

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Метелева Александра Сергеевича  
«Значение летучих жирных кислот в комплексной диагностике и  
лечении постнекротических осложнений острого панкреатита»,  
представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских  
наук по специальности 14.01.17 – хирургия**

Продолжаются исследования, направленные на усовершенствование диагностики и лечения острого панкреатита, протекающего с гнойно-некротическими осложнениями. При этом своевременное выявление инфицирования очагов некроза определяет тактику ведения данной категории пациентом, способствует существенному снижению летальности в этой группе больных. Следовательно, диссертация А.С. Метелева, посвящённая оптимизации лечебной тактики постнекротических осложнениях острого панкреатита, является крайне актуальной.

Диссертационное исследование включает комплексную оценку результатов обследования и лечения 108 больных с острым панкреатитом. В работе использовался метод газожидкостной хроматографии для определения уровня летучих жирных кислот в крови пациентов и отделяемом панкреатических свищей. Комплекс обследования больных включает объективные высокоинформативные методики и полностью соответствует цели и задачам диссертации.

Научная новизна заключается в установлении значения определения концентраций летучих жирных кислот в крови и отделяемом панкреатических свищей не только для установки факта инфицирования очагов панкреонекроза и парапанкреатической клетчатки, но и степень его распространенности, а также оценки эффективности лечения пациентов с осложненным течением острого панкреатита.

Практическая значимость диссертационного исследования включает комплекс диагностических и лечебных мероприятий, позволяющий улучшить результаты лечения больных с острым панкреатитом.

Корректная статистическая обработка данных позволяет судить о высокой достоверности выводов.

Автореферат включает все этапы работы, выводы соответствуют поставленным задачам.

По теме диссертации опубликовано 24 научных работ, 10 из которых – в журналах, рекомендованных ВАК.

Результаты исследования внедрены в практическую деятельность хирургического отделения ОБУЗ «Ивановская областная клиническая больница», хирургического отделения ГКБ № 4 г. Иванова.

Диссертация А.С. Метелева «Значение летучих жирных кислот в комплексной диагностике и лечении постнекротических осложнений острого панкреатита» является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи лечения осложненного острого панкреатита. Работа полностью соответствует требованиям п. 9 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения учёных степеней». Автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Заведующий кафедрой факультетской хирургии им. проф. А.А. Русанова  
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Санкт-Петербургский государственный  
педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

 Коханенко Н. Ю.

ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет МЗ РФ

Адрес: 194100, Санкт-Петербург, Литовская ул., 2

Тел.: (812) 295-06-46; 542-39-83

Адреса электронной почты: spb@gpmu.org



*Формы изд. Коханенко Н.Ю. заверены  
Зам. зав. кафедрой СПб ГБУЗ Детская больница  
Федерального научного центра педиатрии и подростковой  
медицины  
Смирн*