

Отзыв

на автореферат диссертации Алексашиной Дарьи Сергеевны «Обоснование программы дифференциальной диагностики асептического и инфицированного панкреонекроза», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Диссертация посвящена изучению актуальной проблемы, имеющей важное значение для хирургии. Подобные работы, имеющие в своей основе прикладную направленность, безусловно, интересны, полезны и заслуживают поддержки. В работе представлен широкий диапазон клинико-лабораторных и инструментальных исследований, получены интересные данные, эффективные в заявленном вопросе дифференциальной диагностики панкреонекрозов.

Доказано, что ультразвуковое исследование и компьютерная томография, как два наиболее доступных визуализирующих метода, хорошо дополняют друг друга, позволяя создать более полную картину степени тяжести патологического процесса в поджелудочной железе при остром деструктивном панкреатите.

При изучении концентраций некоторых белков острой фазы воспаления (С-реактивный белок, α 2-макроглобулин, лактоферрин, ферритин) при остром деструктивном панкреатите, автором была выявлена четкая зависимость изменения уровней каждого из энзимов соответственно степени тяжести острого панкреатита (отечная, стерильный панкреонекроз, инфицированный панкреонекроз).

Диссертантом разработана программа «Дифференциальной диагностики стерильного и инфицированного панкреонекроза» с расчетом индекса дифференциальной диагностики (ИДД) с помощью математической обработки ряда лабораторно-инструментальных показателей.

Автором используются традиционные и инновационные лабораторные методы клинические и инструментальные исследования, математическая и статистическая обработка данных.

Методики исследования соответствуют цели и поставленным в работе задачам. Выводы, научные положения, выносимые на защиту, практические рекомендации логично вытекают из изложенного материала.

Результаты исследования широко и полно представлены в печати: опубликовано 17 работ, 3 из которых - в журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации материалов кандидатских и докторских диссертаций. Получено свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Работа апробирована и обсуждена на весьма представительных форумах. Результаты исследования внедрены в практику хирургических отделений лечебных учреждений различного уровня г. Астрахани, используются в учебном процессе на хирургических кафедрах Астраханского государственного медицинского университета.

Автореферат написан четко и грамотно, принципиальных замечаний по автореферату нет.

Считаю, что диссертация Д.С. Алексашиной является завершенной научно-квалификационной работой, в которой решается важная проблема своевременной дифференциальной диагностики панкреонекрозов, имеющая высокую научно-практическую значимость для хирургии.

По актуальности, научной новизне, достоверности полученных результатов, научной и практической значимости диссертация в полной мере соответствует требованиям, изложенным в пункте 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней,

утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, от 30.07.2016 г. №723), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а соискатель Алексашина Дарья Сергеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17. – Хирургия.

к.м.н., зам. главного врача по хирургии
ГБУЗ АО «Городская клиническая больница»
№3 им. С.М. Кирова» г. Астрахань



Куприянов Александр Владимирович

Подпись к.м.н. А.В. Куприянова заверяю:



«07» 08 2018 года

Адрес: 414038, г. Астрахань,
ул. Хибинская, д. 2,
8 (8512) 45-10-00
e-mail: gkb3@mail.ru

08.02.18