

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

Ни один из современных лабораторных и инструментальных методов диагностики не всегда позволяет достоверно и своевременно выявлять наличие инфицирования некротически изменённых тканей поджелудочной железы и забрюшинной клетчатки у пациентов с острым панкреатитом. Это является необходимым для постановки правильного диагноза, определяет тактику лечения данной категории пациентов, необходимость выполнения оперативного вмешательства, в конечном итоге позволяет снизить летальность, достигающую у больных с инфицированным панкреонекрозом 70 – 80%.

Диссертация А.С. Метелева посвящена оптимизации хирургической тактики больных с осложненным течением острого деструктивного панкреатита путем разработки новых дополнительных критериев выявления инфицирования и степени распространенности очагов некроза поджелудочной железы и парапанкреатической клетчатки. Актуальность выполненной работы является несомненной.

Цель, задачи исследования и положения, выносимые на защиту, сформулированы конкретно и в полном объеме.

Диссертационное исследование основано на комплексной оценке результатов обследования и лечения 108 больных с острым панкреатитом. Комплекс обследования больных включает объективные высокоинформативные методики и полностью соответствует цели и задачам диссертации.

Проведя научное исследование на большом клиническом материале, автором доказана эффективность и необходимость использования метода газожидкостной хроматографии для исследования концентрации летучих жирных кислот и их суммы в крови пациентов, отделяемом панкреатических свищей, для установки диагноза панкреонекроза, определения его инфицированности или стерильности, степени распространённости на забрюшинное пространство, оценки эффективности проводимого лечения.

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

Автореферат включает все этапы работы, выводы соответствуют поставленным задачам.

Корректная статистическая обработка данных позволяет судить о высокой достоверности выводов.

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.

Заключение.

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. По объему проведенных исследований, научной новизне и практической значимости 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 госпитальной хирургии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Ярославский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор,
заслуженный врач РФ

Владимир Викторович Рыбачков

ФГБОУ ВО ЯГМУ МЗ РФ
Адрес: 150000 Ярославская область, г. Ярославль,
ул. Революционная, д.5.
Тел. +7(4852) 30-56-41; E-mail: rector@ysmu.ru.

Подпись профессора Рыбачкова В.В.
заверяю _____

« _____ » 2020 г.

