

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рязановой Татьяны Александровны на тему:
«Сердечно-сосудистое ремоделирование и висцеральное жировое депо у тучных больных
с ишемической болезнью сердца и артериальной гипертензией», представляемую на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
(14.01.05 – кардиология)

Ишемическая болезнь сердца (ИБС) сохраняет одно из лидирующих мест среди причин смертности в России и в мире (ВОЗ). Факторами риска, определяющими прогрессирование ИБС, являются артериальная гипертензия (АГ), избыточная масса тела/ожирение, инсулинерезистентность. Результаты эпидемиологических исследований (как отечественных, так и зарубежных) свидетельствуют о сочетании ИБС и АГ в 87 – 90 % случаев. Кроме того, изучается связь ожирения с артериальной гипертензией, дислипидемией, неалкогольной жировой болезнью печени (НАЖБП).

Цели и задачи диссертационной работы сформулированы корректно. Методы исследования, применяемые в ходе работы соответствуют поставленным задачам. Выводы и практические рекомендации сформулированы согласно полученным результатам. В процессе выполнения работы автором изучены структурно-морфометрические и функциональные показатели сердечно-сосудистой системы при наличии избыточного висцерального жирового депо (эпикардиального, интраабдоминального) у мужчин с ИБС и АГ. Показана взаимосвязь между структурно-геометрическими параметрами левого желудочка, метаболическими факторами риска и маркерами висцерального ожирения. На основании множественного регрессионного анализа установлены предикторы дисфункции эндотелия. Доказана сопряженность параметров сердечно-сосудистого ремоделирования, основных маркеров висцерального ожирения с морфометрическими проявлениями НАЖБП. Разработана математическая модель для оценки раннего развития неалкогольной жировой болезни печени на стадии стеатоза у больных кардиальной патологией, как независимого фактора риска ремоделирования сердца и сосудов.

Автореферат написан грамотно, статистический материал наглядно представлен в таблицах и рисунках. Степень достоверности полученных результатов достигнута за счет использования адекватного объема исследования, современных методов диагностики. Основные результаты диссертации опубликованы в 16 печатных работах, из них – 5 в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК. Результаты исследования внедрены в работу БУЗ УР ГКБ № 6 МЗ УР г. Ижевска и используются в процессе обучения студентов и врачей на кафедре госпитальной терапии с курсами кардиологии и

функциональных методов диагностики ФПК и ПП ФГБОУ ВО «ИГМА» Минздрава России. Замечаний по рецензируемому автореферату диссертации нет.

Таким образом, после прочтения автореферата диссертации Рязановой Татьяны Александровны на тему: «Сердечно-сосудистое ремоделирование и висцеральное жировое депо у тучных больных с ишемической болезнью сердца и артериальной гипертензией» можно сделать заключение, что данная работа является научно-квалификационным исследованием, по актуальности, новизне и научной значимости отвечает п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Доктор медицинских наук, профессор
кафедры факультетской терапии педиатрического факультета
федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего образования
«Российский национальный исследовательский
университет имени Н.И. Пирогова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации


Орлова Наталья Васильевна
28 12 2020 г

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1

Телефон: +7 (495) 434-03-29, +7 (495) 434-61-29

E-mail: rsmu@rsmu.ru

Подпись доктора медицинских наук, профессора Н.В. Орловой заверяю (с гербовой печатью)

