

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Щербина Константина Игоревича «Двухпортовые видеоторакоскопические вмешательства у пациентов с буллезной эмфиземой легких», по специальности 3.1.9 хирургия на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

Актуальность представленного исследования обусловлена сохранением большого количества операций, выполняемых пациентам с буллезной эмфиземой легких. Используемые варианты хирургического лечения преследуют одинаковую цель — достижение противорецидивного эффекта. Резекции буллезно измененного участка легкого в сочетании с субтотальной париеальной плеврэктомии является золотым стандартом. Варианты выбора хирургического доступа должны определяться исходя из принципа «что лучше для пациента». Этот вопрос достаточно бурно обсуждается среди хирургов и на сегодняшний день нет единого консенсуса. Каждый из методов обладает своими преимуществами и недостатками. Нет сравнительного анализа результатов оперативного лечения при использовании различных методик.

Научная новизна заключается в том, что автором проведено изучение и научно обоснована целесообразность использования вмешательства через два порта в лечении пациентов с буллезной эмфиземой легких. Проведен анализ основных периоперационных параметров с использованием вмешательства через два порта. Обоснована эффективность дренирования плевральной полости одним дренажом. Оценена выраженность болевого синдрома в послеоперационном периоде у пациентов с буллезной эмфиземой легких с использованием визуально-аналоговой шкалы боли, что ранее не применялось.

Практическое значение работы состоит в доказательстве преимущества использования двухпортовой видеоторакоскопии у пациентов с буллезной эмфиземой легких. Вторым важным практическим моментом работы является разработка практических рекомендаций в лечении данной категории пациентов.

Достоверность результатов подтверждается достаточным количеством клинических наблюдений (70 пациентов), включенных в исследование. Используемые методы статистической обработки данных позволили получить корректные и адекватные результаты анализа.

Результаты диссертационной работы К.И. Щербина доложены на региональных и Всероссийских конференциях и съездах. По материалам диссертационного исследования опубликовано 25 научных работ, из них 10 статьи в рецензируемых изданиях, включенных ВАК Минобрнауки России в «Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий».

Выводы, полученные К.И. Щербина, соответствуют поставленным задачам. Рекомендации обоснованы результатами исследования и могут быть использованы в практическом здравоохранении, использоваться в учебном процессе хирургических дисциплин.

Автореферат оформлен в соответствии с актуальными требованиями. Принципиальных замечаний нет.

#### Заключение

На основании анализа материалов и результатов диссертационного исследования «Двухпортовые видеторакоскопические вмешательства у пациентов с буллезной эмфиземой легких», изложенных в автореферате, можно заключить, что диссертация является самостоятельной, законченной научной работой, содержащей новое решение важной научной и практической задачи. По своей актуальности, новизне и практической значимости соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия.

Доктор медицинских наук  
профессор, заведующий кафедрой хирургии,  
урологии, эндоскопии и детской хирургии  
НГИУВ - филиал ФГБОУ

ДПО РМАНПО Минздрава России

Подпись д.м.н. А.И. Баранова заверяю:

*начальник отдела кадров  
Ирина П. Семенова*

Дата: *15.11.2021*



А.И. Баранов

Сведения: Андрей Игоревич Баранов, доктор медицинских наук (14.01.17 – хирургия), профессор, заведующий кафедрой хирургии, урологии, эндоскопии и детской хирургии Новокузнецкого государственного института усовершенствования врачей - филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (654005, г. Новокузнецк, просп. Строителей д. 5, тел. (8-3843)-45-48-73, [bar106@yandex.ru](mailto:bar106@yandex.ru)).