

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой онкологии с гематологией федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Малащенко Виктора Николаевича
на автореферат диссертационной работы Матюшенко Светланы Владимировны «Сравнительные аспекты и профилактика несостоятельности швов колоректальных анастомозов при сфинктеросохранных по поводу рака прямой кишки», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Диссертационная работа соискателя Матюшенко Светланы Владимировны «Сравнительные аспекты и профилактика несостоятельности швов колоректальных анастомозов при сфинктеросохранных операциях по поводу рака прямой кишки» посвящена актуальной для современной медицины задаче. Абсолютно справедливо, что онкология, помимо главной своей цели – излечения онкобольных, должна рассматривать вопросы улучшения качества жизни пациентов. Данный факт и послужил основой для разработки и внедрения сфинктеро-сохранных оперативных вмешательств (ССО) у больных раком прямой кишки (РПК). Однако, наряду с улучшением качества жизни, данные операции сопряжены с развитием ряда послеоперационных осложнений, наиболее грозным из которых является несостоятельность швов колоректальных анастомозов (НША). Данное осложнение связано с необходимостью назначения дополнительной терапии, риском повторных оперативных вмешательств и увеличением показателей послеоперационной летальности. В литературе описано большое количество методик профилактики НША, которые широко применяются в клинической практике. Однако, ни одна из них не показала своей абсолютной эффективности. В связи с этим на сегодняшний день остается актуальным вопрос поиска и изучения новых методов профилактики НША.

Целью диссертации является улучшение непосредственных результатов хирургического лечения пациентов после сфинктеро-сохранных операций по поводу рака прямой кишки.

В исследование суммарно было включено 114 пациентов. Больные были разделены на группы сравнения по принципу применения разработанной нами методики профилактики НША.

На первом этапе исследования автором был проведен анализ факторов риска НША, ассоциированных с пациентом, опухолью и особенностями лечения. Полученные результаты показали, что «низкая» локализация опухоли и анастомоза, а также анастомоз по типу «конец в конец», значимо

повышают риски развития данного осложнения. При анализе послеоперационных осложнений было выявлено, что наиболее частым из них является несостоятельность швов колоректальных анастомозов. При сравнительном анализе частоты НША в основной и контрольной группах пациентов автором было доказано, что применение оригинальной методики защиты анастомоза достоверно снижает общую частоту развития данного осложнения. Далее был проведен сравнительный анализ показателей НША среди пациентов основной и контрольной групп с наличием ранее установленных факторов риска. Полученные автором данные свидетельствуют о том, что применение методики защиты анастомозов с помощью катетера Фолея №30 Fr достоверно снижает частоту развития НША именно у пациентов с наличием факторов риска. Также автором был проведен сравнительный анализ между группами пациентов в зависимости от наличия превентивной стомы. На основании полученных результатов были сделаны выводы, что у пациентов с отсутствием протективной стомы и наличием защиты анастомоза, риск развития НША достоверно ниже, чем без нее. Не менее важным аспектом данной диссертационной работы был анализ выполнения реконструктивных операций по закрытию превентивных стом и изучение причин отказа от их ликвидации. Стоит отметить, что среди причин отказа от ликвидации стом, наиболее распространенными были личный отказ пациентов и осложнения со стороны анастомоза.

Работа выполнена на высоком профессиональном уровне с чётко установленной целью и задачами. Методическое построение клинического исследования отвечает принципам доказательной медицины. Достоверность результатов проведённого исследования определяется достаточным объёмом для получения статистически значимых оценок проанализированных данных.

Научная новизна работы заключается в разработке оригинальной методики профилактики несостоятельности швов колоректальных анастомозов с помощью катетера Фолея №30 Fr и изучении её эффективности для разных типов колоректальных анастомозов и у пациентов без превентивной стомы.

Автореферат написан в соответствии с требованиями и полноценно отражает содержание работы. Изложенные в работе результаты, положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации базируются на основе данных всестороннего анализа и соответствуют поставленным целям и задачам. Выводы и практические рекомендации аргументированы и закономерно вытекают из анализированного материала.

Резюмируя, согласно представленному автореферату, диссертационная работа Матюшенко Светланы Владимировны «Сравнительные аспекты и профилактика несостоятельности швов колоректальных анастомозов при сфинктеросохранных операциях по поводу рака прямой кишки» представляет собой законченный научно-квалифицированный труд, выполненный на высоком методическом уровне и соответствует всем требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 02.08.2016 г. № 748), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Заведующий кафедрой онкологии с гематологией
ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России
профессор, д.м.н.


Малашенко Виктор Николаевич

Подпись профессора, д.м.н. Малашенко В.Н. заверяю
Начальник управления кадрами ФГБОУ ВО ЯГМУ  Родина Е.С.

02.09.2022
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, 150000, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Революционная, 5. Контактные телефоны: (4852)30-56-41; (4852)72-91-42. E-mail: rector@ysmu.ru