

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Куртукова Евгения Алексеевича «Хронический бронхит на фоне абдоминального ожирения у молодых людей 25-44 лет: изучение ассоциаций и биомаркеров», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

Актуальность темы не вызывает сомнений. Хронический бронхит (ХБ) занимает наибольший удельный вес среди хронических неспецифических заболеваний легких. Хроническое воспаление играет важную роль в формировании всего комплекса патологических изменений при ХБ. Актуально проводить поиск новых потенциальных биомаркеров, которые можно эффективно использовать для оценки активности воспаления у людей из групп риска развития ХБ и, которые, возможно, будут иметь преимущества перед другими методами определения прогрессирования болезни.

В диссертационном исследовании Куртукова Е.А. были поставлены задачи изучить распространенность ХБ и его ассоциацию с абдоминальным ожирением (АО) у мужчин и женщин 25-44 лет г. Новосибирска; изучить клинические особенности ХБ на фоне АО у мужчин и женщин 25-44 лет г. Новосибирска; исследовать концентрации в крови потенциальных биомаркеров заболеваний органов дыхательной системы у мужчин и женщин с ХБ на фоне АО и без него; изучить ассоциации потенциальных биомаркеров заболеваний органов дыхательной системы у людей 25-44 лет с ХБ и с наличием АО для уточнения и дополнения знаний об этиологии и патогенезе ХБ.

Объем проведенных исследований соответствует уровню диссертации на соискание ученой степени кандидата наук. Количество исследуемых параметров, подробный анализ результатов научной работы с применением методов статистической обработки позволяют оценивать выводы диссертации и положения, выносимые на защиту как обоснованные.

Результаты работы позволили заключить, что у молодых людей 25-44 лет имеется высокая распространенность ХБ, в том числе на фоне АО. АО, наряду с курением, прямо независимо ассоциировано с ХБ в возрасте до 45 лет. Наличие ХБ на фоне АО независимо ассоциировано с более высоким уровнем в крови легочного хемокина, регулируемого активацией (PARC). Поэтому этот хемокин, определяемый в крови, может быть потенциальным биомаркером наличия ХБ у людей 25-44 лет с АО.

Выводы диссертационной работы сформулированы четко, логично вытекают из полученных данных и полностью соответствуют поставленным задачам. Все основные результаты работы опубликованы в ведущих российских журналах по профилю

проблемы, доложены на Российских конференциях и конгрессах. Материалы диссертации внедрены в учебный процесс, научные исследования и клиническую работу НИИТПМ – филиал ИЦиГ СО РАН.

Автореферат отражает основные положения исследования, имеет достаточное число таблиц, наглядно обобщающих результаты работы. Замечаний по оформлению, изложению и содержанию автореферата нет.

В целом, по своей актуальности, научной новизне, степени достоверности и практической значимости полученных результатов, представленная диссертационная работа Куртукова Евгения Алексеевича «Хронический бронхит на фоне абдоминального ожирения у молодых людей 25-44 лет: изучение ассоциаций и биомаркеров», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, выполненной в соответствии со специальностью 3.1.18. Внутренние болезни.

Диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09. 2013 г. № 842 (ред. от 11.09.2021 № 1539), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.18. Внутренние болезни.

Доктор медицинских наук (14.01.05 - Кардиология),
профессор по кафедре госпитальной терапии с курсом
физической реабилитации и спортивной медицины,
заведующий кафедрой госпитальной терапии с курсом реабилитации,
физиотерапии и спортивной медицины Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Сибирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
Калюжин Вадим Витальевич

Калюжин

Служ. адрес: 634050, г. Томск, ул. Московский тракт, д. 2;
Служ. тел.: (3822) 901-101 (1709); E-mail: kaf.gosp.ter@ssmu.ru

