

**Отзыв доктора медицинских наук, профессора Грошилина Виталия Сергеевича на автореферат диссертации Магомадова Эльдара Аптиевиича «Реальные возможности и пути расширения видеолaparоскопических 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 вызывает сомнений. 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 видеолaparоскопических вмешательствах. В зависимости от клинико-рентгенологических показателей, данных исследования внутрибрюшного давления и тяжести физического состояния на фоне декомпрессионной и корригирующей терапии определены показания к выполнению миниинвазивных декомпрессионных или радикальных лапароскопических 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 медиа-латерального 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 Аптиевиича 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  
«20» 03 2023 г

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



Сапронова Н.Г.

Адрес: 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29; тел. +7(863)250-42-00. e-mail: okt@rostgmu.ru web: http://www.rostgmu.ru