

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Цао Юй «Оценка качества жизни пациентов после лапароскопических операций с минилапаротомией и без неё при хирургическом лечении колоректального рака», 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 кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия

Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Цао Юй содержит сравнение показателей качества жизни (КЖ) и психологического статуса пациентов с колоректальным раком после лапароскопических операций с извлечением препарата через естественные отверстия (NOSES) и традиционной лапароскопической операции с минилапаротомией, с оценкой краткосрочных послеоперационных результатов. Динамика показателей фиксировалась с использованием международно признанных опросников: общая оценка здоровья, опросник депрессии Бэка, опросник тревожности Спилбергера, индекс сексуальной функции женщин и шкала недержания Векснера — на четырех этапах: до операции (базовая оценка), перед выпиской, через 3 месяца и через 6 месяцев после вмешательства.

Целью работы являлось отслеживание временных изменений указанных параметров для определения влияния хирургических методик на реабилитацию пациентов.

Научная ценность исследования заключается в проведении комплексной и многомерной оценки параметров послеоперационного восстановления пациентов с колоректальным раком, включая динамику КЖ, психологического статуса и функции тазовых органов при сравнении операций NOSES и традиционной лапароскопии. В исследовании впервые представлены данные об

уровне депрессии и тревоги у пациентов с колоректальным раком, пролеченных с применением технологии NOSES в динамике на протяжении первых 6 месяцев после операции. Впервые показано, что методика NOSES способствует более низкому уровню депрессии и тревоги у пациентов по сравнению с традиционным методом лапароскопического лечения с использованием минилапаротомии для извлечения препарата из брюшной полости. Полученные результаты обладают значительной научно-практической ценностью: подтверждена целесообразность, хирургическая безопасность и онкологическая правомочность применения NOSES. Полученные данные подтверждают более высокое качество жизни пациентов при использовании NOSES технологии, что продемонстрировано посредством комплексной оценки послеоперационного состояния.

Проведенное исследование отличается методологической строгостью, использованием современных статистических подходов и разнообразных наборов данных на многоцентровой основе.

Результаты исследования автора отражены в 4 научных работах, в том числе статьях из перечня ВАК РФ, и в изданиях, индексируемых в базе Scopus. Данные публикации полно и точно отражают содержание диссертации.

Автореферат составлен грамотно, структурированно и полностью отражает ключевые аспекты диссертационной работы. Методологический уровень исследования и оформление автореферата соответствуют высоким стандартам. Структура и содержание автореферата не вызывают замечаний.

Таким образом, диссертационная работа Цао Юй на тему: «Оценка качества жизни пациентов после лапароскопических операций с минилапаротомией и без неё при хирургическом лечении колоректального рака» полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении учёных 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, утверждёнными: приказом

№1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Цао Юй заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Доктор медицинских наук, профессор,
заведующий кафедрой онкологии
Ордена Трудового Красного Знамени
Медицинский институт
имени С.И. Георгиевского
(структурное подразделение)
ФГАОУВО КФУ имени В.И. Вернадского



Олексенко Виктор Валентинович

Даю согласие на сбор, обработку
и хранение персональных данных



Олексенко Виктор Валентинович

Подпись доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедры онкологии Ордена Трудового Красного Знамени Медицинский институт имени С.И. Георгиевского (структурное подразделение) ФГАОУВО КФУ имени В.И. Вернадского, Олексенко Виктора Валентиновича «ЗАВЕРШЕНО»



Ученый секретарь Ордена Трудового Красного Знамени Медицинский институт имени С.И. Георгиевского (структурное подразделение) ФГАОУВО КФУ имени В.И. Вернадского

«16» августа 2025 г.

Ордена Трудового Красного Знамени Медицинский институт имени С.И. Георгиевского (структурное подразделение)
ФГАОУВО КФУ имени В.И. Вернадского

Адрес: г. Симферополь, бульвар Ленина, 5/7

Контактный телефон: 8(3652) 554-554

Адрес электронной почты: mi-office@cfuv.ru