

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Королева Григория Алексеевича на тему «Лечебно-диагностическая баллонная энтероскопия при гамартоматозных полипозах у детей», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. – Детская хирургия

Диссертация Королева Григория Алексеевича посвящена оптимизации тактики хирургического лечения детей с гамартомными полипами тощей и подвздошной кишки. Гамартоматозные полипозы, при которых кишечник поражается на всем протяжении, зачастую осложняются желудочно-кишечными кровотечениями, развитием тонко-тонкокишечной инвагинации и непроходимости. Ввиду чего пациентам с детского возраста неоднократно проводятся хирургические вмешательства на тонкой кишке, которые в последующем создают сложности и ограничивают применение менее инвазивных методов диагностики и лечения. Баллонная энтероскопия существует в мировой клинической практике около 20 лет, однако большого опыта применения метода в отечественной педиатрической практике, как и данных о его безопасности и эффективности у детей, пока мало. Все это свидетельствует о том, что изучение эндоскопических возможностей диагностики и внутрипросветного лечения тонкой кишки, в частности удаления гамартомных полипов тонкой кишки у детей, является актуальной и важной задачей детской хирургии, решению которой посвящена диссертационная работа Королева Г.А.

Научная новизна исследования несомненна, полученные данные демонстрируют эффективность и безопасность лечебно-диагностической баллонной энтероскопии в педиатрической практике, и позволяют сформулировать показания, противопоказания и ограничения к проведению антеградной и ретроградной баллонной энтероскопии у детей. На основании результатов исследования автор разработал алгоритм лечения детей с гамартомными полипами тонкой кишки, что важно для решения тактических вопросов в клинической практике.

Несмотря на редкость гамартоматозных полипозов был проведен анализ большого объема клинических результатов (в исследование было включено 46 пациентов с синдромом Пейтца-Еггерса и синдромом ювенильного полипоза) с применением современных методов статистического анализа, что позволило получить достоверные результаты.

Автореферат диссертации Королева Григория Алексеевича изложен на 24 страницах машинописного текста и оформлен в соответствии с требованиями ВАК.

Цель диссертационного исследования и задачи сформулированы корректно. Диссертантом был разработан подробный и логичный дизайн работы, по которому исследование выполнено последовательно с применением современных методов статистического анализа и обработки данных. Выводы и практические рекомендации логичны, обоснованы и не вызывают сомнений. Полученные результаты диссертационного исследования имеют большое практическое значение для детской хирургии и позволяют решить важную

практическую задачу. Выводы диссертации имеют новизну и основываются на результатах клинических исследований описанных групп, а также данных инструментальных методов диагностики.

Результаты диссертации докладывались на всероссийских и международных научно-практических конференциях. Автором опубликованы основные результаты диссертационного исследования в изданиях, рекомендуемых высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.


Представленные в автореферате результаты свидетельствуют о том, что диссертация Королева Григория Алексеевича является завершенным научным исследованием, выполненным на высоком уровне.

Принципиальных замечаний по автореферату диссертационной работы Королева Г.А. нет.


Заключение. Диссертационная работа Королева Григория Алексеевича на тему «Лечебно-диагностическая баллонная энтероскопия при гамартоматозных полипозах у детей», выполненная под руководством д.м.н. Лохматова М.М. является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи, что имеет практическое значение для детской хирургии.

Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор, Королев Григорий Алексеевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. – «Детская хирургия».

Доктор медицинских наук, руководитель центра
экспертной эндоскопии и гастроэнтерологии
клиники МедЭксперт Плюс,
главный научный сотрудник НИЛ хирургической
гастроэнтерологии и эндоскопии
РНИМУ им. Н.И. Пирогова


Иванова Екатерина Викторовна

Подпись д.м.н. Ивановой Е.В. заверяю
Главный врач клиники МедЭксперт Плюс


Анохина Ирина Юрьевна

Дата 14.08.2024



Адрес: 121170, г. Москва, ул. Кутузовский просп., 34, стр. 14

Телефон: 8 (495) 186-47-15

E-Mail: clinic@mymedex.ru