

отчетливые характерные особенности клинических проявлений и динамики течения, что закономерно усложняет раннюю диагностику и часто заставляет хирургов оперировать женщин на стадии осложнений. Применяемая на сегодняшний день как диагностическая, так и хирургическая тактика введения женщин с НСП ОБП и малого таза, нередко оказывается неадекватной, частота диагностических ошибок на госпитальном уровне как в плане определения основного заболевания, так и степени выраженности осложнений, достигает 37,2%, что приводит к неадекватному выбору объема и времени оперативного пособия .

До сих пор не существует общепринятых объективных критериев, позволяющих определить степень риска органосохраняющих операций, отсутствуют четкие лабораторные критерии, определяющие прогноз и риск возникновения послеоперационных осложнений, в том числе не изучено влияние операционного стресса на состояние свободно-радикального окисления и антиоксидантной емкости крови, а также определения приоритетных видов микроорганизмов урогенитального тракта женщин, при сочетанных неотложных патологиях органов брюшной полости и гениталий. Не определено место малоинвазивных вмешательств в программе лечения таких больных.

Таким образом, необходимость решения вышеизложенных проблем при лечении пациентов с неотложными сочетанными патологиями органов брюшной полости (НСП ОБП) и малого таза подтверждает актуальность темы исследования.

Новизна исследования и полученных результатов

На анализе достаточного клинического материала были получены новые данные об эффективности современных технологий в диагностике и лечении сочетанных неотложных патологий органов брюшной полости и малого таза. На достаточно большом клиническом материале уточнено и систематизировано влияние операционного стресса на состояние свободно-радикального окисления

и антиоксидантной емкости крови у пациенток с сочетанными неотложными патологиями органов брюшной полости и малого таза.

Предложены объективные критерии выбора этапности лапароскопических вмешательств у женщин с неотложными сочетанными патологиями органов брюшной полости и малого таза. На основании определения приоритетных видов микроорганизмов урогенитального тракта, разработаны патогенетически обоснованные меры профилактики. Разработан лечебно-диагностический алгоритм ведения женщин с неотложными сочетанными патологиями органов брюшной полости и малого таза. Разработаны объективные критерии выбора способов миниинвазивного лечения неотложных сочетанных патологий органов брюшной полости и малого таза под УЗ-контролем и применением видеолапароскопии.

Степень обоснованности и достоверности основных научных положений, выводов и практических рекомендаций

Для диагностики женщин с сочетанными патологиями органов брюшной полости и малого таза, автором применены клинико-лабораторные и инструментальные методы исследования, включая УЗИ, КТ, МРТ, а также лапароскопические диагностические вмешательства.

Анализ частоты и характера острых сочетанных хирургических патологий органов брюшной полости и малого таза, проведенный автором, свидетельствует, что ведущее место отводится сочетанию острого аппендицита и кисты правого яичника (33,3%), острого калькулезного холецистита и миомы матки (20,0%) и острого калькулезного холецистита, сопутствующей кистой яичника (18,3%).

Состояние про- и антиоксидантной системы периферической крови и перитонеальной жидкости у женщин с НСП ОБП и малого таза, характеризуется интенсификацией процессов ПОЛ с развитием явлений окислительного стресса, в частности с нарастанием в первые 24 часа после операций.

Неотложные сочетанные патологии органов брюшной полости и малого таза характеризуется преобладанием в этиологической структуре ассоциаций условно-патогенных аэробно-анаэробных микроорганизмов (39,4%). Доказана малая информативность общепринятых методов лабораторного исследования.

Применение дифференцированного подхода к выбору тактики лечения женщин с неотложными сочетанными патологиями органов брюшной полости и малого таза с применением видеолапароскопии, в значительной степени улучшают непосредственные результаты лечения.

Достоверность и обоснованность научных положений и выводов подтверждены достаточным количеством клинических наблюдений, применением современных высокоинформативных методов диагностики, а также статистической обработкой полученных материалов.

Содержание и оформление работы

Диссертация Ашуровой Г.Н. написана по традиционной схеме и изложена на 121 страницах компьютерного текста, состоит из введения, обзора литературы, 3 глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и указателя литературы. Список литературы содержит 199 источника, на русском и иностранных языках.

Работа основана на анализе 240 клинических наблюдений за пациентками с сочетанными неотложными патологиями органов брюшной полости и малого таза, применением клинико-лабораторных и инструментальных методов исследований.

Использованные автором методики исследования вполне современны и информативны, а объем выполненных исследований достаточен для получения достоверных результатов.

Выводы полностью соответствуют поставленным задачам, логически вытекают из результатов исследований, отличаются новизной и практической значимостью.

По результатам исследований опубликованы 14 научных публикаций, из них 3 статьей - в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Получено 2 патента РТ на изобретение и 1 удостоверение на рационализаторское предложение.

Автореферат отражает содержание и основные результаты работы. Имеющиеся единичные орфографические и стилистические погрешности не влияют на общую положительную оценку работы. В целом по диссертации принципиальных замечаний нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

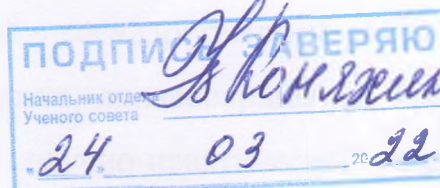
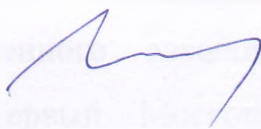
Диссертационная работа Ашуровой Г.Н. «Оптимизация хирургического лечения сочетанных патологий органов брюшной полости и малого таза», является законченной, самостоятельной, квалификационной, научно-исследовательской работой, в которой решены важные научно-практические задачи по улучшению результатов хирургического лечения женщин с неотложными сочетанными патологиями органов брюшной полости и малого таза, имеющее важное значение для абдоминальной хирургии.

По своей актуальности, новизне и объему исследований, теоретическому и практическому значению диссертация соответствует требованиям, установленным п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842 по специальности 3.1.9 - хирургия, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 - хирургия.

Отзыв заслушан и одобрен на заседании кафедры общей хирургии ИКМ имени Н.В Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), протокол № 7 от 19. 03.2022.

Доктор медицинских наук,
заведующий кафедрой общей хирургии ИКМ
имени Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО
Первый МГМУ имени И.М. Сеченова МЗ РФ
(Сеченовский Университет)

Галлямов Эдуард Абдулхаевич



Согласен на обработку моих персональных данных

ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России
(Сеченовский Университет)
Адрес: 119435, Москва, уд. Б.Пироговская, д. 2, стр. 4
Тел: 8 (499) 248-05-53
E-mail: rektorat@sechenov.ru
Web-сайт: <http://www.sechenov.ru>