

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора кафедры поликлинической терапии
ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический
университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России Задионченко
Владимира Семеновича

на автореферат диссертации Киршиной Натальи Сергеевны на тему
«Формирование дисфункции почек у больных с синдромом хронической
сердечной недостаточности и ее динамика в ходе лечения», представленной
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.01.05 - кардиология

Хроническая сердечная недостаточность (ХСН) остается одной из самых серьезных медицинских проблем. Несмотря на достигнутые успехи в диагностике и лечении данного заболевания, прогноз больных ХСН остается крайне неблагоприятным. Ухудшение прогноза при ХСН определяется наличием почечной дисфункции в формате кардиоренального синдрома. В литературе недостаточно данных о распространенности факторов риска развития и прогрессирования дисфункции почек у больных ХСН в зависимости от ФК, которые умножают негативный прогноз для этих больных. Недостаточно изучена функция канальцевого аппарата нефрона при ХСН, нет однозначного ответа о последовательности вовлечения его структур при этом синдроме. Актуальна проблема оценки функции почек при назначении любой медикаментозной терапии, в т.ч. при ХСН, т. к. через почки реализуется действие большинства средств патогенетической терапии ХСН. В доступной литературе эта проблема также освещена недостаточно. Представленное диссертационное исследование Киршиной Натальи Сергеевны является определенным решением данной проблемы.

В автореферате четко изложены основные результаты исследования, выводы и практические рекомендации полностью соответствуют поставленным задачам.

Автором впервые изучен суточный ритм фильтрации у больных ХСН. Монотонность суточной кривой у больных III-IV функционального классов (ФК) свидетельствует, вероятно, о прогрессирующем снижении функционального почечного резерва, а также об определенной опасности вечернего назначения препаратов с почечным метаболизмом. В работе впервые исследована активность фермента N-ацетил- β -D-гексозаминидазы в моче - маркера поражения канальцевого аппарата почек у больных ХСН в зависимости от ФК. Установлено опережающее повреждение канальцев у больных ХСН. Установлены неблагоприятные факторы, способствующие развитию и прогрессированию почечной дисфункции, связанные с тяжестью сердечной недостаточности. Своевременное их выявление и коррекция оптимизирует прогноз больных с ХСН. Анализ влияния стандартной терапии ХСН на функциональное состояние почек выявил следующие особенности: улучшение канальцевой функции почек у больных II-IV ФК, влияние терапии на фильтрационную функцию почек неоднозначно.

Предложенные методы оценки дисфункции почек при ХСН внедрены в практическое здравоохранение.

По материалам диссертации опубликовано 7 печатных работ, в том числе 3 статьи в журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, в которых полностью отражены положения, изложенные в автореферате.

Работа, безусловно, заслуживает положительной оценки. Принципиальных замечаний по существу и форме изложения автореферата нет.

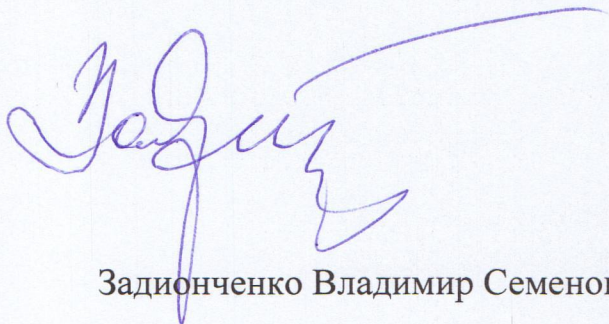
Заключение

Изложенное выше дает основание считать, что диссертация Киршиной Натальи Сергеевны на тему «Формирование дисфункции почек у больных с

синдромом хронической сердечной недостаточности и ее динамика в ходе лечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 - кардиология, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи - раскрытие патогенетических аспектов формирования нефропатии у больных ХСН и на основе этого - совершенствование системы обследования и лечения этих пациентов, что имеет существенное значение для кардиологии.

По теоретической и практической значимости, степени научной новизны данная диссертационная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 - кардиология.

Д.м.н., профессор кафедры
поликлинической терапии
ФГБОУ ВО «Московский
государственный
медико-стоматологический
университет им. А.И. Евдокимова»
Минздрава России



Задйонченко Владимир Семенович

ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России
127473, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1, тел. 8 (495) 609-67-00,
msmsu@msmsu.ru

Подпись Задйонченко Владимира Семеновича заверяю:



Иван Иванович
24.03.14