

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации

Дзюбан Анны Сергеевны

«Безболевая ишемия миокарда у больных сахарным диабетом 2-го типа: клинические проявления, лечение, качество жизни, прогноз», поданной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни

Диссертационное исследование Дзюбан А.С. является актуальным и современным исследованием, посвященным решению глобальных вопросов современной внутренней медицины.

Выполненное исследование раскрывает вопросы патогенетической взаимосвязи безболевой ишемии миокарда (БИМ) и сахарного диабета (СД) 2-го типа. В работе отображено решение проблемы коррекции комплекса синтропических патогенетических механизмов, лежащих в основе формирования кардио-эндокринной коморбидности.

Диссертантом поставлена цель - изучить динамику клинических проявлений БИМ у больных СД 2-го типа, проанализировать их половой диморфизм, обосновать и доказать целесообразность и эффективность длительного применения метаболитотропного препарата триметазидин в сочетании с интервальной нормобарической гипокситерапией (ИНБГТ) при такой патологии, установить влияние такой терапии на параметры качества жизни, выживаемость, частоту госпитализаций и прогноз.

Проанализировано 402 случая СД 2-го типа, из которых для дальнейшего наблюдения отобрано 108(26,8%) пациентов (основная группа) с наличием БИМ. После проведения исходного этапа начинали этап лечения. 35(32,4%) пациентов 1-ой группы в дополнении к базисной противодиабетической и кардиотропной терапии начинали лечение триметазидином по 35 мг 2 раза в день. 37(34,3%) пациента 2-ой группы начинали ежедневные сеансы ИНБГТ (гипоксикатор «Тибет-4», «Newlife», Россия). 36(33,3%) пациента 3-ей группы в дополнении к стандартному лечению получали комбинацию триметазида по 35 мг 2 раза в день и сеансы ИНБГТ.

При помощи комплекса современных и адекватных инструментальных исследований, автором проведено изучение базисных патогенетических механизмов формирования кардиоишемическо-диабетической коморбидности, причем часть из них (результаты суточного мониторирования ЭКГ и артериального давления, изучение вариабельности сердечного ритма, определение общего сосудистого периферического сопротивления,) на современном этапе развития науки является адекватными поставленным задачам исследования.

По результатам исследования новых, ранее мало изученных механизмов патогенеза такой коморбидности, диссертантом предложено проведение коррекции выявленных нарушений при помощи комбинации

метаболитотропного препарата триметазидин и сеансов ИНБГТ, как дополнения к медикаментозному лечению.

В основе воздействия прерывистой гипоксии лежит комплекс вазоактивных реакций, обусловленный активацией синтеза эндотелием сосудов оксида азота, а основной точкой приложения являются сосуды, за счет чего и достигается комплекс кардио-, нефро- и вазопротекторных эффектов.

Выводы, представленные в автореферате диссертации емкие, они полностью соответствуют поставленным задачам исследования.

Практические рекомендации понятные и воспроизводимые на практике.

По теме диссертационного исследования опубликовано достаточное количество публикаций.

Замечаний к автореферату не имею.

Таким образом, по актуальности темы, научной новизне, практическому значению и методическому уровню работа Дзюбан А.С. «Безболевая ишемия миокарда у больных сахарным диабетом 2-го типа: клинические проявления, лечение, качество жизни, прогноз» соответствует критериям, установленным п.2.2 Положения о присуждении ученых степеней предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

к. мед. н.,

заведующая отделением эндокринологии
Донецкого клинического территориального
медицинского объединения
Министерства здравоохранения
Донецкой Народной Республики,
главный внештатный специалист по эндокринологии
Министерства здравоохранения
Донецкой Народной Республики


Змарада С. А.

83099, г. Донецк, пр. Ильича, 14
Тел.: 071-300-58-06
E-mail: endokrin.doktmo@mail.ru

Подпись Змарада С.А. заверяю
Начальник отдела кадров
Донецкого клинического территориального
медицинского объединения
Министерства здравоохранения
Донецкой Народной Республики




Сарбаш Н. В.

Змарада Светлана Анатольевна согласна на автоматизированную обработку персональных данных.

