

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шишкиной Екатерины Андреевны на тему “Инфаркт миокарда у лиц молодого и среднего возраста: клинико-патогенетические модели его развития, коморбидности и прогноза”, представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 - кардиология

Работа Е.А.Шишкиной посвящена изучению клинико-патогенетические закономерностей возникновения инфаркта миокарда (ИМ) и предикторов его неблагоприятного прогноза у пациентов молодого и среднего возраста. Актуальность выбранной темы не вызывает сомнений. На сегодняшний день ИМ остается проблемой, имеющей высокую медицинскую и социальную значимость. Вместе с тем, больные ИМ представляют собой достаточно неоднородную популяцию и различаются по характеру проведенной реваскуляризации, структуре коморбидности, приверженности к лечению, гендерным и возрастным характеристикам, набору факторов сердечно-сосудистого риска. Однако патогенетические особенности заболевания и предикторы его долгосрочных исходов в когорте пациентов трудоспособного возраста остаются малоизученными.

Материал, представленный в автореферате, отражает научную новизну, теоретическую и практическую значимость результатов исследования. Научная новизна работы подтверждается тем, автором разработана и сформулирована оригинальная концепция развития ИМ и его неблагоприятных исходов у больных трудоспособного возраста. В работе Шишкиной Е.А. впервые сопоставлен широкий спектр клинико-демографических, лабораторных, инструментальных и генетических параметров, а также выделены особенности клинического течения ИМ и его осложнений у больных различных возрастных групп (молодого и среднего возраста), показаны прогностически неблагоприятные ассоциации. Научная новизна подтверждена двумя патентами на изобретение.

Результаты диссертационного исследования Шишкиной Е.А. непосредственно относятся к практической медицине. Практическая значимость работы заключается в определении предикторов повторных коронарных событий и постгоспитальной летальности. Автором впервые продемонстрирована необходимость расчета индекса коморбидности Чарлсон, имеющего прогностическое значение в группе пациентов с ИМ трудоспособного возраста. В работе установлена совместная диагностическая значимость гипергомоцистеинемии и маркеров воспаления для формирования систолической дисфункции миокарда в подостром периоде ИМ, показана желательность определения ряда генетических полиморфизмов с целью персонификации подхода к профилактике повторных коронарных событий.

Научные положения и выводы подкреплены достаточным клиническим материалом, современными статистическими методами обработки результатов. Принципиальных замечаний к материалу, изложенному в автореферате диссертации, нет.

Проведенный анализ автореферата позволяет дать высокую оценку научной и практической значимости диссертационного исследования. Таким образом, диссертация Шишкиной Е.А. на тему “Инфаркт миокарда у лиц молодого и среднего возраста: клинико-патогенетические модели его развития, коморбидности и прогноза”, представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 - кардиология, является законченным самостоятельно выполненным научно-квалификационным исследованием, в котором содержится решение крупной научной проблемы в области современной кардиологии - выявления особенностей возникновения и течения ИМ, а также прогнозирования его исходов у лиц молодого и среднего возраста, что имеет существенное значение для практической и фундаментальной кардиологии.

По объему выполненных исследований, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа

Шишкиной Екатерины Андреевны соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (в редакциях от 21.04.2016 №335, 02.08.2016 №748, 29.05.2017 № 650, 28.08.2017 № 1024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.05 – кардиология.

Заведующая кафедрой общей терапии ФДПО  
ФГАОУ ВО «Российский национальный  
исследовательский медицинский  
университет им. Н.И. Пирогова»  
Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор



Потешкина Наталия Георгиевна

адрес вуза: Россия, г.Москва 117997, ул. Островитянова д.1  
телефон: +7 (495) 434-14-22  
адрес эл почты: rsmu@rsmu.ru

13.01.2021

