

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).

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 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.

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.

Доктор медицинских наук, профессор (3.1.9 – Хирургия),
заведующий кафедрой «Эндоскопии, общей и эндоскопической хирургии»
Казанской государственной медицинской академии - филиала федерального
государственного бюджетного образовательного учреждения
дополнительного профессионального образования «Российская медицинская

академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Чугунов Александр Николаевич

Казанская государственная медицинская академия - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: 420012, г. Казань, ул. Бутлерова, д. 36

Тел.: +7 (843)267-61-52; e-mail: ksma.rf@tatar.ru; сайт: <https://kgma.info>

Подпись Чугунова А.Н. удостоверяю, начальник отдела кадров

