

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Казакова Александра Николаевича на тему «Диагностика и лечение инвагинации кишечника у детей с использованием современных технологий», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 – Хирургия, 14.01.19 – Детская хирургия

Тема диссертации Казакова Александра Николаевича «Диагностика и лечение инвагинации кишечника у детей с использованием современных технологий», является актуальной. Перспективным является исследование, посвящённое оптимизации результатов лечения детей с инвагинацией кишечника с использованием новых методов диагностики, лечебной тактики, диспансерного наблюдения за детьми группы риска, требующими комплексного обследования в раннем возрасте на этапах оптимизации пищевого режима.

В автореферате представлен глубокий анализ имеющихся публикаций по данной проблеме, четко сформулирована цель работы и решены поставленные задачи. При изложении материалов собственных исследований автор продемонстрировал умение анализировать клинический материал и результаты статистической обработки.

Результаты исследования позволили обосновать применение разработанного эффективного неинвазивного способа лечения инвагинации кишечника и исключить лучевую нагрузку на пациентов и медицинский персонал.

Достоверность исследования обусловлена достаточным количеством наблюдений, для подтверждения достоверности полученных результатов применялись современные методы статистической обработки. Все научные положения, выводы, практические рекомендации, изложенные в диссертации, четко сформулированы и отражают поставленную цель и задачи исследования.

Основные положения диссертации отражены в 15-ти опубликованных работах, из них 4 - в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Материалы и положения работы доложены и обсуждены на VII Республиканской научно-практической конференции с международным участием, 24–25 сентября

2015, Гродно, Беларусь; XV Российском конгрессе «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии» 27.10. 2016 г.; 1-й Международной научно-практической конференции «Информационные тренды и безопасность личности: взгляд молодых исследователей 19.04.2016»; научно-практической конференции Тверского отделения Российского общества хирургов в марте 2014 г., областном семинаре детских хирургов в апреле 2014 г., расширенном заседании кафедры детской хирургии ФГБОУ ВО «Тверской ГМУ» Минздрава России 10.06.2016 г.

### Заключение

Актуальность, объем исследований, современный методический уровень проведенных исследований, научная новизна и практическая значимость полученных результатов позволяют считать, что диссертационная работа Казакова Александра Николаевича на тему «Диагностика и лечение инвагинации кишечника у детей с использованием современных технологий», полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 – Хирургия, 14.01.19 – Детская хирургия.

Заведующий кафедрой педиатрии  
педиатрического факультета ФГБОУ ВО  
«Тверской государственный медицинский  
университет» Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор

С.Ф.Гнусаев

Подпись

Гнусаева С.

удостоверяю

Зам. нач. управления кадров

И.В. Балашова



Почтовый адрес: 170000 г. Тверь, ул. Советская, д. 4

Телефон: 89051257677 Адрес электронной почты:

[displasia@mail.ru](mailto:displasia@mail.ru)

02.03.2017 г.