

## 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

Диссертационная работа Королева Григория Алексеевича посвящена изучению возможностей лечебно-диагностической баллонной энтероскопии в педиатрической практике. Синдромы гамартоматозного полипоза – редкая группа наследуемых заболеваний. Синдром Пейтца-Егерса и ювенильного полипоза наиболее распространены в клинической практике. Оба заболевания характеризуются тем, что на протяжении желудочно-кишечного тракта формируются множественные гамартомные полипы.

Преимущественно пациенты жалуются на кровь в стуле, болевой синдром, анемию. Наиболее жизнеугрожающим осложнением полипоза кишечника является непроходимость, особенно в тонкой кишке. При достижении размера более 10-15 мм полип становится механической причиной развития инвагинации, чаще всего тонко-тонкокишечной. Подобное осложнение требует экстренного хирургического вмешательства. Однако оперативное лечение требует вскрытия брюшной полости и кишечной стенки, а неоднократные операции могут негативно сказываться на качестве жизни пациентов. Баллонная энтероскопия позволяет выполнять малоинвазивное, внутрипросветное вмешательство, что в свою очередь потенциально снижает потребность выполнять объемное оперативное вмешательство. Таким образом тема диссертации Королева Г.А. является актуальной.

Диссертант четко и корректно сформулировал цель и задачи исследования. Полученные результаты исследования описаны последовательно, грамотным научным языком и не вызывают сомнений.

В работу включено достаточное количество клинических наблюдений, что в свою очередь обеспечивает достоверность полученных данных. Дизайн исследования построен логично и последовательно. В работе использовались

корректные методы статистического анализа и современное программное обеспечение.

Научная новизна диссертации заключается в том, что был проведен анализ результатов эндоскопических методов диагностики (баллонная энтероскопия и видеокапсульная энтероскопия) и ультразвукового исследования органов брюшной полости при выявлении полипов тонкой кишки у детей, а также выполнена оценка чувствительности и специфичности данных методов. Автор проанализировал результаты антеградной и ретроградной баллонной энтероскопии и определил факторы, влияющие на успешность выполнения эндоскопического вмешательства, а также определил предиктор, влияющий на частоту развития осложнений у детей. В работе установлена безопасность и эффективность эндоскопического удаления полипов, а также определены показания и противопоказания к применению баллонной энтероскопии в педиатрической практике.

Практическая значимость результатов диссертации состоит в том, что антеградная лечебно-диагностическая баллонная энтероскопия является высокоэффективным и безопасным методом и может применяться у всех детей с установленным диагнозом синдром Пейтца-Егерса и ювенильного полипоза с 6 лет. В то же время установлено, что ретроградная баллонная энтероскопия сопряжена с большими рисками и менее эффективна, учитывая это данный метод рекомендуется применять исключительно в качестве лечебной манипуляции. Был разработан алгоритм хирургического лечения детей с гамартонными полипами тонкой кишки. В зависимости от установленной локализации полипов тонкой кишки, представлен алгоритм выбора эндоскопического и хирургического лечения.


Результаты диссертации были опубликованы в 4 печатных работах, среди которых три в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по специальности Детская хирургия. Также результаты были неоднократно доложены на научно-практических конференциях.

Замечаний, вопросов по автореферату и по работе нет.

**Заключение.** Диссертационное исследование Королева Григория Алексеевича на тему «Лечебно-диагностическая баллонная энтероскопия при гамартоматозных полипозах у детей» выполнено под руководством д.м.н. М.М. Лохматова. Диссертация представляет собой законченную научно-квалификационную работу, в которой описано решение важной научно-практической задачи по определению тактики хирургического лечения детей с гамартомными полипами тонкой кишки у детей с синдромом Пейтца-Егерса и синдромом ювенильного полипоза, что имеет большое 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 эндохирургии  
федеральной сети клиник Евроонко

  
Бурдюков Михаил Сергеевич

Подпись д.м.н. Бурдюкова М.С. заверяю

Кандидат медицинских наук, главный врач  
федеральной сети клиник Евроонко  
Пылев Андрей Львович  
(Гербовая печать)



Дата 14.08.2024



Адрес: 115191, г.Москва, Духовской переулок д22Б  
Телефон: +7 (499) 668-82-24  
E-Mail: info@euroonco.ru