

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Ефетова Сергея Константиновича «Персонализированный подход в хирургическом лечении рака ободочной кишки», представленной в диссертационный совет ДСУ 208.001.28 при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Колоректальный рак, согласно данным ВОЗ, является одной из ведущих онкологических угроз с высокой заболеваемостью и смертностью во всем мире, при этом рак ободочной кишки составляет более половины всех случаев в этой категории. Актуальность разработки персонализированных подходов, направленных на повышение эффективности лечения, не вызывает сомнений. В данной диссертации Ефетовым С.К. рассмотрены современные методики предоперационной оценки и оптимизации хирургической тактики, что вносит существенный вклад в совершенствование онкологической помощи пациентам.

Научная новизна исследования определяется тем, что впервые предложен персонализированный подход к хирургическому лечения рака ободочной кишки, а именно: разработка клинически значимой классификации сосудистого строения брыжейки, создана шкала сложности лимфодиссекции для предоперационной подготовки, а также разработка методологии определения хирургических плоскостей, основанной на принципах эмбрионально-ориентированной хирургии. Это даёт возможность учесть индивидуальные анатомо-топографические особенности пациентов при выборе хирургической тактики. Разработанные автором алгоритмы планирования оперативного вмешательства, основанные на сочетании анатомических данных и характеристик опухолевого процесса, существенно расширяют представления о возможностях персонализированной хирургии в онкологии. Обоснованность сделанных выводов подтверждается логичной взаимосвязью между исходными данными исследования и полученными результатами, а также современными методами диагностики и статистической обработки материала.

В работе представлены результаты разработки и внедрения нового способа малоинвазивного хирургического лечения рака ободочной кишки с расширенной сосудосохраняющей лимфодиссекцией первично-забрюшинным доступом, приоритетность которого защищена патентом.

Исследование С.К. Ефетова вносит существенный вклад в теоретическую онкологию, расширяя понимание влияния анатомических особенностей на хирургическое лечение рака ободочной кишки. Разработанные им принципы персонализированного подхода способствуют развитию онкологии как комплексной, интегративной науки.

Предложенные в работе методики обладают высокой клинической применимостью. Использование индивидуальных анатомических параметров и прогностических индексов выживаемости открывает возможности для более точной предоперационной диагностики, снижения риска осложнений, улучшения показателей выживаемости и качества жизни пациентов. Эти результаты могут найти непосредственное применение в повседневной работе онкологических центров и хирургических клиник, повышая общий уровень медицинской помощи.

В автореферате подробно описаны методология и методы исследования, представлены характеристики включенных в исследование пациентов, результаты исследования, а текст сопровождается большим количеством красочных иллюстраций.

Высокая достоверность результатов исследования обеспечивается значительным объёмом клинической выборки, использованием современных методов исследования и строгим статистическим анализом. Убедительные и логичные выводы диссертации открывают путь к внедрению инновационных подходов в клиническую практику, подчёркивая её исключительную научную и практическую значимость.

По результатам исследования автором опубликовано 36 работ, в том числе 2 научные статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/ Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора наук; 12 статей в изданиях, индексируемых в международных базах (Scopus, PubMed, Springer), 16 иных публикаций по результатам исследования, 1 патент, 1 база данных, 4 публикации в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций (из них 4 зарубежных конференций).

Несомненно, хочется отметить, что С.К. Ефетов впервые в мире разработал и внедрил в клиническую практику новый малоинвазивный хирургический подход с первично-забрюшинным доступом для лечения рака правой половины ободочной кишки, а также других локализаций колоректального рака, включающий сосудосохраняющую расширенную лимфодиссекцию. Его новаторский метод был продемонстрирован на показательных операциях в Китае и Санкт-Петербурге в рамках «Хирургического марафона. Забег трёх клубов», а результаты опубликованы в ведущих международных и российских журналах, таких как «Colorectal Disease», «Хирургия. Журнал им. Н.И.

Пирогова» и «Disease colon and rectum». Данные о новой методике были представлены на международных конференциях в России, Казахстане, Китае и Швейцарии.

Диссертационная работа Ефетова Сергея Константиновича соответствует полностью требованиям п. 15 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Ефетов Сергей Константинович заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Заведующий центром колопроктологии
ГАУЗ ОЗП Городской клинической больницы №8 г. Челябинск,
профессор кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО
"Южно-Уральский государственный медицинский университет"
Минздрава России, доктор медицинских наук

Даю согласие на сбор, обработку
и хранение персональных данных
Терюшкова Жанна Ивановна

Терюшкова Жанна Ивановна

Подпись доктора медицинских наук Терюшковой Жанны Ивановны заверяю:
Главный врач государственного автономного учреждения здравоохранения ордена знака почёта Городской клинической больницы №8 г. Челябинск



Реминец Наталья Николаевна

«29» января 2025г.

Государственное автономное учреждение здравоохранения ордена знака почёта Городская клиническая больница №8 г. Челябинск
Адрес 454071, Российской Федерации, г. Челябинск, улица Горького, дом. 28. Тел. +7 (351)773-06-10 E-mail: gkb8@uzag74.ru