



Министерство здравоохранения Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова
Министерства здравоохранения Российской Федерации)
Адрес: Санкт-Петербург, 191015, ул.Кирочная, д.41
Единая телефонная справочная: (812) 303-50-00, факс: (812) 303-50-35

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Барановой Веры Александровны
«Оптимизация параметров карбоксиперитонеума у пациентов,
оперируемых с помощью лапароскопических методик», представленной
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по по
специальности 14.01.17 – хирургия**

Актуальность исследования Барановой В.А. не вызывает сомнения, так как малоинвазивные эндоскопические технологии активно внедряются в абдоминальную хирургию. Совершенствование техники выполнения операций и анестезиологического пособия позволили значительно расширить показания к выполнению эндовидеохирургических вмешательств у лиц пожилого возраста и пациентов с тяжелыми сопутствующими заболеваниями, для которых традиционные операции крайне рискованны из-за высокой частоты интра- и послеоперационных осложнений и летальности. Несмотря на определенные успехи, достигнутые к настоящему времени в изучении негативных влияний напряженного карбоксиперитонеума на организм пациента, а так же возможных способов их снижения, эти вопросы относятся к одной из наиболее сложных проблем малоинвазивной хирургии. В работе определены закономерности развития легочных осложнений после выполнения лапароскопических оперативных вмешательств при использовании напряженного и ненапряженного карбоксиперитонеума, так же в зависимости от продолжительности операции, возраста и степени ожирения пациентов. В ходе исследования выявлены закономерности развития нарушений регуляции сердечного ритма на этапах выполнения эндовидеохирургических вмешательств. Впервые показаны особенности межклеточных взаимодействий в периферической крови у пациентов, оперированных с помощью эндовидеохирургических методик, а так же отмечена их сопряженность с уровнем КП используемого во время операции.

Наряду с научной новизной работа обладает практической значимостью. Разработанные прогностические таблицы определения риска развития сердечно-сосудистых и легочных осложнений во время проведения эндовидеохирургических операций и в раннем послеоперационном периоде успешно используются в практической деятельности врачей-хирургов

хирургического отделения ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница» и диагностического центра ГБОУ ВПО Тверской ГМУ Минздрава России

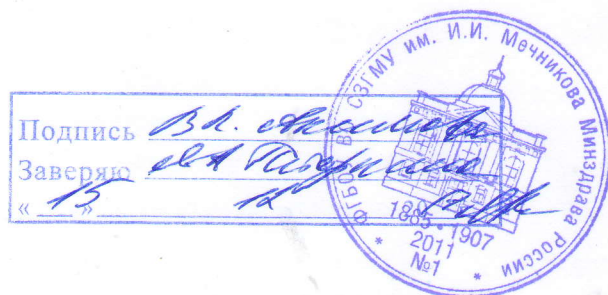
Заключение, выводы и практические рекомендации вытекают из существа работы и не вызывают сомнений. Достоверность и обоснованность основных положений, выносимых на защиту, практических рекомендаций и выводов обусловлены поставленными задачами, использованными методиками исследования, пониманием рассматриваемой проблемы.

Список публикаций, внедрение результатов исследования и апробации работы достаточны для диссертационного исследования. Принципиальных замечаний нет.

Заключение. Судя по автореферату, диссертационное исследование Барановой Веры Александровны на тему: «Оптимизация параметров карбоксиперитонеума у пациентов, оперируемых с помощью лапароскопических методик», является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, она полностью соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и изложенным в пункте 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства 24.09.2013 №842 с внесенными изменениями постановлением Правительства 21.04.2016 №335, предъявляемых к кандидатским диссертациям, а автор диссертации заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Заведующий кафедрой хирургии им. Н.Д.Монастырского
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный
медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор

Акимов
Владимир
Павлович



ФГБОУ ВО "Северо-Западный государственный медицинский
университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения РФ
191015 Санкт-Петербург, ул.Кирочная, д.41 www.szgmu.ru
8 (812) 303-50-00, факс 8(812) 303-50-35