

ОТЗЫВ

заведующего отделом эндоскопии МНИОИ им. П.А. Герцена, филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, доктора медицинских наук Пирогова Сергея Сергеевича на автореферат диссертационной работы Федоренко Александра Алексеевича на тему: «Сравнение методов диссекции и резекции слизистой оболочки в лечении доброкачественных латерально-распространяющихся новообразований толстой кишки», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Диссертационная работа Федоренко А.А. посвящена актуальной проблеме современной колопроктологии – совершенствованию методов эндоскопического лечения доброкачественных латерально-распространяющихся новообразований толстой кишки. Актуальность темы обусловлена высокой распространенностью колоректального рака и необходимостью разработки эффективных методов профилактики его развития путем своевременного выявления и удаления предраковых изменений. Именно доброкачественные эпителиальные новообразования, включая латерально-распространяющиеся, считаются основными предшественниками колоректального рака, являющегося одной из основных причин смертности от онкологических заболеваний в России и мире. Своевременное эндоскопическое выявление и надежное удаление доброкачественных эпителиальных новообразований позволяет предотвратить злокачественную трансформацию новообразований, сохранить целостность и функциональность толстой кишки, тем самым улучшая прогноз и качество жизни пациентов.

Научная новизна работы заключается в следующих положениях:

- Впервые определено пороговое значение размера новообразования, при котором возникает высокая вероятность фрагментации при петлевой резекции
- Установлена прямая связь между фрагментацией новообразования и формированием местного рецидива
- Доказано различное влияние фиброза подслизистого слоя на длительность ESD и вероятность фрагментации при EMR

Практическая значимость исследования состоит в разработке оптимальных подходов к выбору метода эндоскопического удаления новообразований с учетом

их размеров и особенностей строения подслизистого слоя. Полученные результаты позволяют повысить эффективность лечения и снизить риск рецидивов.

Диссертационная работа построена по классической схеме, включает все необходимые разделы. Исследование проведено на достаточном клиническом материале с использованием современных методов диагностики и статистической обработки данных. Автореферат, отражает суть и ключевые моменты диссертационной работы, изложен на 25 страницах, иллюстрирован 2 рисунками и 6 таблицами. Принципиальных замечаний по оформлению автореферата нет.

Автором опубликовано 4 научные работы, в том числе 1 статья в журнале, входящем в перечень ВАК, и 3 статьи в международных базах данных (Web of Science, Scopus, PubMed).

К достоинствам работы следует отнести:

- Четкую постановку цели и задач исследования
- Проспективный рандомизированный дизайн исследования
- Использование современных методов эндоскопической хирургии
- Детальный анализ полученных результатов
- Практические рекомендации, имеющие важное значение для

клинической практики

Принципиальных замечаний по работе нет. Отмеченные незначительные неточности носят частный характер и не влияют на общую положительную оценку исследования.

Таким образом, диссертационная работа Федоренко Александра Алексеевича «Сравнение методов диссекции и резекции слизистой оболочки в лечении доброкачественных латерально-распространяющихся новообразований толстой кишки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченным научно-исследовательским трудом, выполненным автором самостоятельно на высоком научном уровне. Работа полностью соответствует требованиям п.16 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

