

«УТВЕРЖДАЮ»
Ректор ФГБОУ ВО
«Волгоградский государственный
медицинский университет»
Минздрава России
ЗДН РФ, д.м.н., академик РАН

**В.И. Петров**
« 17 » января 2019 г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

о научно-практической значимости диссертационной работы Васильевой Ирины Сергеевны «Влияние таурина на клиническое течение стенокардии напряжения у пациентов с постинфарктным кардиосклерозом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 - кардиология

Актуальность темы выполненной темы

На сегодняшний день уровень заболеваемости болезнями системы кровообращения и смертности вследствие этих заболеваний в Российской Федерации существенно выше, чем в большинстве экономически развитых стран. В связи с этим большое количество исследований посвящено совершенствованию терапии и поиску новых эффективных и безопасных методов лечения и профилактики заболеваний сердечно-сосудистой системы.

В качестве одного из перспективных подходов в этом аспекте рассматривается применение таурина, к настоящему времени описан лечебный эффект этого вещества при различных заболеваниях. При этом показано, что спектр действия таурина обусловлен его метаболической

природой и регулирующим влиянием данного соединения на функциональное состояние органов и систем организма, а также различные виды обмена веществ.

В то же время сведения о возможности применения таурина у больных стенокардией напряжения на фоне постинфарктного кардиосклероза практически отсутствуют, нет единого мнения о целесообразности включения таурина в комплексную терапию у данного контингента пациентов.

В связи с этим на данный момент представляются актуальными исследования влияния таурина на клинические, инструментальные и лабораторные характеристики у больных стенокардией напряжения, перенесенного инфаркта миокарда, качество жизни этих больных, в том числе после окончания приема таурина.

Связь работы с планами соответствующих отраслей наук

Диссертационная работа Васильевой И.С. выполнена в соответствии с планом научно-исследовательских работ Первого Московского государственного медицинского университета имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научная новизна исследования и полученных результатов

Научные положения, выводы и практические рекомендации диссертации обоснованы, базируются на результатах обследования и лечения 95 пациентов со стенокардией напряжения на фоне постинфарктного кардиосклероза. В работе применены современные методы исследования, выполнена адекватная статистическая обработка полученных данных.

Автором впервые оценено влияние применения таурина на клинические проявления ишемической болезни сердца у больных постинфарктным кардиосклерозом. Получены новые данные о влиянии

предложенного варианта лечения на функциональные и лабораторные показатели этой категории пациентов.

Так же в работе впервые отражено улучшение показателей variability сердечного ритма у пациентов, принимающих таурин, что свидетельствует о повышении функциональных резервов сердечно-сосудистой системы.

Охарактеризовано влияние предложенной схемы терапии больных постинфарктным кардиосклерозом на качество их жизни, продемонстрировано повышение большинства показателей Сиэтлского опросника.

Впервые показано, что положительный эффект действия таурина сохраняется в течение трех месяцев после прекращения его приема.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Полученные в результате исследования данные убеждают в возможности повышения эффективности лечения пациентов со стенокардией напряжения на фоне постинфарктного кардиосклероза.

Улучшение показателей качества жизни пациентов данной категории, повышение эффективности гиперлипидемической терапии, повышение variability ритма, уменьшение частоты нарушений ритма, увеличение фракции выброса ЛЖ, а также снижение частоты эпизодов депрессии сегмента ST, все это свидетельствует о необходимости добавления таурина к базисной терапии при стенокардии напряжения у пациентов с постинфарктным кардиосклерозом.

На основании результатов исследования уточнены показания к применению препарата.

Данные, полученные в ходе выполнения исследования, используются в деятельности специалистов консультативно-диагностического центра ГКБ № 15 им. О.М. Филатова и Госпитале для ветеранов войн № 3 г. Москвы.

Все вышеизложенное подтверждает научную значимость представленной работы для теоретической и практической медицины. Исследование выполнено на высоком методическом уровне и представляет собой завершённый научно-квалификационный труд.

Личный вклад автора

Вклад автора в выполнение представленной работы является определяющим, Васильева И.С. принимала непосредственное участие в разработке плана и реализации всех этапов работы. Автором лично проведено обследование и лечение пациентов со стенокардией напряжения на фоне постинфарктного кардиосклероза, включенных в исследование, а также выполнена обработка и анализ данных, полученных в ходе наблюдения за пациентами, обобщение результатов исследования, формулировка выводов и оформление рукописи диссертации.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации

Полученные автором данные позволяют рекомендовать назначение таурина для лечения стенокардии напряжения на фоне постинфарктного кардиосклероза.

Итоги проведенных исследований целесообразно оформить в виде методических рекомендаций для применения в практическом здравоохранении.

Количество печатных работ

По теме диссертации опубликовано 7 печатных работ, в которых отражены основные результаты исследования, в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК для публикаций основных результатов диссертаций, на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Оценка содержания диссертации

Диссертация Васильевой И.С. изложена на 117 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, главы результатов собственных исследований, обсуждения полученных результатов, выводов, практических рекомендаций, списка использованной литературы, содержащего 228 библиографических источников, в том числе 47 отечественных и 181 иностранную публикацию.

В целом благоприятное впечатление производят профессиональный стиль изложения материала, глубина и последовательность выполненного анализа литературных и собственных данных.

Объем проведенного исследования и качественная обработка материала дают основание считать полученные результаты достоверными. Научные положения и выводы диссертации вытекают из результатов проведенных исследований.

Содержание автореферата полностью соответствует положениям диссертации.

Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации

Диссертация написана научным языком, разделы взаимосвязаны между собой, диссертация и автореферат структурированы и оформлены в соответствии с ГОСТ Р 7.0.11-2011.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению работы нет.

Вместе с тем при ознакомлении с работой возник ряд вопросов, в частности:

1) В чем преимущество таурина по сравнению с другими метаболическими препаратами?

2). Чем можно объяснить установленное Вами антиаритмическое действие таурина?

Высказанные вопросы не снижают качества диссертационной работы, а ответы на них могут быть получены в ходе научной дискуссии.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Васильевой И.С. «**Влияние таурина на клиническое течение стенокардии напряжения у пациентов с постинфарктным кардиосклерозом**», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 - кардиология, является законченным научно-квалификационным трудом, содержащим новое решение актуальной научной задачи повышения клинической эффективности и безопасности лечения стенокардии напряжения у пациентов с постинфарктным кардиосклерозом, что имеет важное значение для кардиологии.

По актуальности, научной новизне, объёму выполненных исследований и практической значимости полученных результатов представленная работа соответствует требованиям «Положения о присуждениях ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор достоин присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.05 - кардиология.

Настоящий отзыв обсуждён и одобрен на заседании кафедры внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава России, протокол заседания № 6 от «15» января 2019 года.

Отзыв составил:

14.01.05 - Кардиология

заведующий кафедрой внутренних болезней

педиатрического и стоматологического
факультетов ФГБОУ ВО «Волгоградский
государственный медицинский университет»
Минздрава России,
проректор по научной работе ФГБОУ ВО
«Волгоградский государственный
медицинский университет» Минздрава России,
доктор медицинских наук,
профессор



Стаценко Михаил Евгеньевич

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Волгоградский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
400131, Россия, г. Волгоград, площадь Павших Борцов, д. 1
Тел.+7 (8442) 38-50-05
e-mail: post@volgmed.ru

