

## **ОТЗЫВ**

**официального оппонента доктора медицинских наук, профессора  
Затейщикова Дмитрия Александровича на диссертационную работу  
Кожокарь Кристины Георгиевны «Влияние неконвенционных факторов  
риска на тяжесть коронарного атеросклероза и госпитальный прогноз  
острого коронарного синдрома на Севере», представленной на соискание  
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по  
специальности 14.01.05 – кардиология**

### **Актуальность темы**

Считается общепризнанным факт влияния психосоциальных факторов риска на развитие сердечно-сосудистых заболеваний в целом, и осложнений атеросклероза, в частности. Однако, в отличие от «обычных» факторов риска – дислипидемии, артериальной гипертонии, сахарного диабета, курения и т.п., действие неконвенционных факторов весьма вариабельно не только от страны к стране, но и от региона к региону. В Российской Федерации значительная часть территории находится в зоне с недостаточной инсоляцией и весьма сложными климатическими условиями. Кроме того, особенности жизни в подобных регионах обусловливают более высокий уровень потребления алкоголя. До настоящего времени, однако, нет сколько-нибудь приемлемых данных, которые бы описывали влияние этих факторов на особенности течения обострений ишемической болезни сердца, тяжесть атеросклеротического поражения коронарного русла и прогноз течения острого коронарного синдрома (ОКС), хотя именно эти факторы риска могут давать основной вклад в формирование более высокой смертности от ИБС в северных регионах нашей страны, несмотря на внедрение там самых современных методов обследования и лечения ОКС. Поэтому, актуальность диссертационной работы К.Г.Кожокарь не вызывает сомнений

## **Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации**

Высокая степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций диссертации Кожокарь К.Г. в первую очередь обусловлена тем, что она выполнена на достаточном для статистического анализа фактическом материале с использованием адекватного дизайна исследования. Диссертант проанализировала 269 случаев ОКС у мужчин и женщин в возрасте от 45 до 64 лет, проживающих на Севере. Этим пациентом проведен комплекс клинических, лабораторных и инструментальных исследований, включающих ангиографию венечных артерий с оценкой тяжести коронарного атеросклероза по шкале SYNTAX, а также определение вероятной госпитальной летальности по шкалам TIMI и GRACE. В данном исследовании применялись стандартные подходы к оценке психологического состояния личности и потребления алкоголя, а также специально разработанный опросник для учета длительности проживания на Севере, семейного положения, уровня доходов и характера занятости. В диссертации достаточно четко определены и сформулированы цель и задачи исследования, а структура диссертационного исследования полностью им соответствует, что и определяет высокий уровень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций диссертации Кожокарь К.Г.

## **Оценка новизны и практической значимости диссертационной работы**

Научная новизна диссертации Кожокарь К.Г. несомненна. Впервые обнаружено, что тяжесть поражения коронарного русла по шкале SYNTAX у пациентов с острым коронарным синдромом, проживающих в условиях Севера, ассоциирована с рядом психосоциальных факторов - показателями социальной поддержки (социальной интеграцией и инструментальной поддержкой). Считаю чрезвычайно интересными новые данные, представленные

в диссертации, свидетельствующие о том, что вероятную госпитальную летальность по шкале Grace у пациентов с острым коронарным синдромом, проживающих в условиях Севера прямо определяют высокая личностная и ситуативная тревожность, а также низкий уровень социальной интеграции.

Высокая практическая значимость диссертации обусловлена тем, что на основании глубокого анализа полученных результатов автор разработала рекомендации по ведению пациентов, перенесших ОКС на Севере и убедительно обосновала необходимость привлечения клинического психолога к ведению таких пациентов.

### **Оценка содержания диссертации, ее завершенность**

Диссертация Кожокарь К.Г. написана в традиционном стиле, хорошим научным языком, включает в себя введение, литературный обзор, главу «Характеристика больных, дизайн и методы исследования», три главы собственных исследований, обсуждение полученных результатов, заключение, выводы, практические рекомендации, а также приложения, списки сокращений, иллюстративного материала, и литературы. Работа изложена на 182 страницах машинописного текста, включает 39 таблиц и 10 рисунков. Список литературных источников включает 165 отечественных и 104 зарубежных работ. Содержание диссертационной работы характеризуется глубоким анализом ассоциаций психосоциальных факторов и вероятного госпитального прогноза с тяжестью поражения коронарного русла по шкале SYNTAX у пациентов с ОКС, проживающих на Севере. Автор определила, что низкий уровень социальной поддержки, а также высокие показатели инверсии эмоционального отражения прямо ассоциированы с тяжестью поражения коронарного русла по шкале SYNTAX у пациентов с острым коронарным синдромом на Севере. Кроме этого высокий уровень личностной и ситуативной тревожности в сочетании с низкой социальной интеграцией обуславливают высокий риск вероятной госпитальной

летальности по шкале Grace у пациентов с ОКС, проживающих в условиях Севера.

К несомненным достоинствам диссертации Кожокарь К.Г. следует отнести современный уровень статистической обработки материала исследования, глубокий анализ литературных источников по теме диссертации, а также результатов собственных исследований. Выводы диссертации, а также положения, выносимые на защиту, полностью соответствуют поставленным задачам и отражают основные результаты проведенного исследования.

Принципиальных замечаний и вопросов к диссертации Кожокарь Кристины Георгиевны у меня нет.

### **Заключение**

Таким образом, диссертация Кожокарь Кристины Георгиевны «Влияние неконвенционных факторов риска на тяжесть коронарного атеросклероза и госпитальный прогноз острого коронарного синдрома на Севере», представленной на соискание на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология, является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании результатов выполненного исследования получены новые данные о влиянии ряда неконвенционных факторов риска на тяжесть атеросклеротического поражения коронарного русла и госпитальный прогноз у пациентов с острым коронарным синдромом на Севере.

Диссертация Кожокарь Кристины Георгиевны соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени, а ее

автор заслуживает присуждение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология.

Официальный оппонент:

Заведующий первичным сосудистым отделением  
Государственного бюджетного учреждения  
здравоохранения «Городская клиническая больница  
№51 Департамента здравоохранения города  
Москвы» д.м.н., профессор

Дмитрий Александрович Затейщиков

«05» 12 2017г

Подпись Д.А. Затейщикова заверяю

Начальник отдела кадров

«05» 12 2017г

A.E. Мартон



Государственное бюджетное учреждение  
здравоохранения «Городская клиническая  
больница № 51 Департамента здравоохранения  
города Москвы».

Москва, ул. Алябьева, д. 7/33, Телефон: +7  
(499)144-32-75,  
e-mail: gkb51@zdrav.mos.ru