

ОТЗЫВ на автореферат диссертации
Реввы Оксаны Владимировны на тему:

«Оптимизация схемы лечения больных острым перитонитом на основе метаболическо-генетического статуса», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в докторский совет Д 208.084.04
при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова»
по специальности 14.01.17 - Хирургия

Вопросы лечения перитонита до настоящего времени представляют собой отдельную проблему. Не вызывает сомнений факт, что лечение перитонита не должно ограничиваться только устраниением источника инфицирования и санацией брюшной полости. Местный воспалительный процесс запускает каскад всевозможных патофизиологических процессов, которые приводят к поражению различных органов и систем – синдрому системного воспалительного ответа. Современная хирургия достигла определенных успехов в лечении острого перитонита. Безусловным достижением является применение при хирургических вмешательствах малотравматичных технологий, в том числе лапароскопических. Однако до настоящего времени исчерпывающей оптимизации в лечении перитонита не достигнуто. Одним из направлений в решении проблемы является углубленное исследование патогенетических аспектов болезни, что позволит обоснованно определить вектор по разработке новых патогенетических схем лечения. Безусловно, успешное решение этого вопроса, вкупе с использованием современных хирургических технологий, вплотную приблизит современную хирургию к исчерпывающему положительному результату в терапии этой тяжелой болезни.

В последние годы большое значение отводится персонифицированной хирургии. Не вызывает сомнений факт, что течение синдрома системной воспалительной реакции во многом зависит от реактивности организма, которая в свою очередь определена генотипом. Поэтому хирургия в настоящее время неразрывно интегрирует с параклиническими дисциплинами, в частности с генетикой.

Исходя из этого, автор в своей работе и поставил цель улучшить результаты лечения больных перитонитом путем оптимизации схем послеоперационной терапии с учетом метаболическо-генетического статуса.

Научная новизна исследования весьма объемна. Автором доказано, что течение раннего послеоперационного периода и развитие осложнений у больных перитонитом, перенесших различные хирургические вмешательства, связано с расстройствами гомеостаза. Одними из них являются оксидативный стресс и фосфолипазная активность, выраженность которых сопряжена с тяжестью эндогенной интоксикации организма.

Наиболее значимые и стойкие нарушения гомеостаза, проявившиеся в повышении интенсивности перекисного окисления липидов и

фосфолипазной активности в раннем послеоперационном периоде у больных острым перитонитом, перенесших открытые хирургические операции. Установлено, что особенно они выражены в группе пациентов с высокой частотой полиморфизма генов антиоксидантной системы.

Клинико-лабораторно показано, что включение ремаксола в комплексное лечение больных острым перитонитом приводит к заметной коррекции расстройств гомеостаза за счет его способности быстро корригировать явления перекисного окисления липидов и фосфолипазную активность, что оптимизирует течение раннего послеоперационного периода, в частности приводит к уменьшению послеоперационных осложнений и пребыванию больных в стационаре.

Автор представил сведения по новым способам прогнозирования течения перитонита на основе лабораторных и генетических показателей. Применение у больных острым перитонитом разработанных способов позволяет прогнозировать течение раннего послеоперационного периода и развитие осложнений, что является основой для персонализированного ведения пациентов и своевременной коррекции терапии.

Практические рекомендации имеют большое значение для практического здравоохранения, так и для учебной деятельности хирургических кафедр ВУЗов. Публикаций по теме достаточно.

Таким образом, можно сделать заключение, что представленная диссертационная работа О.В. Реввы представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной медицины, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Заведующий кафедрой общей хирургии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Красноярский государственный медицинский
университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого»
заслуженный деятель науки РФ,
заслуженный врач РФ
доктор медицинских наук профессор

Юрий Семенович Винник

Адрес: 660022, Россия, г. Красноярск
ул. Партизана Железняка, д. 1
Электронный адрес: vinnik@yandex.ru
Тел.: 83912299740



УДОСТОВЕРЯЮ:

Смирнов управление кадров:
(подпись)

«16» 04 2021 г.
г. А. Давыдов
(расшифровка подписи)