

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Ярошука Сергея Александровича «Обструктивная резекция кишечника в неотложной абдоминальной хирургии», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. хирургия.

Актуальность исследуемой темы обусловлена сохранением высокой частоты развития несостоятельности межкишечных анастомозов, достигающая, по данным разных авторов, 50-70%, что повышает показатели общей летальности. В этой связи возникает необходимость разработки алгоритма выбора оптимальной хирургической тактики лечения больных с некрозом кишечника, осложненных перитонитом. В последние годы были проведены исследования, посвященные разработке методов профилактики несостоятельности межкишечных анастомозов после резекции патологически измененных участков кишки в условиях перитонита. Среди этих методов большой интерес представляет изучение возможности использования отсроченного формирования анастомоза после купирования явлений перитонита. В данном исследовании автор обосновывает эффективность применения алгоритма комплексного лечения пациентов с некрозом кишечника, основанного на многоэтапной тактике и отсроченным формированием анастомоза. Автором разработан алгоритм и новый способ обструктивной резекции кишки у пациентов с некрозом кишечника в условиях перитонита, на который получен патент РФ.

Научная новизна исследования заключается в том, что впервые доказана эффективность многоэтапного лечения пациентов с некрозом кишечника и перитонитом, позволяющая уменьшить число несостоятельности межкишечных анастомозов. Разработанный алгоритм позволил статистически значимо ($p<0,01$) снизить частоту несостоятельности межкишечного анастомоза с 44,6% до 0% случаев и послеоперационной летальности – с 41,8% до 14,4% случаев.

Автореферат написан в традиционном стиле. Работа выполнена на достаточном для докторской диссертации объеме материала с использованием современных методов статистической обработки. Результаты исследования

обсуждены и доложены на научных конференциях, опубликованы в научных журналах, в том числе, рекомендованных ВАК РФ. Выводы, практические рекомендации и научные положения обоснованы и полностью соответствуют поставленным цели и задачам исследования. Результаты исследования внедрены в практическую деятельность хирургических отделений трех государственных бюджетных лечебно-профилактических учреждений.

Таким образом, диссертация Ярошука С.А. на тему «Обструктивная резекция кишечника в неотложной абдоминальной хирургии» является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена крупная научная проблема, имеющая важное социально-культурное или народнохозяйственное и практическое значение. Диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (утверженного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а соискатель заслуживает присвоения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия.

Заведующий кафедрой общей и
клинической хирургии

ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор
« 11 » января 2024 г.

Н.В. Ташкинов

Н.В. Ташкинов

Данные об авторе отзыва:

Ташкинов Николай Владимирович - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой общей и клинической хирургии, ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, 680000, г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, 35, тел. +7 (4212) 22-72-26, e-mail: k_hfuv@mail.fesmu.ru

Подпись д.м.н. профессора Ташкинова Н.В. заверяю
Ведущий специалист по кадрам
группы по учету кадров
ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России
« 11 » января 2024 г.

Смольникова Г.А.

