



## ОТЗЫВ

официального оппонента, профессора, доктора медицинских наук Байчорова Энвера Хусейновича на диссертационную работу Алексашиной Дарьи Сергеевны на тему: «Обоснование программы дифференциальной диагностики асептического и инфицированного панкреонекроза», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «Хирургия».

### Актуальность темы диссертационной работы

Несмотря на пристальное внимание клиницистов и фундаментальным исследованиям, посвященным проблеме острого панкреатита, представленных в многочисленных публикациях последних лет для хирургов по-прежнему остаются не до конца решенными вопросы выбора и сроков хирургических вмешательств при тяжелом течении данного заболевания.

Уровень и возможности современных визуализирующих методов диагностики (УЗИ и КТ), казалось бы, позволяет решить поставленную задачу. Однако, говоря о дифференциальной диагностике стерильного и инфицированного панкреонекроза, необходимо повторить уже не раз сказанное: до настоящего времени не выделены четкие признаки «инфицирования» в клинико-тактическом понимании этого термина.

Постоянно пополняется и расширяется перечень предлагаемых для этой цели биохимических маркеров, в частности, белков острой фазы воспаления, цитокинов и т.д. Следует отметить, что на сегодняшний день спектр иммунохимических тестов, диагностически и прогностически значимых и пригодных для мониторинга состояния хирургических больных, не систематизирован. Систематизация значимых иммунохимических индикаторов состояния послеоперационного метаболизма у больных при деструктивном панкреатите актуальна не только для диагностики и прогнозирования осложнений, но и для оценки результатов оперативного лечения, особенно, если приходится прибегать к этапной хирургической тактике.

Вышесказанное определяет актуальность рецензируемой диссертации. Сущность работы состоит в разработке собственной диагностической программы для дифференциальной диагностики стерильного и

