

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ

Кузьминой Татьяны Николаевны на тему: «Предупреждение и лечение нутриционной недостаточности после резекции кишечника», представленной к защите в диссертационный совет Д 850.020.01 при Государственном бюджетном учреждении здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы» на соискание ученой степени доктора наук по специальностям: 14.01.28 – гастроэнтерология (медицинские науки), 14.01.17 – хирургия (медицинские науки).

Актуальность темы диссертации

Уменьшение длины кишки, из-за ее объемной резекции, приводит к нарушению пассажа, а в отдельных случаях к неполному усвоению питания, дефицитным состояниям, что в последующем отражается на нутриционном статусе.

При несвоевременной коррекции данной ситуации возникают тяжелые расстройства метаболизма, усугубление которых может наступить вследствие сдвигов в микробном составе кишечника, при котором изменяется синтез метаболитов – короткоцепочечных жирных кислот (КЦЖК), оказывающих системное и местное действие.

Контроль и своевременная терапия нарушений метаболической активности кишечной микробиоты предупреждает развитие данных состояний.

Важным моментом является поиск клинико-лабораторных маркеров, способных выявить функциональную несостоятельность оставшейся части кишечника.

Среди всех классификаций, характеризующих последствия резекции кишки, нет классификации, отражающей патогенез развития нутриционных расстройств, что может затруднять определение стратегии терапии.

Создание алгоритма диспансерного контроля за состоянием пациентов после резекции кишечника различного объема и уровня будет способствовать профилактике нутриционной недостаточности.

Эти положения рассмотрены в диссертации Кузьминой Т.Н. «Предупреждение и лечение нутриционной недостаточности после резекции кишечника», что делает ее определенно актуальной.

Кузьмина Т.Н. наблюдала в течение длительного времени за 239 пациентами, перенесшими резекцию кишечника различного объема и уровня, и выявила отдельные клинико-лабораторные отличия между ними, что является новизной данного исследования.

Диссертант впервые в России оценила значение цитруллина сыворотки крови у больных после резекции кишечника, имеющих высокий нутриционный риск, что послужило показанием для своевременного введения парентерального компонента питания.

Кузьмина Т.Н. впервые провела анализ профилей короткоцепочечных жирных кислот копрофильтрата у пациентов с синдромом резецированного кишечника, что послужило обоснованием для изменения подхода в лечении диарейного синдрома – основного механизма, приводящего к нутриционной недостаточности.

Предложена новая клиничко-патогенетическая классификация последствий резекции кишечника, содержащая типы развития нутриционной недостаточности, ее прогноз и фазы адаптации.

Диссертационная работа Т.Н. Кузьминой является законченным исследованием, определившим новую стратегию в терапии нутриционной недостаточности у пациентов, перенесших резекцию кишечника различных вариантов. Большой клинический материал и долгосрочный период наблюдения показали различия в клиничко-лабораторных параметрах пациентов, зависящие от объема, уровня и причины резекции кишечника, определяющих тип нутриционной недостаточности.

В диссертации четко поставленные задачи способствовали реализации основной цели исследования - предупреждению и коррекции нутриционных расстройств у пациентов после резекции кишечника различных объемов и уровней.

Модификация стандартной терапии привела к улучшению результатов лечения и более длительному его эффекту за счет дифференцированного подхода на основе новой клиничко-патофизиологической классификации, где выделены фазы адаптации и учтены измененные характеристики кишечной микрофлоры.

Предложенный алгоритм наблюдения за пациентами предотвращает развитие тяжелых нутриционных нарушений, что делает его востребованным.

Применение статистических программ показало достоверность проведенного исследования, это отразилось в четких выводах диссертационной работы, соответствующих его задачам.

Практические рекомендации, предложенные диссертантом, полезны для клиник различного профиля.

Объем библиографии, используемой Кузьминой Т.Н., достаточен для глубокого изучения проблемы, решенной в данном исследовании.

Публикации, выполненные по материалам диссертации, состоят из 47 работ, из них 17 - издано в журналах, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата медицинских наук. Кузьмина Т.Н. также автор 7 глав в 4-х монографиях.

Автореферат написан в соответствии с существующими требованиями и отражает содержание диссертации, содержит выводы, практические рекомендации и список опубликованных работ по теме диссертации.

Заключение по диссертации

На основании автореферата можно сделать вывод, что диссертационная работа Кузьминой Татьяны Николаевны «Предупреждение и лечение нутриционной недостаточности после резекции кишечника», выполненная при участии консультантов доктора медицинских наук Сабельниковой Елены Анатольевны и

члена - корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора Хатькова Игоря Евгеньевича, представленная к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.28 – «Гастроэнтерология» (медицинские науки) и 14.01.17 – «Хирургия» (медицинские науки), является самостоятельной, законченной, научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной проблемы – повышение эффективности терапии нутриционной недостаточности у пациентов после резекции кишечника различного объема и уровня.

По своей актуальности, научной новизне и научно-практической значимости диссертационная работа полностью соответствует всем требованиям, в том числе пункта 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 года №842 (в редакциях от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016 № 748, от 29.05.2017 № 650, от 28.08.2017 № 1024, от 01.10.2018 № 1168), предъявляемых к докторским диссертациям, а её автор достоин присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.28 – «Гастроэнтерология» (медицинские науки), 14.01.17 – «Хирургия» (медицинские науки).

д.м.н., профессор кафедры диетологии
и нутрициологии ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России

В.С. Максимов

Максимов Валерий Алексеевич

Подпись доктора медицинских наук, профессора Максимова А.А. заверяю:

Ученый секретарь, кандидат медицинских наук, доцент Савченко Л.М.

«23» *января* 2021



125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д 2/1 стр. 1
Телефон: 8 (499) 252-00-65
e-mail: rmapo@rmapo.ru
Web-сайт: <http://rmapo.ru/>