

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Кулик Екатерины Геннадьевны
«Влияние противовоспалительной терапии на долгосрочный прогноз
и течение хронической обструктивной болезни легких разного риска»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.25 - пульмонология**

Актуальность темы диссертационной работы определяет неуклонный рост заболеваемости хронической обструктивной болезнью легких (ХОБЛ) во всем мире. Несмотря на достигнутые успехи в лечении ХОБЛ, предметом дискуссии в научном мире остаются вопросы применения противовоспалительной терапии у пациентов с ХОБЛ категории А и В, минимизации побочных эффектов медикаментозной терапии и поиск прогностических факторов положительного исхода лечения. В последние годы пристальное внимание привлечено к разработке алгоритмов лечения ХОБЛ с учетом интегральной оценки заболевания (GOLD, 2017). Практическую значимость имеет изучение влияния применяемых препаратов на развитие внелегочных проявлений ХОБЛ за счет подавления системного воспаления.

Данная работа посвящена вопросам влияния селективного ингибитора ФДЭ-4 – рофлумиласта на показатели системного воспаления, артериальной ригидности, функции внешнего дыхания и долгосрочный прогноз при ХОБЛ низкого и высокого риска.

Цель и задачи исследования четко сформулированы и соответствуют заявленной теме.

Научная новизна работы заключается в том, что автором впервые проведен анализ динамики показателей системного воспаления, эндотелиальной сосудистой дисфункции, артериальной ригидности при применении комплексной терапии ХОБЛ с включением рофлумиласта у больных низкого и высокого риска обострений в течение 12 месяцев в сравнении со стандарт-

ным объемом терапии. Автором впервые установлено значимое улучшение изучаемых показателей при дополнительном применении ингибитора ФДЭ-4 у больных ХОБЛ. Получены новые сведения о снижении выраженности респираторных симптомов, улучшении качества жизни по тесту САТ и показателей функции внешнего дыхания при проведении комплексной терапии ХОБЛ с использованием рофлумиласта. Выявлено, что терапевтический эффект от проводимого лечения с использованием рофлумиласта у больных категории низкого риска наступает раньше, чем у больных категории высокого риска. Доказано, что включение рофлумиласта приводит к улучшению долгосрочного прогноза у пациентов с ХОБЛ низкого и высокого риска. Впервые показано, что дополнительное применение рофлумиласта снижает риск развития эпизодов ишемии миокарда у больных ХОБЛ высокого риска обострений.

Научно-практическую значимость диссертационного исследования Е.Г.Кулик определяют разработанные способы прогнозирования эффективности долгосрочного применения селективного ингибитора ФДЭ-4 у больных ХОБЛ в зависимости от категории риска обострений и внедрение в практическое здравоохранение дифференцированных схем лечения пациентов с ХОБЛ с использованием рофлумиласта. По материалам диссертации имеется патент на изобретение РФ.

Полученные результаты исследования достоверны, выводы и заключение обоснованы достаточным количеством фактического материала, репрезентативностью выборок, современными методами статистического анализа полученных результатов.

Материалы исследования опубликованы в 31 работе, их них 9 статей в журналах, рекомендованных ВАК МОН РФ. Печатные работы полностью отражают положения, выносимые на защиту диссертации.

Принципиальных замечаний по автореферату диссертации нет. Работа соответствует п.5 паспорта научной специальности 14.01.25 – пульмонология.

Заключение. Диссертационная работа на тему «Влияние противовоспалительной терапии на долгосрочный прогноз и течение хронической обструктивной болезни легких разного риска» соответствует требованиям п. 9 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённым Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842 (в редакции от 1 октября 2018г №1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Е.Г. Кулик заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.25 – пульмонология.

Доктор медицинских наук, профессор
заведующий, главный научный сотрудник
научно-исследовательской лаборатории
«Здоровый образ жизни и охрана здоровья»
БУ ВО ХМАО – Югры «Сургутский государственный
педагогический университет»



_____ Попова Марина Алексеевна

Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный педагогический университет» (628417, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Сургут, ул. 50 лет ВЛКСМ, 10/2, телефон: +7 (3462) 31-94-34, +79068966460, факс +7 (3462) 31-94-38,
E-mail: office@surgpu.ru, , m_a_popova@mail.ru, сайт: <http://www.surgpu.ru>).

Подпись д.м.н., профессора М.А. Поповой заверяю
Начальник отдела кадров
БУ ВО ХМАО – Югры «Сургутский государственный
педагогический университет»



_____ Т.В. Девятаева

13 05 2019