

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Толпыгиной С.Н. на тему: «Факторы, определяющие среднесрочный и долгосрочный прогноз жизни при стабильной ишемической болезни сердца», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – «кардиология».

Диссертационная работа Толпыгиной С.Н. рассматривает вопросы прогнозирования риска развития сердечно-сосудистых осложнений у больных с хронической ишемической болезнью сердца. Актуальность темы на сегодняшний день очевидна в связи со стремительно меняющимися условиями клинической практики, базирующейся на данных исследований середины-конца XX века. Лежащие в основе работы данные регистра ПРОГНОЗ ИБС впервые позволили выявить существование отличий признаков, ответственных за среднесрочный и долгосрочный прогноз при стабильной ИБС. Разработанные на этом материале шкалы, характеризуются универсальностью, за счет способности прогнозирования риска развития сердечно-сосудистых осложнений в различные временные промежутки, что отражает научную новизну работы.

Предложенная автором клинико-инструментальная шкала позволяет объективно оценивать показания для инвазивных дорогостоящих диагностических методов, что всегда особо актуально в кардиологии не только на этапе верификации диагноза, но и при выборе оптимальной тактики лечения.

В работе продемонстрирована надежная классификационная способность созданной шкалы, установлена ее высокая чувствительность и специфичность. Она позволила выделить, в частности, группу пациентов, у которых реваскуляризация миокарда достоверно улучшает выживаемость и снижает риск сердечно-сосудистых осложнений. Такие выводы основаны на данных сложного математического анализа. Многофакторной дисперсионный анализ обеспечил адекватные методические подходы в оценке качества разработанной шкалы. Полученные уровни специфичности и чувствительности шкалы позволяют серьезно рассматривать её внедрение в работу врачей практического здравоохранения. Применение таких подходов позволит повысить не только обоснованность направления больных стабильной ИБС на высокотехнологичные методы диагностики и лечения, оптимизируя затраты на дорогостоящие процедур, но и будет способствовать оптимизации работы врача в современных условиях.

Все вышеизложенное отражает научно-практическую значимость работы.

Достоверность результатов работы подтверждается строгим соблюдением научных подходов и использованием современных, высокотехнологичных методов исследования, включая коронароангиографию, длительным ретро- и проспективным наблюдением на достаточном для решения поставленных задач материале (641 пациент) с высоким откликом участников

(92%) и использованием адекватных методов статистического анализа, в т.ч. логистической регрессии и скользящей проверки для валидации разработанных шкал.

Содержание и структура автореферата диссертации отвечает требованиям, предъявляемым ВАК. Автореферат отражает содержание и основные результаты работы. Выводы основываются на полученных автором результатах, и логично следуют из содержания работы. Практические рекомендации строго обоснованы, написаны сжато и могут быть использованы в широкой клинической практике. Замечаний к автореферату нет.

По теме диссертации опубликовано 38 печатных работ, среди них 14 статей в научных журналах, включенных в перечень ВАК России, и получено 2 патента на изобретение, результаты работы доложены на основных российских и зарубежных конгрессах.

Диссертационная работа Толпыгиной С.Н. полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» (Постановление Правительства РФ от 24.09.2013г. №842), предъявляемым к докторским диссертациям, а автор достоин присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук.

Профессор кафедры профилактической и неотложной кардиологии
Федерального государственного автономного образовательного
учреждения высшего образования «Первый Московский
государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

доктор медицинских наук, профессор

Глезер Мария Генриховна

119991, Москва, ул. Трубецкая, д 8, стр.2,
тел. 8(499)248-05-53 rektorat@mma.ru

Подпись Глезер М.Г. заверяю,
Ученый секретарь ФГАОУ ВО
Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет)

д.м.н., профессор

«15» апреля 2017г



Воскресенская О.Н.