

РЕЦЕНЗИЯ

**на научно-квалификационную работу аспиранта кафедры хирургических
болезней №2 ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России Абдурзакова Магомед-
Салеха Абубакар-Сидиковича**

**«ОПТИМИЗАЦИЯ УСЛОВИЙ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКИХ
ОПЕРАЦИЙ У БОЛЬНЫХ С ОСТРОЙ ОБТУРАЦИОННОЙ
НЕПРОХОДИМОСТЬЮ ПРЯМОЙ КИШКИ»,**

выполненную по научной специальности 3.1.9. – Хирургия.

На сегодняшний день, несмотря на использование всего современного арсенала комплексного лечения острого обтурационного нарушения проходимости толстой кишки показатели послеоперационных осложнений и летальности остаются высокими и не имеют тенденции к снижению. Причинами столь неудовлетворительных результатов являются не только тяжесть заболевания, пожилой возраст подавляющего большинства пациентов, запущенность опухолевого процесса, но и отсутствие единой рациональной хирургической тактики, общего мнения относительно целесообразности, информативности и последовательности использования специальных методов исследования, консервативных и малоинвазивных способов разрешения острой кишечной непроходимости.

Остается предметом дискуссий вопрос о применении современных видеолапароскопических технологий при лечении больных с острым обтурационным нарушением проходимости прямой кишки. Не определены четкие показания и противопоказания к их использованию у данной категории больных.

Учитывая все вышесказанное, выполненная Абдурзаковым М-С. А-С. научно-квалификационная работа, посвященная лечению такого тяжелого контингента пациентов, является, несомненно, актуальной. Представленная научно-квалификационная работа обладает научной новизной и практической значимостью. Автором определены основные факторы, затрудняющие выполнение радикальных вмешательств у больных с острым обтурационным нарушением проходимости прямой кишки, а так же приводящие к развитию у этих больных послеоперационных осложнений; определены оптимальные сроки предоперационной подготовки, показания к формированию разгрузочных стом из минидоступа, предложена

