

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Садиковой Регины Ильгизовны «Клинико-иммунологические и генетические предикторы эндотелиальной дисфункции у больных инфарктом миокарда», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.04 - Внутренние болезни

Диссертационная работа Садиковой Регины Ильгизовны «Клинико-иммунологические и генетические предикторы эндотелиальной дисфункции у больных инфарктом миокарда» посвящена решению актуальной научно-практической задачи по определению взаимосвязи иммунного воспаления, клинических данных и генетических маркеров в развитии эндотелиальной дисфункции при инфаркте миокарда (ИМ). В настоящее время высокий риск развития различных осложнений в ранние и отдаленные сроки ИМ стимулирует усовершенствование подходов к диагностике и прогнозированию развития осложнений ИМ.

Таким образом, научная новизна диссертационного исследования не вызывает сомнений. Автором впервые проведено сопоставление концентрации хемоаттрактантного протеина-1 (MCP-1), сосудистого эндотелиального фактора роста (VEGF), компонентов апоптоза с биомаркерами субклинического воспаления, клиническими, анамнестическими, инструментальными и лабораторными показателями у пациентов с ИМ. В настоящем исследовании выполнен анализ распределения частот генотипов и аллелей полиморфных маркеров генов молекул адгезии VCAM1 и селектина Р, генов хемокинов *CCL2* и *VEGFA*, генов эндотелиальной синтазы оксида азота (NOS3) и гена *DDAH1* у больных ИМ, выделены генетические маркеры повышенного риска развития ИМ, а также протективные маркеры.

Автореферат написан в классическом стиле, содержит 3 таблицы и 7 рисунков. Цель и задачи исследования, представленные в нем, сформулированы четко, теоретически и практически значимы. Все представленные задачи успешно решены в ходе научного исследования.

Выводы полностью соответствуют полученным результатам и вытекают из цели работы в соответствии с поставленными задачами. Полученные результаты обоснованы дизайном исследования и обработаны методами современной статистики.

Практическая значимость диссертационной работы обоснована автором и не вызывает сомнений. Результаты исследования внедрены в практику работы ряда лечебно-практических учреждений и в учебный процесс Башкирского государственного медицинского университета.

По теме диссертации опубликована 12 печатных работ, в том числе в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

Таким образом, диссертационное исследование Садиковой Регины Ильгизовны представляет собой законченный научно-исследовательский труд, выполненный автором самостоятельно на высоком методическом уровне.

Анализ автореферата и публикаций показал, что диссертационная работа Садиковой Регины Ильгизовны на тему: «Клинико-иммунологические и генетические предикторы эндотелиальной дисфункции у больных инфарктом миокарда», отвечает всем требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – «Внутренние болезни».

Профессор кафедры семейной медицины
с курсами клинической лабораторной диагностики,
психиатрии и психотерапии

ФГБУ ДПО «ЦГМА»
УД Президента Российской Федерации

Барыш

Барышникова Галина Анатольевна

« 23 » ноября 2020 г.

Подпись Барышниковой Г.А. заверяю:



Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования
«Центральная государственная медицинская академия»
Управления делами Президента Российской Федерации
Адрес: г. Москва, 121359, ул. Маршала Тимошенко д.19, с.1А

Телефон: +7 (499) 149-58-27

Электронная почта: info@cgma.su