

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Имамовой Антонины Михайловны на тему «Мининвазивные вмешательства у пациентов с ранними послеоперационными абдоминальными осложнениями», представленной в диссертационный совет Д 208.006.02 при Федеральном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17-хирургия

Актуальность темы диссертации. За последние десятилетия наблюдается значительный рост числа пациентов и пострадавших с заболеваниями и травмами органов брюшной полости, вентральных грыж, нуждающихся в хирургическом лечении, что обусловило прямо пропорциональное увеличение количества ранних послеоперационных осложнений и способствовало развитию неудовлетворительных результатов лечения и высокой летальности. В связи с чем, необходимость в ранней диагностике осложнений, своевременного оказания адекватной оперативной помощи этой категории пациентов определяют важность разработки новых методов хирургического лечения, а также инструментария для его успешного выполнения. Исходя из этого, диссертационная работа А.М. Имамовой является научным исследованием, проведенным по наиболее актуальной проблеме плановой и неотложной хирургии.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. В диссертации автором четко сформулированы цель и основные задачи планируемой работы. Клинические исследования проведены в достаточном объеме, полученные данные подвергнуты подробному анализу, статистической обработке. Все материалы, при рассмотрении в сравнительном аспекте, позволяют дать положительную оценку предлагаемых автором диссертационной работы усовершенствованной программы диагностики ранних послеоперационных осложнений, новых методов оперативных вмешательств, инструментария.

Материалы работы неоднократно доложены на региональных, всероссийских и международных конференциях. По теме диссертации опубликовано 18 печатных работ, в том числе 2 статьи в журналах, рекомендованных ВАК, 1 статья в журналах, индексируемых в международных реферативных базах данных Scopus и 1 статья Web of Science, получен 1 патент на изобретение.

Выводы и основные положения диссертации актуальны и аргументированы, соответствуют задачам исследования.

Содержание авторефера соответствует основным положениям диссертации. В нем изложены все основные результаты, выносимые на защиту, дано достаточно полное представление о научной и практической значимости представленных исследований.

Научно-практическая значимость диссертационной работы. Научная новизна и практическая значимость исследования вполне очевидны и изложены обстоятельно и подробно. Работа выполнена на высоком методическом уровне с использованием современных клинико-лабораторных, инструментальных и специальных методов исследований.

Автором усовершенствован алгоритм своевременной диагностики ранних послеоперационных абдоминальных осложнений, определены показания и противопоказания к применению миниинвазивных оперативных вмешательств, предложены оптимальные варианты операций с использованием разработанной автором пункционной иглы, имеющей повышенную степень визуализации при ультразвуковом наведении, больший диаметр, что позволяет выполнять пункционно-дренирующие операции при многокамерных жидкостных образованиях из одного доступа, с наличием в них неоднородного содержимого с различными включениями. Разработанные новые методы оперативных пособий, новый инструментарий при оперативных вмешательствах у пациентов с ранними послеоперационными абдоминальными осложнениями позволяют значительно улучшить ближайшие и отдаленные результаты операций, качество жизни.

Научно-практическая значимость диссертационной работы А.М. Имамовой несомненна, поскольку вытекающие из работы положения и выводы существенно расширяют возможности использования чрескожно-пункционных вмешательств и эффективно улучшают результаты хирургического лечения пациентов с ранними послеоперационными абдоминальными осложнениями.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы. Основные положения диссертационного исследования могут быть использованы в работе хирургических отделений, занимающихся плановой и ургентной абдоминальной хирургией. Результаты исследования рекомендуется использовать в педагогической практике для обучения студентов на кафедрах хирургии и в обучающих программах последипломного образования для врачей.

Существенных замечаний по автореферату нет.

Заключение.

Диссертация Имамовой Антонины Михайловны, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Мининвазивные вмешательства у пациентов с ранними послеоперационными абдоминальными осложнениями», является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи по улучшению результатов хирургического лечения пациентов с ранними послеоперационными абдоминальными осложнениями путем совершенствования программы своевременной диагностики, выбора оптимальных методов хирургического лечения в каждом конкретном случае, разработки и внедрения нового инструментария.

Полученные результаты проведенного исследования Имамовой Антонины Михайловны имеют важное значение для практического здравоохранения и полностью соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденного постановлением

Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор - Имамова Антонина Михайловна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.006.02.

Профессор кафедры факультетской хирургии
медицинского института ФГАОУ ВО
«Российский университет дружбы народов»
117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая 6,
Телефон: +7917 598 90 15, e. mail: nickl55@mail.ru
14.01.17 – хирургия,
доктор медицинских наук, профессор:
14 октября 2020 г.

Лебедев Н.В.

11.11.2020

Подпись доктора медицинских наук,
профессора Лебедева Н.В. заверяю
Ученый секретарь Ученого совета МИ РУДН

Максимова Т.В.

