

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 остается одной из наиболее сложных проблем в неотложной хирургии органов брюшной полости. Последние годы характеризуются не только неуклонным ростом заболеваемости острым панкреатитом, но и увеличением числа осложнений болезни. У 15-20% пациентов развивается острый некротический панкреатит, при котором к моменту обращения за медицинской помощью в большинстве случаев уже сформировалась та или иная зона деструкции паренхимы поджелудочной железы или парапанкреальной клетчатки.

Для инфицированного некротического панкреатита характерно развитие таких тяжелых осложнений как постнекротические инфицированные панкреатические и парапанкреатические жидкостные скопления и как следствие сепсис, который способствует развитию полиорганной недостаточности и определяет достаточно высокие цифры летальности, достигающие 25-70%.

В этой связи важным направлением в современной хирургии является выяснение факторов, ведущих к инфицированию зон некроза, в том числе профилактика инфицирования, изучение особенностей эндогенной интоксикации у данной категории больных, совершенствование оперативных пособий панкреонекроза, результаты которых остаются неудовлетворительными. Изучению именно этих актуальных вопросов и посвящена диссертация Ширшова И.В.

Диссертация Ширшова И.В. выполнена в Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького».

Работа имеет научную новизну, практическую значимость и основана на достаточном объеме клинического материала (2548 больных острым панкреатитом, из них 478 пациентов с панкреонекрозом). Автором проведено изучение результатов лечения больных и современных маркеров эндотоксикоза, результатами которого явилось выявление прогностических биохимических маркеров и факторных признаков летального исхода при остром инфицированном некротическом панкреатите. Диссертант разработал оригинальную компьютерную модель прогнозирования вероятности летального исхода при инфицированных осложнениях острого некротического панкреатита.

Усовершенствованная диссертантом тактика (отказ от антибактериальной профилактики инфицирования очагов некроза, отказ от

