

ОТЗЫВ

Макаровой Тамары Петровны, доктора медицинских наук, зав. курсом последипломного образования, профессора кафедры госпитальной педиатрии с курсом поликлинической государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский государственный медицинский университет» 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 хронической болезни почек (ХБП) остается актуальной в педиатрической нефрологии в связи с высокой распространенностью врожденных и наследственных заболеваний органов мочевой системы, прогрессирующих в хроническую почечную недостаточность в детском возрасте. В структуре заболеваемости детей России болезни мочеполовой системы занимают в настоящее время девятое место. Среди заболеваний детского возраста инфекции мочевой системы, включая пиелонефрит, по распространенности (более 5% у девочек и 1-2% у мальчиков) занимают второе место после инфекций дыхательных путей. Смертность детей на диализе в 30-150 раз выше, чем в общей популяции, а ожидаемая продолжительность жизни детей с рождения до 14 лет на диализе - 20 лет.

На сегодняшний день основное направление научного поиска, связанного с проблемой ХБП, - это поиск новых управляемых факторов, способствующих прогрессированию болезни до стадии хронической почечной недостаточности. Поэтому изучение особенностей клинико-лабораторных проявлений нефропатий у детей и подростков и выявление факторов их прогрессирования чрезвычайно важны для улучшения качества

медицинской помощи больным хронической болезнью почек и прогнозирования течения заболевания.

Вышеуказанное обуславливает актуальность диссертационной работы Чичуга Е.М. «Маркеры развития хронической болезни почек у детей».

Научная новизна и практическая значимость диссертационной работы состоит в выявлении маркеров развития и прогрессирования хронической болезни почек у детей с врожденными и наследственными заболеваниями почек. Среди них особое место занимает ранний маркер ХБП – функциональный почечный резерв. В работе доказано, что снижение функционального почечного резерва предшествует снижению скорости клубочковой фильтрации. Этот маркер ХБП особенно ценен у детей с нормальной или повышенной скоростью клубочковой фильтрации, так как позволяет отнести ребенка со сниженным функциональным почечным резервом в группу риска по прогрессированию ХБП и своевременно назначить нефропротективную терапию.

Определены маркеры прогрессирования ХБП у детей с обструкцией мочевых путей и пузырно-мочеточниковым рефлюксом на 2-4 стадиях: мужской пол, двусторонняя аномалия развития, анемия и атипичный характер флоры при бактериологическом исследовании мочи в период обострений инфекции мочевых путей или пиелонефрита. Подтверждено значение протеинурии и артериальной гипертензии в прогрессировании заболевания (как для ранних, так и для поздних стадий ХБП).

Установлена распространенность ХБП на поздних стадиях (3-ей – 5-ой) в Воронежской области, которая увеличилась в 2 раза по сравнению с результатами эпидемиологического исследования 17-летней давности. Показано, что роль приобретенных заболеваний в формировании ХБП снизилась за указанный период.

Достоверность научных положений и практических рекомендаций

Полученные результаты можно считать достоверными, так как они основываются на результатах проспективного исследования, в котором участвовало достаточное количество пациентов, их обследование включало комплекс клинико-лабораторных, инструментальных методов, а анализ полученных данных проводился с помощью современных методов статистической обработки.

Автореферат оформлен в соответствии с действующими правилами, структурирован. Структура автореферата построена по традиционному принципу, включает общую характеристику работы, основные результаты исследования, выводы, практические рекомендации, список опубликованных работ. Представленные в автореферате выводы полностью соответствуют поставленным целям и задачам. В заключение работы дано 5 рекомендаций для практического здравоохранения, а также для внедрения в учебный процесс.

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

Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

Заключение

На основании автореферата 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 Татьяна Леонидовны Настаушевой, является завершенной самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи педиатрии. 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.

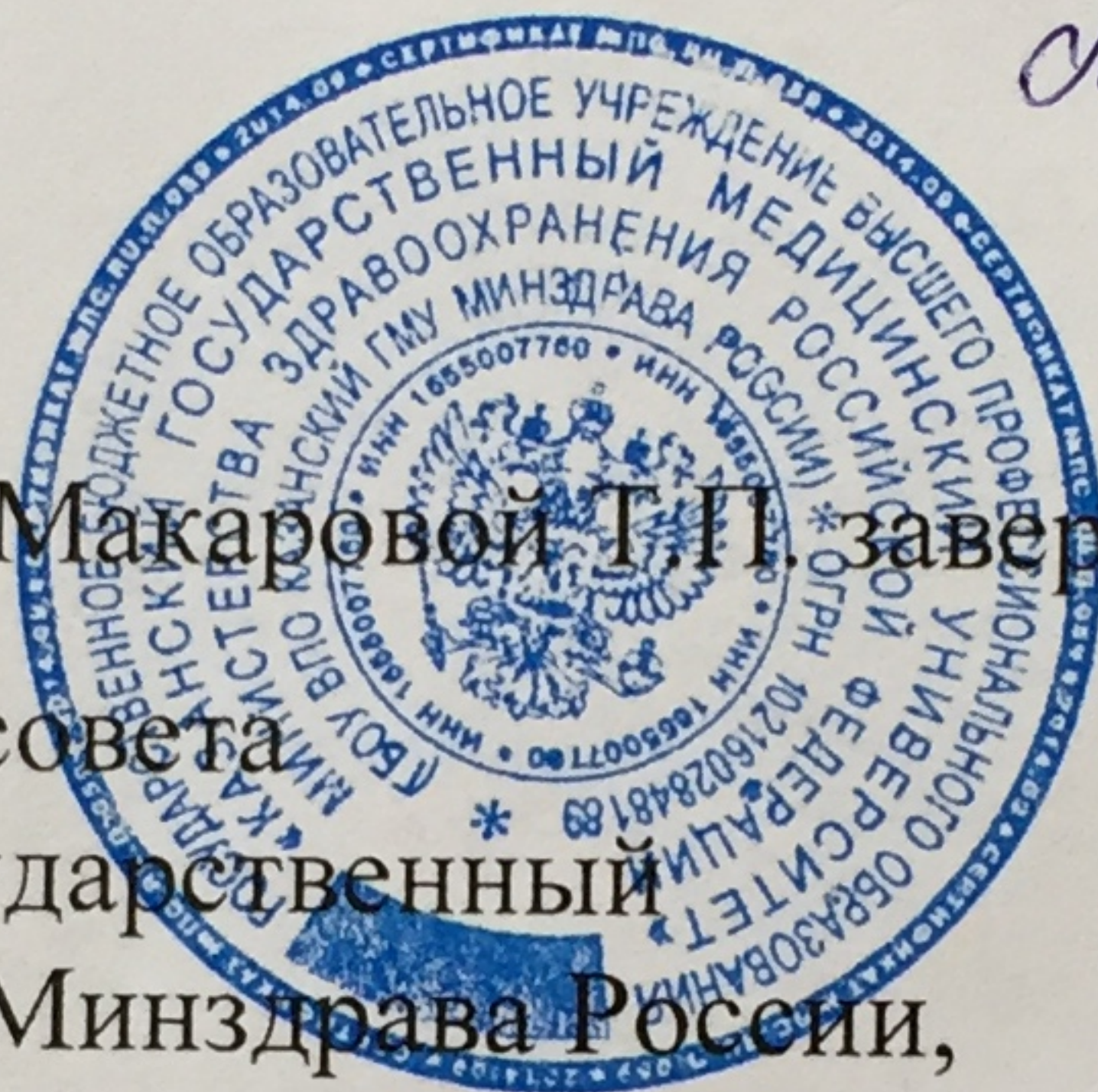
« _____ » _____ 2016 г.

Зав. курсом ПДО кафедры госпитальной педиатрии
с курсом поликлинической педиатрии
ГБОУ ВПО «Казанский государственный
медицинский университет» Минздрава России,
д.м.н., профессор

Т.П. Макарова

Подпись д.м.н., профессора Макаровой Т.П. заверяю.

Ученый секретарь Ученого совета
ГБОУ ВПО «Казанский государственный
медицинский университет» Минздрава России,
д.м.н.



О.Р. Радченко

420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 49

Телефон: (843) 236-06-52

Факс: (843) 236-03-93

E-mail: rector@kgmu.kcn.ru

Сайт: <http://www.kgmu.kcn.ru/>