

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации
Андрусyak Анастасии Юрьевны на тему
«Факторы атеротромботического риска и гиполипидемическая терапия
у больных с хронической ишемической болезнью сердца
и сахарным диабетом 2 типа»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 3.1.20. Кардиология

Диссертационное исследование Андрусyak А.Ю. является актуальным и своевременным, и посвящено решению важной проблеме современной кардиологии и эндокринологии, поскольку раскрывает вопросы оптимизации гиполипидемической терапии у пациентов с сочетанием хронической ишемической болезни сердца (ИБС) и сахарного диабета (СД) 2 типа.

Диссертантом поставлена цель – повысить эффективность лечения больных СД 2 типа за счет улучшения подходов к оценке риска прогрессирования ИБС и использования комбинированных режимов применения гиполипидемических средств.

Для достижения цели исследования сформулированы конкретные задачи. Обследовано репрезентативное количество больных.

Научные положения, изложенные в диссертационном исследовании, являются полностью обоснованными, поскольку базируются на материалах разностороннего исследования комплекса лабораторных и инструментальных данных у больных с сочетанием различных вариантов хронической ИБС и СД 2 типа. Соискателем разработаны критерии включения больных в исследование, а также критерии исключения.

При помощи комплекса современных и адекватных целям и задачам лабораторным и инструментальным исследованиям, автором проведено изучение липидного профиля и его сопоставление с клинико-лабораторными и инструментальными особенностями больных, что позволили расширить понимание механизмов развития атерогенных дислипидемий у лиц с СД 2 типа.

На основании полученных данных автором установлены многочисленные связи липидных нарушений с давностью и компенсацией диабета, уровнями метаболических индексов, провоспалительных и протромботических биомаркеров, особенностями ИБС и сердечно-сосудистого ремоделирования, что позволило обосновать важную роль факторов атеротромботического риска в прогрессировании ИБС и нарастании атеросклеротических сосудистых поражений у лиц с СД 2 типа. В результате проведенного исследования эффективности и безопасности использованных автором вариантов гиполипидемической терапии определены особенности влияния терапии на компоненты липидного профиля и ее органопротекторный потенциал, что позволило установить критерии более высокой эффективности комбинированной гиполипидемической терапии больных с СД 2 типа и хронической ИБС.

Особый интерес вызывает установленный Андрусак А.Ю. факт, что сочетанное применение статинов с ингибитором натрий-глюкозного ко-транспортера-2 – дапаглифлозином в сравнении с монотерапией статинами позволяет достичь более выраженного позитивного влияния на липидный профиль и более значимого благоприятного воздействия на структурно-функциональные сосудистые показатели.

Выводы, представленные в автореферате диссертации конкретные, доступные, они полностью соответствуют поставленным задачам исследования. Практические рекомендации понятные и воспроизводимые на практике.

По теме диссертационного исследования опубликовано достаточное количество публикаций.

Принципиальных замечаний к автореферату не имею.

Таким образом, по актуальности темы, научной новизне, практическому значению, методическому и методологическому уровням, диссертационная работа Андрусак А.Ю на тему «Факторы атеротромботического риска и гиполипидемическая терапия у больных с

