

ОТЗЫВ

Ушаковой Светланы Евгеньевны, доктора медицинских наук, доцента, заведующей кафедрой поликлинической терапии и эндокринологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ивановская государственная медицинская академия» министерства здравоохранения Российской Федерации на автореферат диссертации Котовой Юлии Александровны «Догоспитальный скрининг коронарного атеросклероза и риска сердечно-сосудистых осложнений у коморбидных больных с ишемической болезнью сердца», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.18 – Внутренние болезни

В Российской Федерации, как и во всем мире ишемическая болезнь сердца (ИБС) остается одной из самых актуальных проблем кардиологии и внутренних болезней. Это связано с тем, что ИБС во много обуславливает высокую сердечно-сосудистую заболеваемость и смертность среди социально активного населения. Проблема своевременной диагностики различных форм ИБС представляет одну из самых важных задач современной науки. Основным механизмом формирования ИБС является коронарный атеросклероз, который долгое время протекает без каких-либо клинических проявлений: все чаще мы видим бессимптомное течение ИБС и ее начало в виде инфаркта миокарда. Кроме того, наличие коморбидной патологии увеличивает риск манифестации ИБС с нестабильной стенокардии или инфаркта миокарда. Следовательно, поиск новых высокоспецифичных биомаркеров коронарного атеросклероза для создания персонифицированной системы помощи в принятии решения по выявлению рисков сердечно-сосудистых осложнений у коморбидных больных с ИБС на догоспитальном этапе представляется актуальным.

При проведении исследования автором проанализирован большой объем литературных источников, четко сформулированы цель и задачи. Достоверность и обоснованность проведенного исследования обеспечены комплексным подходом к научному исследованию, адекватностью методов исследования ее цели и задачам. Полученный объем материала позволил сформулировать положения, выносимые на защиту, научно-обоснованные выводы, которые отражают основные результаты диссертационного исследования. Практические рекомендации конкретны и обоснованны.

В результате проведенного исследования автором определены предикторы тяжести коронарного атеросклероза и разработаны новые предикторы тяжести коронарного атеросклероза и разработан алгоритм догоспитального скрининга коронарного атеросклероза и сердечно-сосудистых осложнений у коморбидных больных ИБС.

По теме диссертации опубликовано 51 работа, в том числе 20 работ в изданиях, включенных в перечень изданий, рекомендованных ВАК для публикации результатов диссертации (в том числе 2 патента, 2 базы данных и 1 программа для ЭВМ), 5 работ в журналах, индексируемых в международной базе Web of science (Core Collection), 1 монография.

Автореферат написан в классическом стиле, изложен хорошим литературным языком и структурирован. Принципиальных замечаний к автореферату диссертации нет. Содержание автореферата и публикаций соответствуют диссертационным положениям и отражают выводы диссертации.

Таким образом, анализ автореферата показал, что диссертационная работа Котовой Юлии Александровны на тему «Догоспитальный скрининг коронарного атеросклероза и риска сердечно-сосудистых осложнений у коморбидных больных с ишемической болезнью сердца» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной проблеме внутренних болезней, и полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней»,

утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции постановления Правительства Российской Федерации № 1168 от 01.10.2018 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор Котова Юлия Александровна заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.18 – Внутренние болезни.

Заведующий кафедрой поликлинической терапии
и эндокринологии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Ивановская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, доцент


Ушакова Светлана Евгеньевна

Подпись доктора медицинских наук, профессора,
С.Е.Ушаковой «заверяю»:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Ивановская государственная
медицинская академия»
МЗ РФ» МЗ Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор


Гришина Т.Р.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Ивановская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации. 153012, г. Иваново,
Шереметевский проспект, 8. Тел. (4932)30-17-66. Факс: (4932)32-66-04. Сайт:
isma.ivanovo.ru E-mail: adm@isma.ivanovo.ru