

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Останиной Юлии Олеговны на тему
«Фенотипы больных ишемической болезнью сердца с пограничными
стенозами коронарных артерий» по специальности 3.1.20. Кардиология
(медицинские науки).

Ишемическая болезнь сердца (ИБС) в настоящее время остается огромной социально значимой проблемой во многих странах мира, в том числе и в России. Несмотря на совершенствование методов лечения и улучшение контроля над факторами риска, ИБС продолжает занимать лидирующие позиции в структуре смертности населения. Ожирение способствует ухудшению качества и сокращению продолжительности жизни, инвалидизации, в основном у лиц, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями (ССЗ) и сахарным диабетом (СД) 2 типа. Ожирение является одним из ведущих факторов риска ССЗ и неотъемлемой частью кардиометаболического континуума. К наиболее значимым факторам утяжеляющих течение ИБС относится сахарный диабет (СД) 2 типа, который индуцирует развитие атеросклероза и ускоряет его прогрессирование. К механизмам, обуславливающим более выраженное атеросклеротическое поражение при СД, относятся гипергликемия, резистентность к инсулину/гиперинсулинемия, дислипидемия, воспаление, активные формы кислорода, эндотелиальная дисфункция, гиперкоагуляция и кальцификация сосудов. Исходя из вышесказанного, диссертационная работа Останиной Ю.О. представляется актуальной.

Работа выполнена на высоком методическом уровне и на достаточном количестве больных. Достоверность результатов обусловлена использованием корректных методов статистической обработки и непосредственным участием автора в сборе первичного материала, интерпретации результатов обследований, анализе и статистической обработке полученных данных. Научные положения, выводы и практические рекомендации, представленные в диссертационной работе, подтверждаются

результатами собственных данных. Практические рекомендации являются результатом накопленного опыта и закономерно следуют из сделанных выводов.

В работе Юлии Олеговны Останиной впервые на достаточном количестве больных стабильной ИБС с пограничными стенозами КА выделены наиболее часто встречаемые фенотипы заболевания и представлены их основные клинические особенности. Дизайн диссертационной работы составлен грамотно. Достижение поставленной цели обеспечивается применением детально описанных критериев включения и невключения, оценкой большого количества лабораторных и инструментальных показателей. Обращает на себя внимание подробный анализ маркеров сосудистой жесткости, а именно сердечно-лодыжечного сосудистого индекса, скорости распространения пульсовой волны, а также впервые предложенный в работе коэффициент паспортный/биологический возраст. Определена частота синдрома раннего сосудистого старения и выявлены значимые предикторы его прогнозирования в зависимости от наличия или отсутствия кардиометаболической патологии у больных ИБС с пограничными стенозами КА. Выводы и практические рекомендации основаны на полученных автором результатах и органично вытекают из поставленных цели и задач.

Результаты проведенных исследований апробированы, широко представлены на научно-практических конференциях разного уровня.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение. Автореферат на диссертацию Останиной Ю.О. «Фенотипы больных ишемической болезнью сердца с пограничными стенозами коронарных артерий» отвечает требованиям Положения о присуждении ученых степеней.

На основании автореферата, можно сделать заключение о соответствии представленного диссертационного исследования требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней (Постановление

Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842, ред. от 21.04.2016 г.),
предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает
присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности
3.1.20. Кардиология.

Фомин Игорь Владимирович

д.м.н., профессор,

заведующий кафедрой госпитальной терапии и

общей врачебной практики им. В.Г. Вогралика

ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России



И.В. Фомин

Подпись руки	<i>Игорь Владимирович Фомин</i>
заверяю	
Главный специалист	<i>Л.Д. Галушина</i>
управления кадрами	
дата	<i>21.11.2024</i>

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ПРИВОЛЖСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Адрес: пл. Минина и Пожарского, 10/1, Нижний Новгород, Нижегородская
обл., 603005, email: rector@pimunn.net; тел: +7 831 439 09 43

«21» ноября 2024