

## **ОТЗЫВ**

официального оппонента доктора медицинских наук, профессора, Пикина Олега Валентиновича на диссертационную работу Никулина Андрея Владимировича на тему «Лечение эмпиемы плевры, осложненной бронхоплевральным свищом, с применением фибринового клея», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия

### **Актуальность**

Диссертационная работа Никулина Андрея Владимировича посвящена проблеме лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом.

В своей работе автор делает упор на проблему закрытия бронхоплеврального свища, как основного фактора определяющего сложность лечения эмпиемы плевры. Общепринятой тактики лечения бронхоплеврального свища в настоящее время нет. Существующие методы лечения, как консервативные, так и хирургические, как справедливо заметил автор, дополняют друг друга. Однако, высокие цифры летальности при этой патологии не позволяют считать эту проблему решенной. В этой связи попытка автора на основании собственного запатентованного технического способа пролить свет на решение проблемы закрытия бронхоплеврального свища на фоне эмпиемы плевры представляется актуальной и своевременной. В работе на большом клиническом материале приводится сравнение наиболее распространенного метода лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом- временной клапанной бронхообтурации и оригинального метода, предложенного автором. В основе которого, лежит широко известное свойство фибринового клея оказывать положительное влияние на способности организма к заживлению. Тема исследования, а также цели и задачи диссертационной работы отвечают актуальным направлениям современной торакальной хирургии.

### **Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций**

Полученные автором выводы, сформулированные практические рекомендации и положения, выносимые на защиту, соответствуют поставленной цели и задачам исследования. Материалы и методы исследования, используемые в работе, достаточны для достижения поставленных целей и задач.

### **Достоверность и новизна исследования, полученных результатов**

Диссертационное исследование основано на достаточной большой группе пациентов, является когортным и носит про- и ретроспективный характер. Автор использовал стандартные методы статистической обработки данных, что подтверждает достоверность полученных результатов. Полученный автором патент на оригинальный технический прием, основанный на введении фибринового клея в легочную ткань, рядом с бронхоплевральным свищом подтверждает новизну исследования.

### **Значимость для науки и практики**

Полученные автором результаты имеют большую научно-практическую ценность. Предложенный Никулиным А.В. запатентованный способ закрытия бронхоплеврального свища на

фоне эмпиемы плевры позволит успешно лечить эту категорию больных вне зависимости от этиологического фактора развития эмпиемы плевры и диаметра свища.

Результаты, полученные в результате выполнения исследования, внедрены в клиническую практику торакального отделения ГКБ им. И. В. Давыдовского и хирургического отделения Университетской клинической больницы №4 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский Университет имени И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), а также в учебный процесс Кафедры факультетской хирургии №2 им. Г. И. Лукомского ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский Университет имени И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Диссертация соответствует паспорту научной специальности 3.1.9. Хирургия; группе научных специальностей – клиническая медицина; отрасли науки – медицинские; направлению исследований – согласно пунктам 4,6.

Автором опубликовано 7 печатных работ по теме диссертационного исследования, из которых 2 патента, 4 в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/ Перечень ВАК при Минобрнауки России и одна в журнале, включенном в международные индексируемые базы данных (Web of Science, Scopus, PubMed, Springer).

Диссертация изложена на 148 страницах, структура диссертации традиционна и содержит помимо введения, обзор литературы, выводов и практических рекомендаций, 3 главы собственных результатов. Список используемой литературы, включает 139 источников, из которых 54 отечественных и 85 иностранных авторов. Диссертация написана грамотным литературным языком, иллюстрирована 37 цветными рисунками и 47 таблицами. Материал изложен в логической последовательности.

Автореферат построен по традиционному плану, полностью соответствует основному содержанию диссертации. В нем отражены актуальность темы исследования, сформулированы цели и задачи диссертации, ее научная новизна, изложены полученные результаты, выводы и практические рекомендации.

#### **Общие замечания по диссертационной работе**

Работа хорошо оформлена, имеющиеся отдельные стилистические ошибки не снижают ее достоинства. Принципиальных замечаний по диссертации нет.

#### **Заключение**

Диссертационная работа Никулина Андрея Владимировича на тему «Лечение эмпиемы плевры, осложненной бронхоплевральным свищом, с применением фибринового клея» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия является самостоятельным законченным научным исследованием, содержащим решение актуальной задачи современной хирургии по лечению больных эмпиемой плевры с бронхоплевральным свищом. Полученные данные имеют важное практическое значение и научную ценность для практической медицины. Диссертационная работа полностью

соответствует требованиям п.16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. №0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Никулин Андрей Владимирович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Официальный оппонент,

доктор медицинских наук, заведующий отделением

торакальной хирургии Московского научно-исследовательского

онкологического института имени П.А. Герцена – филиала

федерального государственного бюджетного учреждения

«Национальный медицинский исследовательский центр

радиологии» Минздрава России

О.В.Пикин

Подпись официального оппонента, доктора медицинских наук,

Олега Валентиновича Пикина заверяю:

Ученый секретарь Московского научно-исследовательского

онкологического института имени П.А. Герцена – филиала

федерального государственного бюджетного учреждения

«Национальный медицинский исследовательский центр

радиологии» Минздрава России



Е.П.Жарова

Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Минздрава России (МНИОИ им. П.А.Герцена - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России). Адрес: 125284, г.Москва, 2-й Боткинский пр., д.3, телефон: +7(495) 945-41-20, e-mail: [mnioi@mail.ru](mailto:mnioi@mail.ru)

«25» марта 2024г.