

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Балугевоу Ларисы Геннадьевны
«Клинико-лабораторные особенности пиелонефрита, протекающего
с кристаллурией у детей, и усовершенствование методов лечения»

представленной на соискание ученой степени

кандидата медицинских наук

по специальности 14.01.08 – педиатрия

Актуальность исследования

В последние годы отмечается рост числа детей, страдающих различными видами метаболических нарушений, прежде всего нарушениями пуринового обмена и обмена щавелевой кислоты, которые нередко являются фоном для формирования инфекций мочевой системы. Серьезность прогноза у этих детей обусловлена склонностью метаболических нарушений к бессимптомному течению, с последующим высоким риском осложнений, таких как инфекция мочевой системы, интерстициальный нефрит, мочекаменная болезнь, хроническая болезнь почек. Наиболее острую проблему на сегодня представляет пиелонефрит.

Целью исследования явилось изучение распространенности, структуры, факторов риска кристаллурий у детей и клинико-лабораторных особенностей пиелонефрита, протекающего с кристаллурией.

Автором впервые изучена распространенность, структура и факторы риска кристаллурий у детей, проживающих в городе Перми. Расширены сведения о клинико-лабораторных особенностях пиелонефрита, протекающего на фоне кристаллурии у детей. Изучена поляризационная кристаллография мочи у детей с пиелонефритом, протекающим с кристаллурией.

Впервые научно доказана эффективность включения лечебно-столовой минеральной воды «Ключи» (Пермский край) в комплексную терапию обострения хронического пиелонефрита, протекающего на фоне кристаллурии, что способствует купированию микробно-воспалительного процесса в органах мочевыделительной системы, снижению уровня гипероксалурии, гиперурикурии, повышению уровня экскреции магния. Показано, что фуразидин калия при обострении хронического пиелонефрита с кристаллурией, способствует не только выраженной положительной динамике микробно-воспалительного процесса в почках, но и снижает кристаллурию.

Работа выполнена на достаточном объёме материала, проведены наблюдения в динамике. Используемые методы обследования, на основании которых сделаны выводы, современны и адекватны.

Всё это позволяет считать полученные результаты достоверными, а выводы и практические рекомендации, вытекающие из поставленных задач, научно обоснованными.

Автореферат отражает основные положения диссертации, правильно оформлен. Принципиальных замечаний нет.

Заключение

На основании изучения автореферата можно сделать вывод о том, что диссертация Л.Г. Балугеой ««Клинико-лабораторные особенности пиелонефрита, протекающего с кристаллурией у детей, и усовершенствование методов лечения» является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, которую следует классифицировать как решение актуальной научной задачи в области педиатрии, направленной на повышение эффективности и качества лечения детей. По научной новизне и практической значимости, достоверности полученных результатов, а следовательно, выводов и рекомендаций диссертационная работа Л.Г. Балугеой соответствует требованиям,

установленным п. 9 «Положения присуждения ученых степеней»,
утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24
сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.

Профессор кафедры
педиатрии факультета дополнительного
профессионального образования
ГБОУ ВПО «Южно-уральский государст-
венный медицинский университет»

Минздрава России, доктор медицинских наук
г. Челябинск, ул. Горького, д. 28,
т: 8(351) 774-34-55, e-mail: 7743455@mail.ru

Л.А. Дулькин



ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
Начальник отдела кадров и
специалисти Т.В. КАЗАКОВА
г.