



Отзыв

на автореферат диссертации Захарьян Елены Аркадьевны

**«Взаимосвязи молекулярно-генетических маркеров и личностных
характеристик с клинико-функциональными показателями
пациентов с ишемической болезнью сердца», представленной на
соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальностям 3.1.20. Кардиология, 3.3.3. Патологическая
физиология**

Ишемическая болезнь сердца (ИБС) представляет собой многофакторную патологию, по-прежнему определяющую высокую заболеваемость, инвалидизацию и смертность людей трудоспособного возраста. В связи с тем, что атеросклеротическое поражение сосудистой стенки является ведущим фактором развития ИБС, поиск дополнительных прогностических критериев течения коронарного атеросклероза является актуальной задачей. В научной литературе описано большое количество как новых, так и полиморфных вариантов ранее известных генов, вовлеченных в развитие атеросклеротического процесса, число которых постоянно увеличивается, что, в свою очередь, приводит к существенному росту внимания к поиску и оценке факторов генетического риска развития атеросклероза. Эндотелиальная дисфункция, воспаление, нарушение метаболизма липопротеинов и гомоцистеина, а также дисфункциональная коагуляция и фибринолиз, играющие важную роль в развитии атеросклеротических поражений, выявляются с детского возраста. Показана значимая роль биомаркеров субклинического воспаления в прогрессировании атеросклероза при хронической ИБС, остром коронарном синдроме, периферическом атеросклерозе и в развитии повторных сердечно-сосудистых событий.

Также необходимо отметить значимую роль психоэмоционального компонента, входящего в число ведущих факторов риска развития ИБС и оказывающих влияние как на ее течение, так и прогноз.

Выполненные в данном направлении научные исследования носят разрозненный характер и не дают целостного представления о характере взаимосвязи между различными факторами у пациентов с ИБС, а также их значимости для характера течения и прогноза заболевания. Приведенные аргументы послужили убедительным основанием для докторской диссертации Захарьян Е.А., в котором предпринята успешная попытка глубокого анализа факторов, ассоциированных с ИБС, и формирования целостной клинической, патогенетической и психологической картины данной нозологии.

В проведенном исследовании Захарьян Е.А. впервые у пациентов с ИБС применен мультимаркерный подход, основанный на определении значимости клинических, лабораторных и генетических показателей в течении ИБС, что позволяет эффективно использовать комплекс лабораторных показателей при скрининге пациентов за счет оценки различных патогенетических механизмов.

На большой когорте пациентов с ИБС выявлены характерные типы отношения к болезни в зависимости от клинических и функциональных особенностей пациентов, определены преобладающие копинг-стратегии, уровень смысложизненных ориентаций, толерантности к неопределенности и жизнестойкости, отражающие личностный уровень больных.

Достоверность полученных результатов обусловлена достаточным количеством испытуемых основной и контрольной групп, обоснованным распределением пациентов по клиническим группам, применением современных лабораторных методов исследования. Все использованные средства измерений и оборудование медицинского назначения были метрологически обеспечены на протяжении выполнения исследований, что позволило получить достоверные данные, а их номенклатура соответствует

поставленной цели и задачам диссертационной работы. Грамотный статистический анализ подтверждает достоверность полученных результатов. Цель исследования сформулирована четко, а задачи направлены на ее достижение. Материал в диссертации изложен последовательно и логично. Использованные в исследовании методики валидны и убедительно описаны в соответствующих главах, данные получены на современном оборудовании. Основные положения, выводы и рекомендации основываются на полученных результатах, логически из них вытекают, убедительны и соответствуют цели и задачам работы. Следовательно, диссертация представляется целостным и завершенным трудом.

Представленная работа является законченным исследованием, имеющим перспективы практического применения, в котором показана взаимосвязь клинических, функциональных, молекулярно-генетических и психологических показателей у лиц с ишемической болезнью сердца, и определена их значимость для характера течения и прогноза заболевания. Принципиальных замечаний по содержанию диссертационного исследования нет.

Заключение

Диссертационная работа Захарьян Елены Аркадьевны на тему «Взаимосвязи молекулярно-генетических маркеров и личностных характеристик с клинико-функциональными показателями пациентов с ишемической болезнью сердца», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук, является законченной научно-квалифицированной работой. По своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне и практической значимости полученных результатов диссертационная работа соответствует п.9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской от 24 сентября 2013 г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени

доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.20. – кардиология, 3.3.3. – патологическая физиология.

Кандидат медицинских наук, доцент,
заместитель главного врача
университетской клинической больницы № 1,
доцент кафедры кардиологии, функциональной
и ультразвуковой диагностики
Первого Московского государственного
медицинского университета имени И.М. Сеченова
(Сеченовский Университет)
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

03.09.2025



Д. Ф. Меситская

Служебный адрес: 119991, г. Москва, ул. Большая Пироговская, дом 2, стр.4
Электронная почта: mesitskaya_d_f@staff.sechenov.ru
Служ. телефон: (499) 248-78-18