

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

АНИПЧЕНКО НАТАЛЬИ НИКОЛАЕВНЫ

«Аnestезиологическое обеспечение лапароскопических операций по поводу ахалазии кардии и грыж пищеводного отверстия диафрагмы»

по специальности 14.01.20 — анестезиология и реаниматология

Диссертационное исследование Н. Н. Анипченко посвящено теме, представляющей значительный интерес не только для анестезиологии, но и для хирургии. На основании ознакомления с авторефератом актуальность темы исследования «Аnestезиологическое обеспечение лапароскопических операций по поводу ахалазии кардии и грыж пищеводного отверстия диафрагмы» не вызывает каких-либо сомнений. Влияние сочетания интраоперационного карбоксимедиастинума и карбоксиперитонеума на развитие клинически значимых изменений со стороны сердечно-сосудистой и дыхательной систем является важной проблемой любых лапароскопических операций на пищеводно-желудочном переходе. Собственно описание данных изменений имеет научную новизну и представляет научный интерес. На основании полученных данных представляется возможным обосновать выбор анестезиологической тактики при данных операциях.

Исследование основано на анализе анестезиологического обеспечения 66 плановых лапароскопических вмешательств по поводу ахалазии кардии и грыж пищеводного отверстия диафрагмы. Представленный объем материала представляется адекватным для решения поставленных задач. В работе использованы современные методы исследования, адекватные поставленной цели и задачам. В автореферате полностью раскрыты сформулированные автором цель и задачи диссертационного исследования.

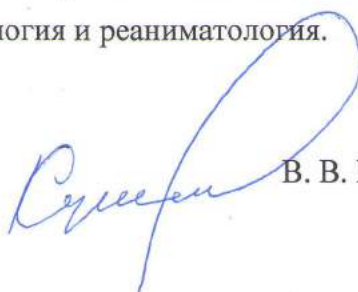
Диссертационное исследование отличается новизной и практической направленностью и, несомненно, представляет научный интерес. Так, соискатель предлагает алгоритм операционно-анестезиологической тактики при развитии карбокситоракса, отличающийся от общепринятого подхода, но экономически более выгодный и безопасный для пациентов. Надлежащая подготовка диссертанта не только в области анестезиологии, но и хирургии позволила на стыке научных дисциплин получить новые знания и ввести в научный оборот новые выводы и положения. Этому важному результату, как критерию эффективности исследовательской работы, в частности, способствовали должным образом выбранные теоретический и эмпирический материал, корректные методологические подходы, правильность теоретического анализа и репрезентативные подходы к исследованию фактического и статистического материала.

Выводы и практические рекомендации логично вытекают из комплекса проведенных исследований. По материалам диссертации опубликованы 24 печатных работы, из них 6 — в журналах, которые входят в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендуемый ВАК РФ. Печатные работы полностью отражают результаты исследования.

Автореферат построен по традиционной схеме и полностью отражает основные положения диссертации, включает одну таблицу и 4 рисунка и оформлен в соответствии с требованиями ВАК РФ. Структура и логика изложения выглядят достаточно обоснованными. Автореферат написан логично, доказательно, ясным научным языком. Принципиальных замечаний к автореферату нет.

На основании автореферата, диссертационная работа Аниченко Натальи Николаевны «Аnestезиологическое обеспечение лапароскопических операций по поводу ахалазии кардии и грыж пищеводного отверстия диафрагмы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 — анестезиология и реаниматология, является завершенным научно-квалификационным трудом, выполненным на актуальную тему с использованием современных методик, результаты которого обладают несомненной новизной, научной и практической значимостью. Работа соответствует требованиям, установленным пунктом 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции от 21 апреля 2016 г. № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.20 — анестезиология и реаниматология.

д. м. н., доцент, ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» МЗ РФ, профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии


B. V. Кузков

федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: 163000 Архангельск, пр. Троицкий 51;

Интернет: www.nsmu.ru. E-mail: v_kuzkov@mail.ru

Тел.: +7 (8182) 63-27-30; +7-902-198-05-55



ФГБОУ ВО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России
НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ОТДЕЛ
Кузков В.Н.
ЗАВЕРЯЮ
Федяев
Специалист по гигиене
Мария Олеговна
2018 г.

12 марта 2018 г.