

Отзыв

на автореферат диссертации Кавериной Анны Александровны «Диагностика и лечение острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости у пациентов с COVID-19 в условиях инфекционного стационара», представленной на соискание научной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9-Хирургия (медицинские науки).

В период пандемии COVID-19 основной причиной обращения пациентов за хирургической помощью являлась острая патология органов брюшной полости преимущественно воспалительного характера.

Наибольшие сложности оказания экстренной хирургической помощи этой категории пациентов возникали при наличии у них COVID-19 с необходимостью осуществления диагностических и лечебных мероприятий в условиях специализированного инфекционного стационара.

Общий воспалительный характер этих сочетанных заболеваний, мультиорганные поражения SARS-CoV-2, полиорганная недостаточность, тяжесть состояния пациентов, иммунопатологические реакции и проводимая комплексная терапия COVID-19 затрудняли их диагностику и ухудшали результаты лечения.

Несмотря на очевидную актуальность улучшения диагностики и лечения острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости у пациентов с COVID-19 до настоящего времени отсутствуют систематизированные данные об их структуре в инфекционных стационарах, особенностях возникновения и течения, алгоритмы их диагностики и лечения, особенно, у пациентов с тяжелым течением COVID-19, обобщенные данные об их исходах.

В диссертационной работе Кавериной Анны Александровны приведены данные о характере и частоте встречаемости острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости у пациентов с COVID-19 в инфекционном стационаре, особенностях их патогенеза, клинической, инструментальной и лабораторной диагностики, причинах диагностических и тактических ошибок, осложнениях и летальных исходах.

На основе анализа случаев оказания экстренной хирургической помощи пациентам с острыми воспалительными заболеваниями органов брюшной

полости выявлено непосредственное влияние COVID-19 на их возникновение и тяжесть течения, результаты лечения.

Сформулированы особенности осуществления диагностического поиска острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости у больных с COVID-19 и усовершенствованы лечебно-диагностические алгоритмы.

Результаты проведенного диссертационного исследования позволяют улучшить диагностику острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости у больных с COVID-19 на основе динамического ультразвукового исследования органов брюшной полости, контроля показателей синдрома системного воспалительного ответа и диагностических операций, уточнить показания к оперативному лечению.

Диссертационное исследование выполнено в полном соответствии его цели и задачам. Автором использованы современные классификации и клинические рекомендации. Полученные результаты согласуются с литературными данными, что позволяет считать их объективными и достоверными.

Выводы диссертационной работы соответствуют поставленной цели и задачам, обоснованы, базируются на фактическом материале и являются его логическим завершением.

Практические рекомендации отражают значение полученных результатов научного исследования.

По материалам диссертации опубликовано 8 научных работ из которых 3 статьи – в рецензируемых ВАК РФ изданиях. Из них 2 статьи цитируются в международных базах SCOPUS и «Web of Science».

Автореферат и опубликованные работы полностью соответствуют положениям диссертационного исследования.

Принципиальных замечаний по диссертационной работе нет.

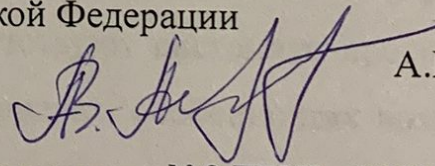
Диссертация Кавериной Анны Александровны на тему: «Диагностика и лечение острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости у пациентов с COVID-19 в условиях инфекционного стационара», представленная на соискание научной степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.9-Хирургия, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача, имеющая существенное значение для хирургии-улучшение оказание помощи пациентам с острыми воспалительными заболеваниями органов брюшной полости на фоне COVID-19 в условия инфекционного стационара.

По своей актуальности, объему проведённых исследований, научной и практической значимости полученных результатов, научных положений, выводов и рекомендаций представленная работа полностью соответствует п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 18.03.2023г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9-Хирургия.

Врач хирург хирургического отделения №2

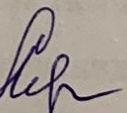
ГБУЗ «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница №1 имени профессора С.В. Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края,
профессор кафедры хирургии №2 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинский наук



А.В. Андреев

Подпись врача хирурга хирургического отделения №2 ГБУЗ «НИИ-ККБ №1»,
д.м.н. А.В. Андреева, «заверяю».

Ученый секретарь ГБУЗ «НИИ-ККБ №1»
к.м.н., доцент



Ф.И. Ларин



Полное название: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Научно-исследовательский институт Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С. В. Очаповского" Министерства здравоохранения Краснодарского края

Краткое название: ГБУЗ «НИИ ККБ №1»

Юридический адрес:

350086, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. 1 Мая, 167

Сайт <https://kkbo1.ru> Телефон: 8(861) 215-87-40, 8(861) 252-88-57