ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Задильского Радиона Павловича «Выбор оптимального метода фиксации стомированной кишки в условиях кишечной непроходимости», по специальности 14.0 1.17 – хирургия на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Количество операций, завершающихся наложением колостомы, не имеет тенденции к спижению. Так, более половины всех операций, выполненных при экстренных заболеваниях толстой кишки сопровождаются фолостомией. У большей части данных пациентов восстановительные операции не выполняются. Несмотря па постоянное совершенствование хирургической техники, применение современных антибактериальных препаратов частота осложнений колостом остается высокой, по данным разных авторов достигает 30 %, у пациентов, оперированных в условиях кишечной непроходимости, эти показатели выше и составляют до 70 %. настоящего времени нет единого мнения о выборе фитимального способа формирования колостомы пациентов C кишечнай непроходимостью. Вышеизложенное определяет актуальность представленной работы.

Научная новизна состоит в разработке метода Поесшовной фиксации стомированной кишки. В ретроспективной части продемонстрирована взаимосвязь количества осложнений от способа колостомии у пациентов с непроходимостью кишечника. В проспективной части впервые проведено сравнение предложенного метода с группой сравнения. По критериям количества осложнений и качества жизни стомированных пациентов статистически доказано преиму цество предлагаемого метода.

Несомненна практическая значимость проведенного исследования. Разработанные автором рекомендации конкретны, доступны для использования в практической медицине и могут стать основой в улучшении результатов лечения пациентов с кишечной непроходимостью, операции у которых сопровождаются формированием колостомы.

Достоверность результатов исследования определяется достаточным объёмом клинических наблюдений, применением актуальных методов статистического анализа.

Основные положения исследования соответствуют специальности 14.01.17 — хирургия. Автореферат изложен логично и последовательно. Выводы и практические рекомендации соответствуют цели и задачам исследования. обоснованы анализом результатов работы. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Автореферат диссертации Задильского Радиона Павловича «Выбор оптимального метода фиксации стомированной кишки в условиях кишечной непроходимости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 — хирургия, отвечает требованиям пункта 25 Положения о присуждении ученых степеней.

По актуальности, уровню проведенных исследований и значимости полученных результатов диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Заведующий кафедрой общей хирургии ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава России

д. м. н., профессор Коржук Михаил Сергеевич

ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава России, Россия, 644112, Омск, ул. Перелета, 7; Тел. +7(3812) 73-35-21; e-mail: gensurg@mail.ru.

д. м. н., профессор Коржук Михаил Сергеевич