

ОТЗЫВ

Вавиловой Веры Петровны, доктора медицинских наук, профессора кафедры подготовки врачей первичного звена здравоохранения государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Кемеровская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации на автореферат диссертации Чичуга Екатерины Михайловны на тему «Маркеры развития хронической болезни почек у детей», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Актуальность

Проблема нефрологической патологии у детей занимает особое место в педиатрии. Это связано с высокой частотой заболеваний почек в популяции, преобладанием латентных и маломанифестных форм патологии, торpidностью к проводимой терапии, ростом хронических прогрессирующих заболеваний, влиянием их на качество жизни детей с возможным развитием хронической почечной недостаточности (хронической болезни почек 3-5 стадий) уже в раннем возрасте. Это определяет важность медицинских аспектов проблемы, ее социальную значимость. Наиболее частые причины хронической почечной недостаточности в детском возрасте обусловлены обструктивными уропатиями, структурными дисплазиями и наследственной патологией почек, гломерулонефритом.

Неспецифичность и полиморфизм клинической symptomатики нефропатий у детей, а также низкая информативность существующих традиционных методов исследования затрудняют своевременную диагностику почечной патологии и при отсутствии адекватной терапии способствуют хронизации процесса.

Таким образом, диссертационная работа, посвященная поиску маркеров развития хронической болезни почек у детей, является актуальной и социально значимой.

Научная новизна и практическая значимость

Научная новизна диссертационного исследования заключается в том, что впервые установлено, что функциональный почечный резерв, также как протеинурия и артериальная гипертензия, служат маркерами ранних стадий хронической болезни почек (1-ой и 2-ой) при врожденных аномалиях почек и мочевых путей, а также при аутосомно-доминантной поликистозной болезни почек. Кроме того, в работе получены интересные данные о возможности использования в качестве маркера прогрессирования хронической болезни почек наличие «атипичного» характера флоры при бактериологическом исследовании мочи в период обострений инфекции мочевых путей или пиелонефрита на фоне обструкции мочевых путей или пузырно-мочеточникового рефлюкса. Подтверждено значение ультразвукового метода исследования почек с допплеровским сканированием для диагностики развития и прогрессирования ХБП у детей с врожденными аномалиями почек и мочевых путей.

Ценными являются данные о распространенности хронической почечной недостаточности (ХПН) в Воронежской области в динамике. В работе подтверждена ведущая роль врожденных и наследственных заболеваний почек и мочевой системы в формировании хронической почечной недостаточности, и отмечено снижение значимости приобретенных заболеваний почек в структуре ХПН, что говорит об адекватности и эффективности современной терапии нефропатий.

Практическая значимость настоящего исследования обусловлена доступностью выявленных маркеров развития и прогрессирования хронической болезни почек для широкого применения в лечебных

учреждениях любого уровня. Показана необходимость ежегодного исследования в динамике функционального почечного резерва, протеинурии, артериальной гипертензии для динамического наблюдения пациентов с целью предупреждения прогрессирования заболевания.

Достоверность научных положений и практических рекомендаций

Для проведения исследования была произведена достаточная выборка больных, были использованы все необходимые современные методы клинического обследования, анализ результатов проводился с учетом современных методов статистической обработки данных.

Автореферат оформлен в соответствии с действующими правилами, структурирован. Представленные в автореферате выводы полностью соответствуют поставленным цели и задачам. Практические рекомендации обоснованы данными собственных исследований.

По теме диссертации опубликовано 10 научных работ, из них 4 – в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Заключение

Диссертационная работа Чичуга Екатерины Михайловны на тему «Маркеры развития хронической болезни почек у детей», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия, выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Т.Л. Настаушевой, является завершенной самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи педиатрии: оптимизации диагностики хронических прогрессирующих заболеваний почек путем выявления новых ранних маркеров хронической болезни почек у детей. По актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости полученных результатов, диссертация Е.М. Чичуга соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке

присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г., а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

«25» февраля 2016 г.

Профессор кафедры подготовки врачей первичного звена здравоохранения
ГБОУ ВПО «Кемеровская государственная
медицинская академия»
Минздрава России
д.м.н.

В.П. Вавилова

Подпись д.м.н., профессора Вавиловой В.П. заверяю.

Ученый секретарь Ученого совета
ГБОУ ВПО «Кемеровская государственная
медицинская академия»
Минздрава России
д.м.н., проф.

Г.В. Лисаченко



650029, г. Кемерово, ул. Ворошилова,
Телефон / факс: 8 (3842) 73-48-56
E-mail: kemsma@kemsma.ru
Сайт: www.kemsma.ru