

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы

Куликова Дмитрия Викторовича на тему: «ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ФЕРМЕНТАТИВНОГО ПАРАПАНКРЕАТИТА В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ ОСТРОГО ДЕСТРУКТИВНОГО ПАНКРЕАТИТА», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 хирургия

Актуальность диссертационной работы Куликова Дмитрия Викторовича обусловлена широким внедрением минимально инвазивных методик лечения, при оказании помощи больным с острым деструктивным панкреатитом. Заболеваемость острым панкреатитом за последние два года увеличилась более чем в два раза с увеличением летальных исходов при его деструктивных формах. Современное представление о развитии острого деструктивного панкреатита реализуется в ферментативной теории, которая говорит о том, что ключевым патогенетическим механизмом является антиферментная агрессия. При этом тяжесть течения острого панкреатита во многом связана с объемом поражения парапанкреатической клетчатки в ранней фазе течения болезни. Поиск и изучение методик хирургического воздействия в ранней фазе с целью снижения и купирования ферментативного парапанкреатита является актуальным и перспективным направлением современной панкреатологии. Цель научной работы Куликова Д.В. заключалась в улучшении результатов лечения пациентов с острым деструктивным панкреатитом путем применения минимально инвазивных хирургических методик лечения в ранней фазе, что отражает ее актуальность и практическую значимость. Автором изучена эволюция парапанкреатита в разные сроки течения болезни. Проанализирована связь между особенностями течения

парапанкреатита и его исходом. На основании полученных результатах исследования сформулированы показания к применению различных минимально инвазивных методик хирургического лечения острого деструктивного панкреатита в ранней фазе. Показано, что парапанкреатическая микроирригация медикаментозно-новокаиновой смеси позволила уменьшить количество гнойно-некротических осложнений на 12,1% и снизить летальность на 3,7% при развитии некроза поджелудочной железы. Продемонстрировано, что лапароскопическая декомпрессия забрюшинного пространства достоверно позволила уменьшить количество гнойно-некротических осложнений на 3,7% и снизить летальность в раннюю фазу на 4,7%. Очевидно, полученный результат демонстрирует ценность выполненного научного исследования в лечении острого панкреатита. Выводы соответствуют заявленной цели исследования и поставленным задачам, практические рекомендации конкретны и несомненно предполагают клиническую реализацию.

Заключение: материалы диссертации отражены в достаточном количестве научных публикаций, включающих статьи в изданиях списка ВАК Министерства высшего образования и науки РФ (3). В соответствии с материалом, представленном в автореферате, можно заключить, что диссертационная работа Куликова Дмитрия Викторовича на тему: «Патогенитическое лечение ферментативного парапанкератита в комплексной терапии острого деструктивного панкреатита», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия является законченным научным исследованием, предлагающим решение актуальной задачи хирургии, заключающейся в улучшении результатов лечения больных с острым панкреатитом. По актуальности, научной новизне, объему клинического материала и практическому значению работа соответствует требованиям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»

ВАК Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в новой редакции постановления Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016 г. и №1168 от 01.10.2018 г.) предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.17 – хирургия.

Доктор медицинских наук,
доцент кафедры общей хирургии
с курсом эндоскопии ФГБОУ ВО
«Санкт-Петербургский государственный
педиатрический медицинский университет» МЗ РФ



/Оглоблин А.Л./

Адрес: Россия, Санкт-Петербург г., 194100, ул. Литовская, 2

Адрес электронной почты: ogloblindoka@mail.ru

Телефон: 8904 6099510



Оглоблин А.Л.

Сверяется
Помощник
ректора
29.09.2018
Борисова С.А/