

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

А.Н. Изосимова "Улучшение результатов диагностики и хирургического лечения острой кишечной непроходимости у детей", представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.19. – детская хирургия.

Диагностика и лечение острой кишечной непроходимости у детей, особенно младшего возраста, остается актуальной проблемой детской хирургии. Поэтому рецензируемая работа является своевременной. Сформулированные цель и задачи, поставленные автором, являются достаточно новыми в вопросах диагностики и послеоперационной коррекции заболеваний. Вполне заслуживают внимания разработка и совершенствование современных методов раннего восстановления перистальтики кишечника, профилактики спаечной болезни брюшины, определение границ жизнеспособности тканей пораженной кишки. Выявлены особенности клинической, эхографической и эндоскопической картины ранней спаечно-паретической непроходимости кишечника у детей.

Впервые обоснованы методики пролонгированной принудительной электростимуляции желудочно-кишечного тракта у детей с ранней спаечной кишечной непроходимостью с применением внешнего кардиостимулятора. Разработан прибор автоматизированной электронной диагностики инвагинации кишечника у детей на основе объемно-манометрической пробы и методика консервативного лечения заболевания с его применением.

Представляет интерес разработанная в эксперименте методика определения границ жизнеспособности кишки при острой кишечной непроходимости.

Работа носит клинично-экспериментальный характер, имеет несомненную научную новизну, защищена 4-мя Патентами РФ на изобретения. Результаты исследования доложены на научных конференциях и отражены в 40 научных публикациях по теме диссертации, включая 5 монографий. Особого внимания заслуживает «Хирургия спаечной болезни брюшины (руководство)», 2015г.

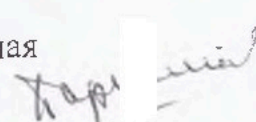
Выводы соответствуют поставленным цели и задачам, а практические рекомендации своему названию.

Из замечаний, которые ни в коей мере не снижают ценность рецензируемого автореферата, следует отметить некую «искусственность» включения подраздела об анестезиологическом пособии. Встречаются отдельные опечатки, неудачные термины и выражения: «продвижение инвагинации по кишечнику» (с.6), «рентген» (с.15), «изучаемые нами пациенты» (с.32). Нет сведений об эксперименте на собаках (8 животных, с.11). В «Практических рекомендациях» п.2 требует уточнения или детализации.

Указанные замечания не носят принципиального характера.

### Заключение

Работа Изосимова Александра Николаевича "Улучшение результатов диагностики и хирургического лечения острой кишечной непроходимости у детей" выполнена на высоком методологическом уровне, имеет актуальность, научную новизну и практическую значимость, соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук.

Доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой детской хирургии  
ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная  
медицинская академия» Минздрава России  /В.В. Паршиков/

603950, ГСП-470, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д.10/1

Телефон/факс: +7-831-439-09-43

E-mail: [rector@nizhgma.ru](mailto:rector@nizhgma.ru)

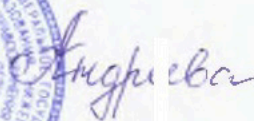
Официальный интернет-сайт: [www.nizhgma.ru](http://www.nizhgma.ru) или [nizhgma.rf](http://nizhgma.rf)

Подпись д.м.н., проф. Вячеслава Владимировича Паршикова заверяю.

Ученый секретарь  
ФГБОУ ВО НижГМА  
Минздрава России, д.б.н.

28.11.2016





/Н.Н.Андреева/