

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Мазунова Антона Сергеевича на тему:
«Результаты лечения больных с ранними системными осложнениями панкреонекроза с помощью малоинвазивных технологий», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия

Актуальность диссертационной работы А.С. Мазунова обусловлена ключевой ролью в патогенезе панкреонекроза системных осложнений, которые являются основной причиной летальных исходов в ранние сроки заболевания. Всё более широкое внедрение в практику малоинвазивных хирургических вмешательств отразилось и на течении системных дисфункций, связанных с деструктивным панкреатитом, что привело к появлению ряда важных вопросов, касающихся тактических аспектов их применения.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в получении актуальных данных об особенностях развития системных осложнений у больных панкреонекрозом, а также в оценке результатов применения традиционных и малоинвазивных хирургических вмешательств, в уточнении их влияния на показатели эндогенной интоксикации и исход заболевания в зависимости от сроков его течения.

Структура диссертации А.С. Мазунова имеет классическое для отечественной науки построение, включает 164 страницы печатного текста, 39 рисунков и 21 таблицу.

Основные положения представленной работы постулируют, что системные осложнения деструктивного панкреатита у большинства пациентов возникают в начале заболевания, могут иметь моно- и поливариантное течение, а наиболее важными сроками их развития являются 1-е, 7-е, 14-е и 21-е сутки. Определено, что более распространённая среди системных дисфункций печёночная недостаточность отличается более благоприятным течением, а более выраженным влиянием на исход панкреонекроза обладает острая дыхательная, острая сердечно-сосудистая и церебральная недостаточность. Автором доказано преимущество выбора малоинвазивных хирургических вмешательств, как в ранние сроки заболевания, когда они способствуют более редкому возникновению системных дисфункций, уменьшению выраженности эндогенной интоксикации и связанной с ними вероятности летального исхода, так и во втором периоде деструктивного панкреатита, в котором такие пособия приводят к снижению частоты локальных осложнений и тем самым способствуют более быстрой реконвалесценции.

Внедрение результатов исследования осуществлено в учебно-методический процесс на кафедре факультетской хирургии с курсом эндоскопической хирургии ФУВ и

с курсом сердечно-сосудистой хирургии ФУВ ФГБОУ ВО «ВолГМУ» Минздрава России и в лечебную работу хирургических стационаров г. Волгограда. По материалам исследования вышло 9 публикаций, из них 4 – в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК РФ, и 2 учебных пособия.

Значимость результатов заключается в том, что вытекающие из них рекомендации позволяют улучшить результаты лечения больных панкреонекрозом. Это отражается в снижении частот развития системных и локальных осложнений и летальности. Автореферат написан доходчиво и грамотно. Объём клинического материала, дизайн исследования, методы обработки данных позволяют судить о достоверности полученных результатов. Выводы и практические рекомендации логичны и соответствуют поставленной цели и задачам. Критических замечаний к содержанию и оформлению автореферата не возникло.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Изложенное выше позволяет считать диссертационную работу А.С. Мазунова на тему «Результаты лечения больных с ранними системными осложнениями панкреонекроза с помощью малоинвазивных технологий», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 — хирургия, законченным научно-квалификационным трудом, посвящённым решению важной задачи — оптимизации хирургического лечения пациентов с ранними системными осложнениями панкреонекроза, что соответствует требованиям ВАК Минобрнауки РФ, изложенным в п.9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (в редакции от 28 августа 2017 года), предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор, Антон Сергеевич Мазунов заслуживает присуждения искомой учёной степени по специальности -14.01.17 -хирургия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета.

Доктор медицинских наук, профессор
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения
высшего образования «Пермский государственный
медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера»
Министерства здравоохранения

Российской Федерации
кафедра общей хирургии №1,
Заведующий кафедрой
специальность 14.01.17 - хирургия
E-mail: samarcev-v@mail.ru
Т.сот. 8(902)8017331

Владимир Аркадьевич Самарцев

614990 г. Российская Федерация,
Пермский край, Пермь, ул. Петропавловская, 26
Тел. (342) 217-10-31, факс (342) 217-10-30
Телефон для справок: (342) 212-04-04
E-mail: rector@psma.ru
«30» октября 2018 г.

Подпись профессора В.А. Самарцева заверяю:

