

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Зинченко Евгения Игоревича «Безопасность и эффективность торакоскопических анатомических резекций при хирургических заболеваниях легких», по специальности 14.01.17 – «хирургия».

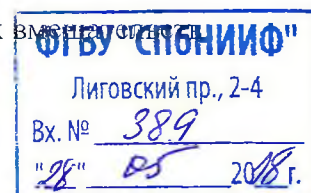
Научная работа, представленная Зинченко Е.И. в автореферате диссертации, несомненно, является актуальной. Множество заболеваний легких, таких как, рак, туберкулез, ограниченное метастатическое поражение требуют хирургического лечения.

В последние два десятилетия во всем мире отмечается тенденция к увеличению доли миниинвазивных торакоскопических анатомических резекций при различных заболеваниях легких по сравнению с открытыми вмешательствами. Многие авторы отмечают существенные преимущества торакокопии при выполнении анатомических резекций легких. Однако, до конца не определенными остаются показания для их выполнения, особенно в случаях, требующих выполнения расширенной лимфатической диссекции или сопровождающиеся техническими трудностями. Центры и отделения торакальной хирургии, регулярно выполняющие торакоскопические анатомические резекции, анализирующие и публикующие свои результаты при различных хирургических заболеваниях в Российской Федерации единичны.

Исследование безопасности и эффективности анатомических резекций при различных хирургических заболеваниях легких, особенно в случаях необходимости расширения показаний к их выполнению. анализ послеоперационных осложнений и конверсий являются интересными и актуальными для современной хирургии.

В автореферате правильно и четко сформулированы цель, задачи, выводы, практические рекомендации, показана научная новизна, теоретическая и практическая значимость исследования. Материал изложен логично, достаточно и по месту дополнен таблицами и рисунками. Результаты исследования получены по данным обследования и лечения 274 пациентов с различными хирургическими заболеваниями легких, которым было выполнено 276 анатомических резекций. В методологическую основу исследования положены современные методы диагностики, лечения и обработки полученных данных.

В своей работе, на репрезентативном материале, соискатель впервые проанализировал результаты и технические особенности торакоскопических анатомических резекций при различных хирургических заболеваниях легких, а также причины и последствия конверсий. доказал, что расширение показаний не оказывает отрицательного влияния на ближайшие результаты операций, произвел сравнение максимально сопоставимых групп открытых и торакоскопических



Практическая и теоретическая ценность работы заключается в формировании рекомендаций по отбору пациентов для мининвазивных торакоскопических анатомических резекций легких, уточнении противопоказаний для этих операций, выявлении прогностических факторов интраоперационных технических трудностей и предикторов конверсий. Стоит отметить и практическую значимость раздела о кривой обучения для торакоскопических анатомических резекций легких, а также демонстрацию возможности выполнения сложных торакоскопических анатомических резекций легких (торакоскопических бронхопластических вмешательств и пневмонэктомий).

Представляется целесообразным использование данных полученных автором в практической деятельности отделений и центров торакальной хирургии учреждений различных профилей, а также в учебном процессе при реализации программ дипломной и последипломной подготовки врачей.

Диссертация Зинченко Евгения Игоревича «Безопасность и эффективность торакоскопических анатомических резекций при хирургических заболеваниях легких», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «хирургия» является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена важная научная задача улучшения результатов лечения пациентов, нуждающихся в проведении анатомических резекций легких, путем внедрения торакоскопических технологий их выполнения. Автореферат и публикации соискателя в полной мере отражают ее наиболее существенные положения, выводы и рекомендации.

По актуальности, научной новизне, объему исследования, значению для практической и теоретической хирургии представленная диссертация полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (с изменением Постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 года № 335, от 02 августа 2016 г. № 748, от 29 мая 2017 г. № 650, от 28 августа 2017 № 1024 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней»), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.17 - хирургия.

Заведующий онкологическим отделением №4 (торакальной хирургии)

НИИ хирургии и неотложной медицины,

Доцент кафедры госпитальной хирургии с клиникой

ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный

медицинский университет имени академика И.П. Павлова»
Минздрава России, доктор медицинских наук

Дворецкий С.Ю

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес:

197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8

Тел.: 8 (812) 338-78-95

E-mail: info@1spbgmu.ru

Сайт: <http://1spbgmu.ru/ru/>

Подпись доктора медицинских наук Дворецкого Сергея Юрьевича верна

Начальник отдела кадров

15.05.2018 г.

