

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Балуевой 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. Серьёзность 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 распространённости, структуры, факторов риска кристаллурий у детей и клинико-лабораторных особенностей пиелонефрита, протекающего с кристаллурией.

Автором впервые изучена распространённость, 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 кристаллурзией, 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. Балуевой ««Клинико-лабораторные особенности пиелонефрита, протекающего с кристаллурзией 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. Балуевой соответствует требованиям,

установленнымп. 9 «Положения присуждении 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

*Фурман*

Л.А. Дулькин

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ  
Начальник отдела кадров и  
отечества Т.В. КАЗАКОВА

