

Отзыв

на автореферат диссертации Миллера Сергея Владимировича
«Безопасность ургентных операций на поджелудочной железе и внепеченочных желчных
протоках у больных старших возрастных групп», представленной на соискание ученой
степени доктора медицинских наук специальности 14.01.17 - хирургия.

Актуальность представленной работы связана с одной стороны с увеличением числа пациентов с ургентной патологией панкреатобилиарной системы. Так, например, последние 10-20 лет характеризовались ростом заболеваемости острым холециститом, преимущественно среди лиц пожилого и старческого возраста [Ничитайло М.Е. 2011, Серебренников В.В., 2014]. По данным ряда авторов, удельный вес этой возрастной категории стремительно вырос с 25,6 до 45 % [Капшитарь А.В. 2014]. При этом преклонный возраст, тяжелые сопутствующие заболевания делают оперативное вмешательство для этих больных часто непереносимым, а консервативная терапия далеко не всегда оказывается успешной [Какурин С.Н., 2008].

С другой стороны установлено, что травматичность операции является одним из факторов, коррелирующих с летальностью [Ничитайло М.Е.2001].

В последнее время распространение получают мини-инвазивные методики операций при заболеваниях поджелудочной железы и желчного пузыря, однако ряд выявленных противопоказаний, особенно в пожилом, и старческом возрасте, делают их применение ограниченным [Капшитарь А.В. 2014]. В этой связи применение минидоступа, при котором операция и послеоперационный период практически соответствуют лапароскопическому вмешательству, является альтернативным вариантом [Алексеев А.М., 2014; Прудков М.И., 2013].

При этом остаются нерешенными вопросы о показаниях и противопоказаниях к применению лапароскопического или минидоступа при острых заболеваниях органов брюшной полости, в том числе у пациентов пожилого и старческого возраста.

Таким образом, актуальность диссертационного исследования не вызывает сомнений.

В работе представлен сравнительный анализ результатов лечения пациентов с деструктивным холециститом, осложненными формами желчно-каменной болезни (холангит, холедохолитиаз, механическая желтуха) и тяжелыми формами острого панкреатита. Все пациенты, представленные в работе – пожилого и старческого возраста.

Автор проводит сравнение непосредственных результатов холецистэктомии с использованием различных методик доступа: карбоксиперитонеум, «безгазовая» лапароскопия с применением лапаролифта, минидоступ, минидоступ с использованием

собственных оригинальных инструментов (Патенты РФ №№40161, 37919) и, наконец, традиционный доступ.

На основании полученных данных, диссертант наглядно показывает, что применение минидоступа с использованием оригинальных инструментов позволяет не только ускорить послеоперационную реабилитацию пациентов, но и сократить сроки госпитализации, в сравнении со стандартным набором «Мини-Ассистент».

На основании лабораторного мониторинга биомаркеров хирургического стресса, автор показывает, что применение изопневматического безгазового режима санации брюшной полости в сочетании с периоперационной эпидуральной анестезией, предупреждает гиперактивацию симпато-адреналовой системы, обеспечивая лучшие результаты лечения. При этом достоверно уменьшается общее количество осложнений, сроки пребывания пациентов в отделении реанимации, а также общие сроки госпитализации.

Интересным является предложение автора о применении гепатопротектора с дезинтоксикационным и антиоксидантным действием у пациентов с осложненными формами холецистолитиаза и холедохолитиаза. Использование данного препарата совместно с дифференцированной тактикой лечения привело к достоверному уменьшению времени между ЭПСТ и холецистэктомией, на фоне снижения числа неспецифических осложнений.

Внедрение в клинику предлагаемой автором, методологии ведения пациентов пожилого и старческого возраста с осложненными формами желчно-каменной болезни и острого панкреатита позволило минимизировать риски возникновения тяжелых, угрожающих жизни осложнений и сократить сроки лечения этой не простой категории пациентов.

Структура автореферата полностью отражает основные положения диссертации. Работа базируется на достаточном клиническом материале, что подтверждено достоверностью полученных результатов. Имеет научную и практическую ценность.

По теме диссертационного исследования опубликовано 60 научных работ, из них 22 статьи в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ для публикаций материалов диссертации, две монографии. Защищено четыре Патента РФ. Результаты исследования были неоднократно обсуждены на всероссийских и региональных конференциях, съездах, конгрессах.

Разработанные алгоритмы ведения пациентов пожилого и старческого возраста с осложненными формами холецистолитиаза и тяжелых форм острого панкреатита внедрены в клиническую деятельность хирургических отделений Красноярской

межрайонной клинической больницы №7 и Дорожной клинической больницы ст. Красноярск. Материалы проведенных исследований используются в учебном процессе кафедры общей хирургии им. проф. М.И. Гульмана Красноярского государственного медицинского университета, им. В.Ф. Войно-Ясенецкого.

Результаты исследования, представленные автором, получены при помощи современных и достоверных методов статистической обработки данных. Выводы, которые представлены в автореферате, полностью соответствуют цели и задачам, и органично вытекают из проведенного исследования.

Таким образом, диссертационная работа Миллера Сергея Владимировича «Безопасность ургентных операций на поджелудочной железе и внепеченочных желчных протоках у больных старших возрастных групп» является законченным самостоятельным научным исследованием, по актуальности, новизне, научно-практической значимости и достоверности полученных результатов, полностью соответствующим требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор заслуживает присуждение ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Главный врач
ОГАУЗ «Медицинский центр им. Г.К. Жерлова»
д-р мед. наук (14.01.17), профессор

А. П. Кошель

Данные об авторе: Кошель Андрей Петрович – доктор медицинских наук, профессор, главный врач Областного государственного автономного учреждения здравоохранения «Медицинский центр им. Г.К. Жерлова»,
Адрес: 636013, Томская обл., г. Северск, пер. Чекист, 3, оф. 126,
Телефон: 8 (3823) 56-42-65,
Адрес электронной почты: apk@gastro.tomsk.ru

Подпись доктора медицинских наук,
профессора Кошеля А.П. подтверждают

*Рябченко С.В. к.спеедиссисст ко
кафедре*
16.02.2016

