему «Сравнительный анализ возможностей использования различных средств доставки ингаляционных препаратов в легкие у больных ХОБЛ и бронхиальной астмой», является самостоятельным законченным научно-квалификационным трудом, в котором решена актуальная задача современной пульмонологии по выявлению факторов, влияющих на правильность применения ингаляторов различного типа.

По своей актуальности, методическому обеспечению, научно-практической значимости диссертация полностью соответствуют требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.29. Пульмонология.

Профессор кафедры терапевтических дисциплин ИДПО
ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент Галина Гаральдовна Прозорова

Подпись д.м.н., профессора кафедры терапевтических дисциплин ИДПО
«заверяю»

Начальник управления кадров С.И. Скорынин

27.09.2023



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России)

Адрес: Воронежская область, г. Воронеж, улица Студенческая, д. 10

Тел.: +7(473) 255-57-53

E-mail: mail@vrngmu.ru

Адрес официального сайта организации: <https://vrngmu.ru/>