

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО «Московский государственный
медико-стоматологический университет
им. А.И. Евдокимова»
Министерства здравоохранения России
доктор медицинских наук,
профессор _____ Крихели Н.И.



« 15 » _____ июня 2021г.

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации о научно-практической значимости диссертации Абдулжалилова Ахмеда Магомедовича на тему: "Прогнозирование и оптимизация хирургической техники лапароскопической холецистэктомии у пациентов с осложненными формами острого холецистита"(экспериментально-клиническое исследование), представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия (медицинские науки).

Актуальность темы диссертации

Операции по поводу холецистолитиаза по количеству занимают второе место после грыжесечений. Лапароскопическая холецистэктомия в настоящее время является методом выбора у 90-95%больных с острым и хроническим калькулезным холециститом, что значительно ускоряет лечение и медицинскую реабилитацию больных.

Как и всякая хирургическая операция, даже малоинвазивная, имеет интра и послеоперационные осложнения. Особенно, часты эти осложнения при остром деструктивном холецистите, перипузырных инфильтратах и жидкостных скоплениях. При этом возникают сложности с захватом утолщенных стенок желчного пузыря, производить тракцию и необходимые манипуляции, которые приводят к нарушению целостности органа,

выпадению камней, инфицированию брюшной полости, кровотечениям и желчеиссечению.

Разработка и внедрение новых технологий при лапароскопической трудной холецистэктомии, направленных на профилактику интра и послеоперационных осложнений является актуальной и представляет большую практическую значимость.

Исходя из вышеизложенного диссертационная работа Абдулжалилова А. М. на тему: "Прогнозирование и оптимизация хирургической техники лапароскопической холецистэктомии у пациентов с осложненными формами острого холецистита"(экспериментально-клиническое исследование), является значимым для решения актуальной задачи современной лапароскопической хирургии и практически необходимой.

В работе автором четко поставлена цель и сформулированы задачи для достижения цели.

Новизна исследования и полученных результатов, выводов и практических рекомендаций, сформулированных в диссертации.

В диссертации Абдулжалилова А.М. создана новая шкала по прогнозированию интра и послеоперационных осложнений лапароскопической холецистэктомии средней и тяжелой степеней. Эта шкала позволила автору выбрать оптимальную хирургическую тактику при лапароскопическом удалении желчного пузыря и провести профилактику ближайших осложнений, для чего разработаны и внедрены 5 новых технологий, по которым получены патенты Российской Федерации на изобретение. Эти устройства и способы весьма оригинальны и заслуживают внимания практикующих хирургов с целью улучшения результатов трудных лапароскопических холецистэктомий. Патенты Российской Федерации: №2621122, 2690602, 2656063, 2655887.

Выводы и важные практические рекомендации по результатам проведенной научной работы и их анализа сформулированы четко и логично вытекают из содержания работы.

Связь темы с планами соответствующих отраслей науки.

Диссертационная работа Абдулжалилова А. М. на тему: "Прогнозирование и оптимизация хирургической техники лапароскопической холецистэктомии у пациентов с осложненными формами острого холецистита" (экспериментально-клиническое исследование), по специальности 14.01.17 – Хирургия (медицинские науки) выполнена в рамках основных направлений научной деятельности Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по проблеме «Хирургия» 17.04 и включена в план НИР ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России: (№ государственной регистрации АААА – А18 – 118041790114 - 1). Тема диссертации утверждена 30.XI.2017 года. Протокол №1.

Значимость полученных результатов для науки и практики.

Кандидатская работа Абдулжалилова А. М. выполнена на современном научно-методическом уровне и имеет важное значение в решении актуальных задач в хирургии острого холецистита и в профилактике интра и послеоперационных осложнений. Все научные положения и выводы диссертации четко аргументированы, строго обоснованы и достоверны. Выводы и практические рекомендации диссертации закономерно и логично вытекают из анализа результатов исследования. Основные научные положения, защищаемые автором, четко сформулированы, имеют несомненное научное и практическое применение в хирургии. Полученные результаты работы достоверны, статистически обработаны.

Результаты научной работы внедрены в практическую деятельность хирургических отделений республиканской клинической больницы скорой медицинской помощи республики Дагестан.

Основные положения, вводы и практические рекомендации диссертации Абдулжалилова А.М. внедрены в педагогическую деятельность и используются для обучения студентов старших курсов, ординаторов, аспирантов и при проведении сертификационных циклов по повышению квалификации хирургов Дагестана на базе кафедры хирургии факультета повышения квалификации и профессорско-преподавательского состава с курсом эндохирургии ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» МЗ РФ. На все технологии и устройства получены акты внедрения и патенты на изобретения РФ.

Диссертация Абдулжалилова А.М. носит прикладной характер и представляет большой интерес для науки и практического здравоохранения. Результаты диссертации следует оценить, как значимый вклад в науку и практику.

Степень достоверности научных изложений, выводов и практических рекомендаций, сформулированных в диссертации.

Приведенные в кандидатской диссертации научные положения, выводы и практические рекомендации обоснованы и достоверны. Они отражают основное содержание работы, соответствуют поставленной цели и задачам. Достоверность исследований определяется достаточным количеством клинических наблюдений и объемом обследования со статистической обработкой и глубоким анализом полученных результатов.

Личный вклад автора

Автор лично занимался обследованием, заполнением историй болезни и индивидуальных карт пациентов. Автором самостоятельно разработаны инновационные технологии и сконструированы устройства, нивелирующие СТС при выполнении ЛХЭ у пациентов с ОХ средней и тяжелой степени, оформлены заявки на рацпредложения и патенты, оперированы более 70,0% пациентов с ОХ, наблюдал за течением послеоперационного периода,

выполнил статистическую обработку полученных результатов, сформулировал выводы и практические рекомендации; оформлении научных статей, патентов, выступлениях на научно-практических конференциях. Самостоятельно написал и оформил диссертационную работу и автореферат.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации.

Полученные убедительные результаты и выводы научных исследований в диссертационной работе Абдулжалилова А.М. рекомендуется использовать при оперативных вмешательствах по поводу острого деструктивного холецистита, которые с успехом могут быть использованы в практической работе хирургических отделений и с большой пользой в обучающей программе, обучающихся по хирургии. Практические рекомендации, разработанные и апробированные в диссертации необходимо рекомендовать к широкому внедрению в практику лечебных учреждений России при лечении острого калькулезного холецистита.

Соответствие содержания автореферата основным положениям диссертации. Достоинства и недостатки в содержании и оформлении диссертации.

Содержание и оформление автореферата полностью соответствуют основным положениям диссертации и установленным требованиям. Сама диссертация оформлена в полном соответствии с требованиями ВАК РФ, предъявляемым к написанию кандидатских диссертаций.

Диссертационная работа изложена на 187 страницах, состоит из введения, обзора литературы, материала и методов исследования, результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, в который вошли 356 источников, в том числе 225 на русском и 131 на иностранных языках. Работа иллюстрирована 22 таблицами и 52 рисунками.

Количество печатных работ

По материалам диссертации опубликовано 24 печатных работ, из которых 3 статьи - в журналах, входящих в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук, кроме того один из журналов входит в базу международного цитирования Scopus. Получены 4 патента РФ на изобретения.

Заключение.

Диссертационная работа Абдулжалилова А. М. на тему: "Прогнозирование и оптимизация хирургической техники лапароскопической холецистэктомии у пациентов с осложненными формами острого холецистита" (экспериментально-клиническое исследование), выполненная под научным руководством доктора медицинских наук, профессора Иманалиева Магомеда Расуловича представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - Хирургия (медицинские науки), является законченной, самостоятельной, научно-квалификационной работой, в которой, на основании выполненных автором исследований решена актуальная научно-практическая задача, имеющая важное значение для хирургии - улучшение результатов лечения больных панкреонекрозом путем ранней профилактики осложнений, органных и полиорганных дисфункций.

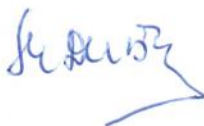
По актуальности темы, объему исследований, новизне полученных результатов, научной и практической значимости диссертация Абдулжалилова Ахмеда Магомедовича полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 года (в редакции/ постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016 № 748, от 29.05.2017 №650, от 28.08.2017 № 1024, от 01.10.2018 №1168, с изменениями, внесенными Постановлением Правительства РФ от

26.05.2020 №751), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а также соответствует специальности 14.01.17 - Хирургия (медицинские науки), а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - Хирургия (медицинские науки).

Основные положения диссертации Абдулжалилова Ахмеда Магомедовича и отзыв ведущей организации обсуждены на расширенном заседании кафедры хирургических болезней и клинической ангиологии с/ф ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» МЗ РФ.

Протокол № 5 от « 15 » июня 2021года

Заведующий кафедрой хирургических
болезней и клинической ангиологии
ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А. Е. Евдокимова» МЗ РФ
Доктор медицинских наук
профессор,



Дибиров Магомед Дибирович

Подпись профессора Дибирова М.Д. заверяю
Ученый секретарь
ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» МЗ РФ
Доктор медицинских наук
профессор
Александрович.



Васюк Юрий

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова», 127473, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20. стр. 1.
Тел. +7(495) 609-67-00. Email: msmsu@msmsu.ru