

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мокеева Олега Алексеевича  
«Применение перфузионно-аспирационного трехпросветного дренирования в  
хирургическом лечении гнойных осложнений панкреонекроза»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.17- Хирургия

Диссертационная работа Мокеева Олега Алексеевича посвящена одной из актуальных проблем медицины - оперативному лечению инфицированного панкреонекроза и его осложнений.

Работа построена по традиционному плану. Основой работы является проспективное клиническое контролируемое исследование результатов лечения 63-х пациентов с инфицированным панкреонекрозом и гнойно-некротическим парапанкреатитом. Цель явилось создание нового способа хирургической санации гнойного парапанкреатита воздействием перфузионно-аспирационного трехпросветного дренирования для уменьшения частоты и тяжести септических осложнений панкреонекроза. Задачи исследования соответствуют поставленной цели.

На основании выводов, сделанных при анализе состояния парапанкреатической жировой клетчатки, подвергнутой воздействию традиционных способов дренирования и новой методики перфузионно-аспирационного трехпросветного дренирования. Автором сформулированы рекомендации по профилактике послеоперационных осложнений. Сопоставление результатов гистоморфометрии и оптической когерентной томографии позволяет определить динамику составляющих некротизированной и жизнеспособной тканей в образцах нативной парапанкреатической жировой клетчатке у пациентов с гнойным парапанкреатитом.

В результате получен клинически значимый эффект от использования предложенной автором системы дренирования, который заключается в сокращении сроков купирования системной воспалительной реакции с (Me Q<sub>1</sub>; Q<sub>3</sub>) 8 (6,5; 9) суток до 5 (4; 6,5) суток ( $p = 0,0003$ ).

Устройство для перфузионно-аспирационного трехпросветного дренирования и технологии, предложенные автором, внедрены в практическую деятельность хирургических стационаров Нижнего Новгорода. Практические рекомендации, предлагаемые О.А. Мокеевым, изложены ясно и могут служить основой для дальнейшего внедрения в хирургических клиниках.

По теме диссертации опубликованы 10 печатных работ, из них 4 – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России. Получен патент РФ на полезную модель.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата диссертации О.А. Мокеева нет.

Судя по автореферату, можно заключить, что диссертационная работа Мокеева Олега Алексеевича «Применение перфузионно-аспирационного трехпросветного дренирования в хирургическом лечении гнойных осложнений панкреонекроза» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - Хирургия отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Главный научный сотрудник отделения неотложной хирургической гастроэнтерологии  
ГБУЗ «Научно- исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского  
Департамента здравоохранения города Москвы»  
д.м.н.

Гришин Александр Владимирович

129090, Москва, Большая Сухареvская площадь, д. 3  
Телефон: 8-495-625-38-97  
E-mail: grishin.doctor@yandex.ru

Подпись д.м.н. Гришина А.В. заверяю  
Ученый секретарь Института ГБУЗ  
«Научно- исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского  
Департамента здравоохранения города Москвы»  
д. м. н.

22.11.2017



Булава Галина Владимировна