

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Ширшова Игоря Владимировича на тему «Пути улучшения результатов лечения больных острым некротическим панкреатитом», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.**

Острый панкреатит относится к наиболее распространенным острым хирургическим заболеваниям органов брюшной полости. Наибольшую сложность представляет лечение острого инфицированного некротического панкреатита, летальность при котором по данным разных клиник достигает 43-65 %. Рост числа больных, высокая летальность, разнообразие хирургической тактики при панкреонекрозе и обуславливают актуальность диссертационной работы Ширшова Игоря Владимировича, посвященную лечению больных острым некротическим панкреатитом.

Общеизвестно, что за счет эндогенной транслокации микроорганизмов инфицирование зон некроза и острых первично асептических панкреатических и парапанкреатических жидкостных скоплений наступает в среднем спустя 10-12 суток от начала заболевания. Распространенность некроза поджелудочной железы и парапанкреатической клетчатки, характеристика гнойно-некротического очага, клиническая форма (абсцесс, флегмона, гнойный перитонит), тяжесть состояния пациентов определяют многообразие хирургической тактики. Дискуссионными и нерешенными являются вопросы сроков и объема оперативного пособия, медикаментозная и нутритивная поддержка на этапах лечения панкреонекроза.

Диссертационная работа Ширшова И.В. посвящена улучшению результатов лечения больных острым некротическим панкреатитом за счет усовершенствованной тактики лечения.

Высокую степень достоверности научных положений и выводов, сформулированных в представленной диссертации, обуславливает достаточное количество клинического материала, применение современных инструментальных и современные методов статистической обработки данных.

Диссертантом методом многофакторного статистического анализа выявлены признаки, связанные с риском летального исхода при инфицированном панкреонекрозе. Впервые разработана оригинальная компьютерная модель прогнозирования вероятности летального исхода. Автор выявил прогностические биохимические маркеры летального исхода при остром инфицированном некротическом панкреатите.

Усовершенствованная тактика лечения тяжелого острого панкреатита заключается в отказе от антибактериальной профилактики инфицирования очагов панкреонекроза, ограничении ранних миниинвазивных дренирующих операций при асептических жидкостных

коллекторах, преваляровании этапного хирургического лечения с широким применением люмботомии с вакуум-аспирационной терапией.

Результатом работы является снижение удельного веса инфицированных форм заболевания с 37,9 % до 12,5 %, снижение послеоперационной летальности с 15,4 % до 10,8 % и общей летальности при остром панкреатите с 4,5 % до 2,1 %.

По теме диссертационной работы опубликована 21 печатная работа в научных изданиях РФ, Украины, в том числе 13 в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК ДНР, получены 2 патента на полезные модели. Результаты работы обсуждены на конференциях регионального и международного уровня.

В результате исследования все поставленные задачи диссертантом успешно решены. Выводы конкретны, логично вытекают из приведенного в автореферате материала и полностью соответствуют задачам исследования.

Представленные в диссертации практические рекомендации заслуживают внимания хирургов и могут быть использованы в диагностике и лечении больных с острым некротическим панкреатитом, в медицинских учреждениях различного уровня, занимающихся лечением данной категории пациентов.

Принципиальных замечаний по предоставленному автореферату нет.

**Заключение.** Диссертационная работа Ширшова Игоря Владимировича на тему «Пути улучшения результатов лечения больных острым некротическим панкреатитом», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельным, завершенным научно-квалификационным трудом. По актуальности, новизне, объему проведенных исследований, научно-практической значимости полученных результатов, представленная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Согласен на обработку моих персональных данных.

Заведующий кафедрой  
кандидат медицинских наук, доцент

С.С.Хилько

Подпись Хилько С.С. «ЗАВЕРЯЮ»  
Заместитель директора по научной работе



И.И. Фомочкина