

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора, Директора Института кластерной онкологии им. проф. Л.Л.Левшина Сеченовского университета, академика РАН, профессора Решетова Игоря Владимировича

на автореферат диссертационной работы Матюшенко Светланы Владимировны «Сравнительные аспекты и профилактика несостоятельности швов колоректальных анастомозов при сфинктеросохранных операциях 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 одной из актуальных проблем онкологии и колоректальной хирургии – несостоятельности швов колоректальных анастомозов. Одной из основных целей внедрения сфинктеросохранных операций, безусловно, было улучшение качества жизни данной категории пациентов. Однако, наряду с улучшением качества жизни, данные оперативные вмешательства сопряжены с развитием ряда послеоперационных осложнений, наиболее частым и грозным из которых является НША. Данное осложнение сопряжено с необходимостью назначения дополнительной медикаментозной терапии, выполнением повторных оперативных вмешательств с выведением стомы, увеличением показателей послеоперационной летальности. В настоящее время изучено и внедрено в практическое применение большое количество методик профилактики НША. Наиболее часто в клинической практике используется выведение превентивной кишечной стомы при формировании низких колоректальных анастомозов. Также в литературе описаны методики, применяемые непосредственно в зоне анастомоза. Однако, ни одна из них не доказала своей абсолютной эффективности. В связи с этим проблема поиска новых методик профилактики НША остается актуальной и на сегодняшний день.

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

В ходе исследования были изучены данные 154 пациентов. В последующем было отобрано 114 пациентов в соответствии с критериями включения. Больные были разделены на группы сравнения по принципу применения разработанной нами методики профилактики НША.

На начальном этапе исследования автором был проведен анализ факторов риска НША, ассоциированных с пациентом, опухолью и особенностями лечения. На основании полученных данных были выделены следующие факторы риска: «низкая» локализация опухоли и анастомоза, а также анастомоз по типу «конец в конец». Анализ послеоперационных осложнений показал, что наиболее часто течение послеоперационного периода осложняет несостоительность швов колоректального анастомоза. На следующем этапе исследования автором изучалась эффективность предложенной методики на основании сравнения показателей НША в сравниваемых группах пациентов. При сравнительном анализе частоты НША было доказано, что применение оригинальной методики защиты анастомоза приводит к достоверно более низким показателям данного осложнения у пациентов основной группы. При последующем сравнительном анализе было доказано, что применение методики защиты анастомозов с помощью катетера Фолея №30 Fr достоверно снижает частоту развития НША именно у пациентов с наличием ранее выделенных факторов риска НША. 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 без превентивной кишечной стомы и наличием защиты анастомоза, риск возникновения НША значимо ниже, чем без нее.

Таким образом, применение оригинальной методики защиты колоректального анастомоза с помощью катетера Фолея №30 Fr может

показать положительные результаты в отношении снижения развития НША у пациентов с «низкой» локализацией опухоли и анастомоза, при формировании анастомоза по типу «конец в конец», а также у больных без превентивной стомы.

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.

Директор Института кластерной
Онкологии Сеченовского университета,
академик РАН, профессор, д.м.н.

И.В.Решетов

Подпись профессора, доктора медицинских наук Решетова И. В. заверяю



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д.8, стр.2; контактный телефон: +7 (495) 622-98-20; E-mail: rektorat@sechenov.ru; expedition@mma.ru