

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук профессора Новикова Валерия Николаевича об автореферате диссертации Комарова Геннадия Александровича «Оценка риска и предупреждение осложнений фибробронхоскопии при критических состояниях у больных хирургического профиля» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Диссертационная работа Г.А. Комарова посвящена решению актуальной проблемы профилактики и лечению гнойных инфекций в хирургии. Важной частью работы является оценка безопасности использования метода гибкой бронхоскопии в диагностике и лечении хирургических больных, находящихся в критическом состоянии, а также при легочных осложнениях в раннем послеоперационном периоде и в остром периоде травмы. Ежегодно количество и спектр бронхолегочных осложнений, особенно гнойных послеоперационных осложнений увеличивается. Вместе с тем, растет число и инвазивность бронхоскопических методик, расширяются показания их проведению в остром периоде травмы или заболевания. В этом случае значительно увеличивается риск воздействия, которое, несмотря на возросший уровень анестезиологического обеспечения, нередко сопровождается серьезными осложнениями. В доступной литературе не отражен алгоритм проведения бронхоскопии у пациентов хирургического профиля, при использовании которого снижалось количество опасных осложнений процедуры и предусматривалось бы их предупреждение.

Автореферат диссертации написан традиционно: изложен на 23 страницах, содержит обоснование актуальности, цель и задачи исследования, научную новизну и практическую значимость работы. Содержание автореферата создает целостное восприятие диссертационной работы.

Цель исследования сформулирована четко и достижима в рамках кандидатской диссертации. Автор логично формулирует задачи исследования, решение которых позволяет достичь поставленной цели.

В результате исследования получены новые данные об особенностях этиологии и патогенеза дыхательных и сердечно - сосудистых осложнений у больных с абдоминальным панкреатогенным сепсисом, у оперированных по поводу острого нарушения мозгового кровообращения, у пациентов с тяжелой сочетанной и ожоговой травмами, а также при проведении лечебно-диагностической бронхоскопии в условиях

искусственной вентиляции легких. Выявлены факторы, определяющие развитие бронхолегочных осложнений в раннем послеоперационном периоде, остром периоде травмы, что позволило прицельно воздействовать на течение и прогноз заболевания в целом. Автором выявлены гемодинамические и газообменные предикторы неблагоприятного исхода гибкой бронхоскопии, определены дополнительные показания и противопоказания к бронхоскопии, разработан дифференцированный алгоритм и методика проведения эндоскопического исследования у больных хирургического профиля, находящихся в критических состояниях.

Использование автором современных лабораторных методов исследования отражает хорошую материально-техническую базу, на которой осуществлена диссертационная работа. Методы обследования больных, использованные в работе, позволяют решить поставленные задачи и достичь цели исследования. Количество обследованных больных, объем инструментальных исследований, методы статистического анализа достаточны для получения достоверных результатов.

В работе убедительно показана возможность применения разработанного алгоритма проведения гибкой бронхоскопии в повседневной практике хирургических и реанимационных отделений. Внедрение современного подхода к дифференцированному использованию фибро- и видеобронхоскопии в диагностике, лечении и профилактике легочных осложнений в хирургии, позволило улучшить результаты лечения пациентов.

Выводы хорошо обоснованы и отражают поставленные задачи. Практические рекомендации вытекают из материала диссертационной работы, конкретны и могут быть использованы широким кругом специалистов.

Количество публикаций по теме диссертации достаточное, в них отражены все аспекты диссертационной работы. Список опубликованных работ, соответствует теме диссертации.

Замечаний по автореферату нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На основании анализа автореферата полагаю, что диссертационная работа Комарова Г.А. на тему «Оценка риска и предупреждение осложнений фибробронхоскопии при критических состояниях у больных хирургического профиля» полностью

соответствует требованиям предъявляемым к кандидатским диссертациям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842., а ее автор без сомнений достоин присуждения ему искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Профессор кафедры хирургии

ДПО ПГМУ, доктор медицинских наук

Адрес: 614000, г. Пермь, Советская 24^а

Телефон: +79197057600

E-mail: endonov@yandex.ru

В.Н. Новиков

Подпись доктора медицинских наук профессора В.Н. Новикова заверяю.

