



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ГБОУ ВПО СПбГМУ им. И.П. Павлова
Минздрава России)

ул. Льва Толстого, дом 6-8, Санкт-Петербург, 197022
тел.: (812) 234-16-46, тел./факс: (812) 234-95-69
e-mail: rector@spb-gmu.ru, сайт: www.spb-gmu.ru

30.07.2014 № 1969-35

На № _____

614990

г. Пермь

ул. Петропавловская, 26

ПГМА им. ак. Е.А. Вагнера

Диссертационный Совет

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Григориади Н.Е. на тему: «Фибрилляция предсердий: роль фиброза и воспаления в формировании структурно-функционального и электрического ремоделирования миокарда, прогностическая значимость», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

Актуальность диссертационной работы Н.Е. Григориади обусловлена тем, что фибрилляция предсердий является значимой медико-социальной проблемой. Учитывая постарение населения, а также зависимость развития фибрилляции предсердий от возраста, частота ее возникновения предположительно удвоится в течение следующих 50 лет.

В качестве дополнительных патогенетических звеньев фибрилляции предсердий в настоящее время рассматриваются гемодинамические, электрофизиологические процессы. При этом не в полной мере определена взаимосвязь провоспалительного, профиброгенного компонентов со структурно-функциональным и электрическим ремоделированием миокарда. В настоящее время становятся доступными для применения в научной и клинической практике новые показатели оценки параметров фиброза, такие как матриксная металлопротеиназа-9,

ВХОД № 1969

"07" 08 2014 г.

С-терминальный пропептид проколлагена I типа, тканевый ингибитор матриксных металлопротеиназ – 1. Значение динамической оценки данных показателей у пациентов с изолированной фибрилляцией предсердий, при ее сочетании с другой кардиологической патологией требует научного обоснования.

Изложенное выше определяет важность и актуальность диссертации Григориади Н.Е. Целью исследования является изучение значений сывороточных, тканевых и иммуногистохимических маркеров фиброза и воспаления у пациентов с различными формами и генезом фибрилляции предсердий, их взаимосвязей со структурно-функциональным и электрическим ремоделированием миокарда, определением их возможности выступать в качестве предикторов риска возникновения, хронизации аритмии и выбора тактики ведения.

Соответственно цели сформулировано 8 задач. В диссертационной работе представлены результаты разноплановых исследований больных с мерцательной аритмией, артериальной гипертензией и ишемической болезнью сердца, которые выполнены с привлечением современных методических приемов. Диссертантом сформулирована концепция об иммунопатогенезе сердечно-сосудистых заболеваний.

Практическая ценность работы в том, что автором исследованы уровни сывороточных маркеров фиброза и воспаления у пациентов с мерцательной аритмией на различных этапах сердечно-сосудистого континуума. Доказано нарастание профибротического потенциала по показателям (матриксная металлопротеиназа-9, С-терминальный пропептид проколлагена I типа, тканевый ингибитор матриксных металлопротеиназ – 1) по мере прогрессирования сердечной патологии от артериальной гипертензии до ИБС.

Материалы диссертации доложены на многих научно-практических конференциях. По теме опубликовано 67 работ, в том числе 20 рекомендуемых ВАК изданиях, в том числе 2 – в зарубежных журналах, получены 3 приоритетные справки на изобретения.

Диссертация Григориади Н.Е., представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология, полностью соответствует требованиям, установленным п. 9 «Положения о присуждении ученых

степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Профессор кафедры госпитальной терапии
ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, заместитель Председателя Правления

СПб общества терапевтов им. С. П. Боткина

Ирина Ивановна Нестерович

29.07.2014г.

(г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8, тел. +79052364210, e-mail: nester788@gmail.com)



Подпись руки заверяю: И.И. Нестерович
Спец. по кадрам И.И. Нестерович
« 30 » 07 2014г.