

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Валеевой Алии Галиевны «Клиническое значение кардиовазальных взаимоотношений у больных стенокардией напряжения, перенесших инфаркт миокарда, в амбулаторной практике», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология

Несмотря на длительный период изучения ишемической болезни сердца (ИБС), некоторые вопросы патогенеза, диагностики и лечения данного заболевания остаются невыясненными. До сих пор сохраняется высокий уровень инвалидизации и смертности вследствие ИБС. Особенно это положение касается социально-активного населения трудоспособного возраста. С этих позиций тема диссертационного исследования, избранная Валеевой А.Г., представляется весьма актуальной и своевременной для выполнения.

Автор четко сформулировал цель и задачи работы. Избранный дизайн исследования находится с ним в полном соответствии. Примененные исследовательские методики являются современными, их проведение и анализ осуществлены согласно действующим российским и международным рекомендациям. Обследовано достаточное количество пациентов для получения доказательных выводов. Анализ полученных результатов адекватен задачам работы, проведен весьма корректно и с клинических позиций. Статистическая обработка материала скрупулезно осуществлена с помощью современных математических методов.

В итоге выполнения диссертационной работы Валеевой А.Г. сформулированы важные положения, имеющие существенное значение для науки и практики. В частности, установлено, что у пациентов со стабильной стенокардией в сочетании с перенесенным инфарктом миокарда имеется более выраженное изменение клинико-функционального статуса по сравнению с аналогичными пациентами, не имеющих перенесенного инфаркта миокарда в анамнезе. При этом он характеризуется наличием структурно-функциональных изменений камер сердца и брахиоцефальных артерий и высокими концентрациями ряда сывороточных показателей, а также снижением толерантности к физической нагрузке и снижением сатурации кислорода крови при выполнении теста шестиминутной ходьбы, и худшими показателями качества жизни по шкалам физического компонента здоровья. Важным практическим аспектом работы является выявление наиболее клинически значимых показателей, характеризующих пациентов со стабильной стенокардией, имеющих перенесенный инфаркт миокарда в анамнезе. Внедрение предложенной диссертантом программы диагностики больных ИБС может иметь не только клиническое значение, но и выраженную экономическую эффективность.



