Отзыв доктора медицинских наук, профессора Грошилина Виталия Сергеевича на автореферат диссертации Магомадова Эльдара Аптиевича «Реальные возможности и пути расширения видеолапароскопических оперативных вмешательств при остром обтурационном нарушении проходимости ободочной кишки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 - хирургия.

В диссертационной работе представлен современный подход к лечению пациентов с острым обтурационным нарушением проходимости ободочной кишки. Неуклонный рост заболеваемости раком толстой кишки и увеличение частоты его осложнений, в частности кишечной непроходимости, сложности диагностики и отсутствие единых подходов к способам лечения данной патологии обуславливают актуальность представленного исследования.

Автореферат диссертации написан четко и лаконично, дополнен рисунками, таблицами и раскрывает основное содержание работы. Цель и задачи исследования корректно и четко сформулированы. Статистическая обработка полученных результатов проведена с использованием современных статистических программ, что дает основание считать выводы, полученные диссертантом, достоверными.

Автором набрано достаточное количество больных - 302. Полученные диссертантом данные, вытекающие из них выводы и практические рекомендации, подтверждены достаточным объемом клинического материала, длительностью наблюдения, детальным анализом результатов исследования.

Научная новизна представленных результатов не сомнений. вызывает Положения работы вносят существенный вклад в практическое здравоохранение. Автором изучены основные факторы, затрудняющие выполнение радикального этапа или приводящие к отказу от него, а также способствующие развитию интра-и послеоперационных осложнений у больных с острым обтурационным нарушением проходимости ободочной кишки при видеолапароскопических вмешательствах. В зависимости от клинико-рентгенологических показателей, данных исследования внутрибрюшного давления тяжести физического состояния фоне на декомпрессионной и корригирующей терапии определены показания к выполнению миниинвазивных декомпрессионных радикальных лапароскопических ИЛИ оперативных вмешательств. Изучены возможности специальных методов диагностики, определены сроки предоперационной подготовки и выбор вида стомы у больных с острым обтурационным нарушением проходимости ободочной кишки. Разработано два новых способа формирования илеостом на первом этапе для

выполнения лапароскопической правосторонней гемиколэктомии из медиалатерального и латеро-медиального доступа, позволяющие технически не усложняя операцию, выполнить резекцию правых отделов через лапароскопический доступ. Автором обоснованы места формирования разгрузочных стом, позволяющие на первом этапе разрешить непроходимость, а затем выполнить основной этап с наложением колоректального анастомоза, после коррекции имеющихся нарушений и сопутствующих заболеваний, под прикрытием проксимальной стомы.

Полученные автором результаты могут быть использованы в практической медицине при лечении больных с острой обтурационной толстокишечной непроходимостью и в учебных планах кафедр хирургии медицинских ВУЗов. Диссертационная работа Магомадова Эльдара Аптиевича по актуальности, новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335), и автор заслуживает присуждения научной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия.

Доктор медицинских наук, профессор Заведующий кафедрой хирургических болезней № 2 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Грошилин Виталий Сергеевич «¿С » 03 2023 г

Подпись доктора медицинских наук, профессора Грошилина Виталия Сергеевича заверяю: В Мед Ученый секретарь ученого совета ФГБО ВО РостГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, доцент

Сапронова Н.Г.

Адрес: 344022, Российская Федеракти Ростовская Фед