

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Кешяна Эрика Ашотовича на тему: «Профилактика и лечение параколостомических осложнений у больных после обструктивной резекции сигмовидной кишки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия

Актуальность темы выполненной работы

Существует проблема периоперационных осложнений у пациентов с колостомами, при которых необходимы повторные операции, поэтому целесообразно искать новые подходы в их профилактике и лечении. В связи с этим диссертацию Кешяна Э.А. на тему: «Профилактика и лечение параколостомических осложнений у больных после обструктивной резекции сигмовидной кишки» следует признать актуальной и своевременной.

Автор ставит целью исследования улучшение результатов формирования колостомы у больных с ожирением после обструктивной резекции сигмовидной кишки путем ее усовершенствования.

Научная новизна исследования

Автор впервые применил разработанный им способ профилактики и лечения гнойно-воспалительных осложнений колостомы, что подтверждено патентом РФ на изобретение. Диссертантом доказано, что новый способ формирования колостомы у больных (ИМТ >30) после обструктивной резекции сигмовидной кишки позволяет снизить парастомальные гнойно-воспалительные осложнения на 31,1% в сравнении с традиционным способом.

Материалы диссертации отражены в двух статьях в журналах перечня ВАК РФ и в 2 статьях списка международных баз цитирования Web of Science, получен патент РФ на изобретение.

Значимость для практики, рекомендации по использованию результатов.

В результате выполненного диссертационного исследования сформулированы методические рекомендации для пациентов после обструктивной резекции сигмовидной кишки. У больных с индексом массы тела более 30 после обструктивной резекции сигмовидной кишки формирование колостомы целесообразно выполнять предложенным способом. Для эффективного дренирования предбрюшинного и подапоневротического пространства параколостомической зоны и профилактики параколостомических осложнений у больных с индексом массы тела более 30 после обструктивной резекции сигмовидной кишки необходимо выполнять оперативное пособие по разработанному способу.

Материалы диссертации используются в учебном процессе и включены в лекционный курс на кафедре факультетской хирургии медицинского факультета Института медицины, экологии и физической культуры ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет» и внедрены в работу хирургических отделений ГУЗ «Ульяновская областная клиническая больница» г. Ульяновск, ГУЗ «Ульяновский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи» г. Ульяновск.

Выводы работы являются новыми, логично вытекают из задач исследования. Они имеют большое научное значение и прямой выход в повседневную практику. Следуя практическим рекомендациям диссертанта, можно существенно улучшить результаты лечения больных после обструктивной резекции сигмовидной кишки.

Автореферат оформлен в соответствии со стандартными требованиями. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Заключение.

Диссертационная работа Кешяна Э.А. на тему: «Профилактика и лечение параколостомических осложнений у больных после обструктивной резекции сигмовидной

кишки» (судя по автореферату) представлена как законченная научно-квалификационная работа, которая содержит пути решения актуальной задачи – улучшение результатов лечения больных после обструктивной резекции сигмовидной кишки, и имеет практическое значение. Она соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.02.2016 г. №335, от 02.08.2016 г. №748, от 29.05.2017 г. № 650, от 28.08.2017 г. № 1024, от 01.10.2018 г. № 1168) предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Кешян Эрик Ашотович, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Заведующий кафедрой госпитальной хирургии

им. Б.А. Королёва ФГБОУ ВО

«Приволжский исследовательский медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

доктор медицинских наук (3.1.9. Хирургия),

профессор

Мухин Алексей Станиславович

Дата: _____ 18.10.2021

Подпись Мухина А.С. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Приволжский

исследовательский медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

доктор биологических наук

Андреева Наталья Николаевна



Андреева

Почтовый адрес: 603950, БОКС-470, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д.10/1