

## **ОТЗЫВ**

на автореферат 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.

Лечение, диагностика и профилактика возникающих в послеоперационном или посттравматическом периоде гнойных воспалительных заболеваний легких является актуальной проблемой хирургии. Как известно, пневмония является наиболее частым смертельным осложнением у пациентов реанимационных отделений. Именно поэтому для профилактики и своевременного лечения бронхолегочных осложнений в хирургических и реанимационных отделениях прибегают к диагностической и лечебной бронхоскопии.

Однако сами по себе инвазивные эндоскопические исследования у больных и пострадавших, находящихся в критическом состоянии, нередко приводят к ухудшению их самочувствия. Поэтому фибробронхоскопия у этого контингента больных требует четких показаний. Разработка объективных критериев безопасности фибробронхоскопии, основанных на гемодинамических и газообменных показателях и посвящена диссертационная работа Г.А. Комарова.

Автореферат диссертации написан на 23 страницах, включает в себя обоснование актуальности исследования, изложение цели и задач работы, ее научной новизны и практической значимости. В нем достаточно полно и объективно отражено содержание всей диссертации, обоснованы выводы и практические рекомендации. Есть 6 рисунков и 4 таблицы, что облегчает восприятие изложенного материала.

Достаточное количество клинических наблюдений - 111 больных и пострадавших – позволило разбить их на 4 сопоставимые группы: больные с абдоминальным панкреатогенным сепсисом, пострадавшие с тяжёлой сочетанной и ожоговой травмой, больные с острым нарушением мозгового кровообращения в раннем послеоперационном периоде. В основу анализа положены исходные показатели оксигенации и их изменения в процессе проведения бронхоскопии, а также сопоставление этих данных с развивающимися после исследования осложнениями в каждой из групп пациентов. В каждой из анализируемых групп были выявлены спектр и частота бронхолегочных осложнений. Так, было установлено, что наиболее часто развиваются дистресс–синдром (58,6% наблюдений) и пневмония (41,4% наблюдений). В 2-х из 4-х групп пациентов автор выявил прямую зависимость между тяжестью эндобронхита и состоянием пациента по шкале клинической оценки инфекции легких. Выявленными осложнениями бронхоскопии являлись гипоксемия, артериальная гипотония, снижение сердечного индекса, гнойный бронхит и смерть. Тщательная статистическая обработка полученных показателей позволила автору не только сравнить частоту и характер осложнений бронхоскопии в каждой из групп больных, но и, самое главное, установить

противопоказания к исследованию, базирующиеся на объективных показателях состояния сердечно-сосудистой и дыхательной систем организма. К таковым диссидентант отнес респираторный дистресс-синдром средней и тяжелой степени, развившийся на фоне гемодинамических нарушений.

Выводы диссертации полностью соответствуют цели и задачам исследования. Практические рекомендации обоснованы, конкретны и доступны для применения в клинической практике. По теме диссертации опубликована 8 печатных работ, в том числе 2 – в журналах, рекомендуемых ВАК РФ.

Считаю, что работа Комарова Геннадия Александровича «Оценка риска и предупреждение осложнений фибробронхоскопии при критических состояниях у больных хирургического профиля» соответствует всем требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (утверженного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17. – хирургия.

Доктор медицинских наук,  
заведующая отделением эндоскопии  
ГКБ №61 Департамента здравоохранения  
Правительства г. Москвы  
119048, Москва, ул. Доватора, д.15  
т. 8 (495) 68-600-68.

Пинчук Т.П.

Подпись д.м.н. Т.П. Пинчук заверяю.

Главный врач  
ГКБ № 61  
Департамента здравоохранения  
Правительства г. Москвы

Габриелян А.Р.

