

ОТЗЫВ

официального оппонента Сагитова Рауиля Борисовича, заведующего эндоскопическим отделением Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Башкортостан «Больница скорой медицинской помощи», доктора медицинских наук, о научной и практической значимости диссертационной работы Имамовой Антонины Михайловны «Миниинвазивные вмешательства у пациентов с ранними послеоперационными абдоминальными осложнениями», представленной к защите в диссертационный совет Д208.006.02 при ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» МЗ РФ на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Актуальность избранной темы диссертационного исследования для медицинской науки и практики.

По данным отечественных и зарубежных авторов, частота релапаротомии составляет от 0,5 до 13,6%. Послеоперационный перитонит составляет от 7,3 до 86% в структуре абдоминальных осложнений. Несвоевременная повторная операция выполняется у 17-48% больных. Летальность составляет от 20,9 до 37,2%. Все эти факторы обуславливают высокую значимость проблемы диагностики и лечения послеоперационных осложнений у хирургических больных с заболеваниями органов брюшной полости. Лечение осложнений, как правило, требует пристального внимания, дополнительного обследования, лечения, длительного пребывания в стационаре и других неблагоприятных факторов. В связи с чем, вопросы профилактики, своевременной диагностики, хирургического лечения больных с данной патологией обосновано считаются одними из самых сложных в хирургии. Как известно, в профилактике послеоперационных осложнений решающую роль имеют выбор адекватного метода хирургического вмешательства при первичной операции, а в случаях

развития осложнения, его ранняя диагностика и выполнение оптимального, правильно подобранного способа хирургического вмешательства, комплексная интенсивная терапия в послеоперационном периоде. Исходя из изложенного, возникает необходимость в разработке и внедрении нового алгоритма диагностики, нового инструментария и методов операционных пособий, как при первичной операции, так и при развитии осложнений. Диссертационная работа Имамовой А.М. посвящена научно-обоснованному решению именно этой сложной проблемы абдоминальной хирургии. Целью диссертационной работы явилось улучшение результатов лечения хирургических больных с послеоперационными осложнениями с различными заболеваниями органов брюшной полости. Ключевыми моментами работы являлось разработка новых программ ранней диагностики, инструментария, эффективных методов лечения больных с послеоперационными осложнениями. Автором получены результаты, отличающиеся научной новизной и практической значимостью, и их следует признать весьма актуальными и своевременными.

Научная новизна исследования и полученных результатов, выводов и рекомендации, сформулированных в диссертации. В результате настоящего исследования автором усовершенствована программа своевременной диагностики послеоперационных абдоминальных осложнений, определены и дополнены существующие показания и противопоказания к пункционно-дренирующим операциям, разработана и запатентована пункционно-дренажная игла для проведения оперативных миниинвазивных вмешательств. При сравнительном анализе, автором показаны значительные преимущества внедренной авторской методики мининвазивных пункционно-дренирующих вмешательств в хирургическом лечении пациентов с наличием жидкостных образований по сравнению с традиционными методами операций, что позволяет улучшить ближайшие и отдаленные послеоперационные результаты. Объективность, научная

обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций характеризуется использованием четких методологических подходов к решению поставленных задач.

Степень обоснованности научных положений, выводов и практических рекомендаций. Диссертационная работа основана на сравнительном анализе результатов клинического обследования и оперативного лечения у 658 пациентов с ранними послеоперационными абдоминальными осложнениями, находившихся на стационарном лечении в клинике хирургических болезней КГМУ на базе отделения абдоминальной, эндоскопической хирургии ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ» за период с 1 января 2012 г. по 31 декабря 2018 г. Из них 567 пациентов были повторно оперированы с использованием миниинвазивных технологий под УЗ наведением, 91 пациенту при развитии осложнений производилась традиционная операция – релапаротомия, вскрытие сером, гематом, абсцессов брюшной стенки и брюшной полости. Данные осложнения возникали у пациентов и пострадавших, оперированных по поводу заболеваний гепатобилиарной зоны, желудочно-кишечного тракта, послеоперационных вентральных грыж, повреждений селезенки.

Статистическая обработка данных проводилась на персональном компьютере с помощью компьютерных программ Excel и Access. Для характеристики совокупности рассчитывали средние величины (M), среднее квадратическое отклонение (SD), ошибку средней арифметической величины (m). Анализ нормальности распределения изучаемых показателей вычислен с помощью теста Шапиро-Уилка. Для сравнения количественных показателей независимых выборок с нормальным распределением переменных использовали параметрический критерий Стьюдента (t-тест), различия между группами считались статистически значимыми при $p \leq 0,05$. При проведении межгруппового сравнительного анализа послеоперационных осложнений и летальности использовалась методика углового преобразования Фишера, z-

критерий. Достаточное количество клинических наблюдений, качественная статистическая обработка определяют достоверность полученных данных. Диссертация объемом 117 страниц состоит из введения, обзора литературы, 4 глав собственных исследований, обсуждения полученных результатов, выводов, практических рекомендаций и списка используемой литературы. Список цитируемой литературы включает 219 наименований, из них 132 отечественных и 87 иностранных авторов. Диссертация содержит 32 рисунка, 6 таблиц. Основные положения диссертационной работы доложены на XXI Международном Конгрессе гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, Пермь, 2014; III Съезде специалистов ультразвуковой диагностики Приволжского федерального округа Казань, 2014; заседаниях научного общества хирургов РТ, 2014-2015гг.; XXII Международном Конгрессе гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, Ташкент, 2015; Республиканских научно-практических конференциях по неотложной хирургии, Зеленодольск, 2015; Альметьевск, 2016; Заинск, 2017; XXIII Международном Конгрессе гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, Минск, 2016; V Российской научно-практической конференции по неотложной хирургии, Казань, 2018; Общероссийских хирургических форумах с международным участием, Москва, 2018-2019гг. По теме диссертации опубликовано 18 научных работ, из них 4 статьи рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, в том числе 1 статья в журнале, индексируемом в базе данных Scopus, 1 статья в базе данных WebofScience для публикации результатов кандидатских диссертаций, получен 1 патент на изобретение.

Значимость полученных результатов исследования для науки и практики. Диссертационное исследование имеет большое научно-практическое значение, даёт новое представление о современных методах диагностики и тактике лечения пациентов с ранними послеоперационными абдоминальными осложнениями. Предложенный автором мининвазивный

способ пункционно-дренирующих операций является современным, исполнимым, имеет высокий потенциал для внедрения в широкую клиническую практику. Полученные автором результаты диссертационного исследования являются новыми и, имеют большую клиническую значимость для практической медицины.

В клинической части работы пациенты были разделены на две группы. В основную группу включены 567 (86,2%) пациентов, оперированных малоинвазивными методами, в группу сравнения 91 (13,8%) оперированных традиционным способом. Основная группа и группа сравнения сопоставимы по возрасту, гендерному составу, частоте и структуре сопутствующей патологии, продолжительности заболевания, степени тяжести соматического состояния. Обследование пациентов проводили в соответствии с национальными клиническими рекомендациями. Достоверность использованных автором методов исследования не вызывает сомнений, собранный клинический материал представляется репрезентативным. В работе использованы современные методы диагностики и лечения.

Практическая значимость диссертационной работы Имамовой А.М. несомненна. Положения и выводы обоснованы материалом диссертационной работы и последовательно в результатах хирургического лечения больных с ранними послеоперационными абдоминальными осложнениями.

Тема и содержание диссертации соответствуют специальности 14.01.17 – хирургия. Выводы, сделанные автором, логично вытекают из полученных результатов. Содержание автореферата соответствует основным положениям диссертации. В нем изложены все основные результаты, выносимые на защиту, дано достаточно полное представление о научной и практической значимости представленных исследований.

Замечания по содержанию и оформлению диссертации. В работе имеются единичные грамматические и стилистические ошибки, которые не снижают высоких достоинств диссертационной работы.

Рекомендации по использованию результатов диссертационного исследования. Результаты исследования, полученные в ходе выполнения диссертационной работы, имеют теоретическую и практическую значимость в хирургии органов брюшной полости. Автором были включены в курс лекций и практических занятий со студентами, клиническими ординаторами, аспирантами, курсантами кафедры хирургических болезней ФГБОУ ВО «КГМУ МЗ РФ (протокол №9 от 21.02.2018). Результаты диссертационной работы внедрены в клиническую практику хирургических отделений ГАУЗ «РКБ МЗ РТ», «ЦГКБ №18 г. Казань», о чем имеются представленные акты о внедрении от 19.02.2018г. Кроме того, новые данные проведенных диссертационных исследований могут быть рекомендованы для широкого использования в работе хирургических стационаров, занимающихся оказанием экстренной помощи пациентам с заболеваниями органов брюшной полости, а также на кафедрах хирургического профиля медицинских ВУЗов в педагогической практике для обучения студентов на кафедрах хирургии и в обучающих программах для ординаторов и врачей.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Имамовой Антонины Михайловны на тему «Миниинвазивные вмешательства у пациентов с ранними послеоперационными абдоминальными осложнениями», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи по улучшению результатов хирургического лечения пациентов с ранними послеоперационными абдоминальными осложнениями. Работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, согласно требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (Постановление Правительства РФ №842 от 24.09.2013г. с изменениями, утвержденными Постановлением

Правительства РФ №335 от 21.09.2016г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор, Имамова Антонина Михайловна, достойна присуждения искомой степени по специальности 14.01.17 – Хирургия.

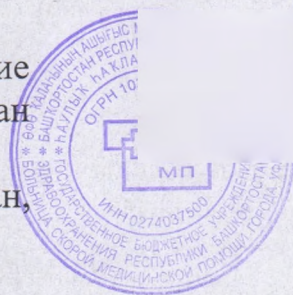
Официальный оппонент:
заведующий эндоскопическим
отделением ГБУЗ РБ
«Больница скорой медицинской помощи»,
доктор медицинских наук(14.01.17- хирургия)

Сагитов Равиль Борисович

Подпись д.м.н., Сагитова Р.Б. заверяю

Заместитель главного врача ГБУЗ РБ «БСМП» Уфа Гареев Р.Н.

Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения Республики Башкортостан
«Больница скорой медицинской помощи» г. Уфа
Адрес: 450106, Россия, Республика Башкортостан,
г.Уфа, ул. Батырская, 39/2
телефон/факс: (347) 255-44-30,
официальный сайт: <https://бсмп-уфа.рф>
e-mail: ufa.bsmp@doctorrub.ru



Даю согласие на сбор, обработку и хранение
персональных данных

« 13 » 11 2020г