

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы

Плотниковой Марии Олеговны

«Клинико-эпидемиологические и иммунопатофизиологические особенности острых форм ишемической болезни сердца у лиц молодого и среднего возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям

3.1.20 – кардиология, 3.2.7 – аллергология и иммунология

Сердечно-сосудистые заболевания являются ведущей причиной глобальной заболеваемости и смертности населения, являясь нерешенной проблемой для современного здравоохранения. Ишемическая болезнь сердца, являясь хроническим заболеванием, может долгое время протекать бессимптомно, ввиду этого, исследования, нацеленные на углубление и расширение знаний о патогенезе, являются особенно актуальными.

В современной литературе, посвященной патофизиологическим аспектам ишемической болезни сердца, наряду с атеросклеротическим поражением сердечно-сосудистой системы, описана важная роль воспалительных иммунных факторов и молекул окислительного стресса, участвующих в процессах эндотелиальной дисфункции. Однако, относительно недавно, в исследованиях была выявлена важная роль сигнальных путей, связанных с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Таким образом, проведенное диссертационное исследование М.О. Плотниковой является безусловно актуальным, что крайне важно для улучшения понимания тонких молекулярных патофизиологических механизмов развития сердечно-сосудистых заболеваний.

Цель исследования адекватно отражает содержание работы, поставленные задачи конкретны, четко сформулированы и соответствуют цели исследования.

Данные, полученные автором, имеют важное значение для теоретической и практической медицины, так как в результате проведенного комплексного исследования на достаточном клиническом материале проанализированы особенности продукции иммунных факторов при острых формах ишемической болезни сердца (инфаркте миокарда и нестабильной стенокардии). Автором предложена модифицированная анкета балльной оценки качества жизни и факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний, а также разработана прикладная компьютерная программа «Калькулятор расчета вероятностного исхода острых форм ишемической болезни сердца», что может быть использовано в диагностике пациентов с ишемической болезнью сердца

Практические рекомендации отражают суть работы и являются обоснованными. Результаты проведённых исследований получили реальное применение на практике, о чем свидетельствуют соответствующие рекомендации и опубликованные работы.

Вышеизложенное позволяет заключить, что диссертационная работа Плотниковой Марии Олеговны «Клинико-эпидемиологические и иммунопатофизиологические особенности острых форм ишемической болезни сердца у лиц молодого и среднего возраста», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.20 – кардиология, 3.2.7 – аллергология и иммунология, является завершённой научно-квалификационной работой, соответствует требованиям к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013г. «О порядке присуждения ученых степеней» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, №40, ст.5074; 2016, №18, ст. 2629; №32, ст.5125; 2017, №23; ст. 3347; 2018, № 41, ст. 6260; 2021, № 13, ст. 2252), в редакции Постановления Правительства РФ от 11.09.2021г. № 1539, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.20 – кардиология, 3.2.7 – аллергология и иммунология.

Доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой факультетской терапии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (НИУ «БелГУ»)

Ефремова Ольга Алексеевна
(3.1.20 - кардиология)

Подпись профессора О.А. Ефремовой
ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь НИУ «БелГУ»
И.М. Чеботарева

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (НИУ «БелГУ»)

Адрес: 308015, Белгородская область, г. Белгород, ул. Победы, 85

Контактный телефон: +7 (4722) 30-12-11

E-mail: news@bsu.edu.ru

Сайт: <https://bsuedu.ru/>

Дата «21» сентября 2022 г.