

**ОТЗЫВ**  
**на автореферат диссертации**  
**Котлярова Станислава Николаевича**  
**на тему: «Клинико-иммунологические и молекулярно-генетические  
особенности течения хронической обструктивной болезни легких в  
сочетании с атеросклерозом артерий нижних конечностей» на соискание**  
**ученой степени доктора медицинских наук по специальностям**  
**3.1.18 Внутренние болезни, 3.1.15 Сердечно-сосудистая хирургия**

Диссертация Котлярова С.Н. посвящена актуальной медицинской проблеме – сочетанному течению хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ) и атеросклерозу артерий нижних конечностей. Эти заболевания имеют широкую распространенность и часто недооцениваются в клинической практике. Предполагается, что эти заболевания имеют некоторые общие факторы риска и механизмы развития, что было изучено в диссертации. Представляют интерес полученные в биоинформационном анализе данные, которые свидетельствуют о том, что ХОБЛ и атеросклероз имеют некоторые общие механизмы развития, связанные с иммунной системой. Полученные в диссертации данные также значительно расширяют существующие сведения о характере течения ХОБЛ, что стало возможно благодаря длительному периоду наблюдения пациентов и примененным методам анализа. Кроме того, полученные новые данные о роли курения в качестве одного из ключевых факторов риска как ХОБЛ, так и атеросклероза представляют практический интерес, так как могут быть использованы при разработке профилактических программ. В целом диссертация включает много новых методов исследования, которые логично и обоснованно применялись для достижения поставленной цели и задач.

Автореферат написан в классическом стиле, содержит информативные рисунки и таблицы, которые дополняют текстовое описание. Автореферат написан хорошим литературным научным языком, включает описание основных этапов исследования и полученных результатов.

Основные положения диссертации представлены в достаточном количестве отечественных и зарубежных научных изданий, в том числе в 24 статьях в журналах, которые индексируются международными базами Scopus и Web of

science. Результаты диссертационного исследования были внедрены в работу как медицинских организаций, так и в работу лаборатории клеточных технологий и учебный процесс кафедр ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России.

Таким образом, анализ автореферата позволяет заключить, что работа Котлярова Станислава Николаевича «Клинико-иммунологические и молекулярно-генетические особенности течения хронической обструктивной болезни легких в сочетании с атеросклерозом артерий нижних конечностей» представляет собой законченный исследовательский труд, выполненный автором самостоятельно на высоком методическом уровне и полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор, Котляров Станислав Николаевич, достоин присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.18 Внутренние болезни, 3.1.15 Сердечно-сосудистая хирургия.

Заведующий кафедрой госпитальной терапии,

ФГБОУ ВО ИвГМА Минздрава России,

доктор медицинских наук,

профессор

*Мишина*

Мишина Ирина Евгеньевна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Мишиной И.Е. заверяю:

Ученый секретарь ученого совета

ФГБОУ ВО ИвГМА Минздрава России

кандидат медицинских наук, доцент

Калачева Алла Геннадьевна

*14.12.2023*



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО ИвГМА Минздрава России).

Место нахождения образовательной организации: 153012, Российская Федерация, Ивановская область, г. Иваново, Шереметевский проспект, 8.

Официальный сайт: [ivgma.ru](http://ivgma.ru).

Телефон: (4932) 30-17-66, факс: (4932) 32-66-04.

E-mail: [adm@ivgma.ru](mailto:adm@ivgma.ru)