

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ФГБУ «НИИ онкологии

им. Н.Н. Петрова» Минздрава России

профессор Беляев Алексей Михайлович



2016 г.

Заключение

ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России

Диссертация «Совершенствование бронхопластических вмешательств в хирургии злокачественных новообразований легкого» выполнена в отделении опухолей молочной железы ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

В период подготовки диссертации аспирант Левченко Никита Евгеньевич проходил обучение в отделении торакальной онкологии ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

В 2011 г. окончил Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова по специальности «лечебное дело».

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2016 г. ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Барчук Алексей Степанович работает в должности главного научного сотрудника научного отделения торакальной онкологии ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

По результатам рассмотрения диссертации «Совершенствование бронхопластических вмешательств в хирургии злокачественных новообразований легкого» принято следующее заключение:

Диссертация Левченко Никиты Евгеньевича «Совершенствование бронхопластических вмешательств в хирургии злокачественных новообразований легкого», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельно выполненной законченной научно-квалификационной работой.

Научная новизна заключается в изучении инвагинационного способа формирования межбронхиальных соустьев. Впервые на достаточном

клиническом материале доказана эффективность и безопасность применяемого метода. Некоторые варианты выполненных реконструкций не имеют аналогов. Особо следует отметить экспериментальный раздел, посвященный измерению динамометрических показателей натяжения на различных участках анатомозов. В исследовании предложена новая классификация бронхо- и бронхоангиопластических оперативных вмешательств с учетом технической сложности.

Автор корректно использует известные научные методы обоснования полученных результатов. Изучены и критически проанализированы достижения других авторов по вопросам бронхопластических оперативных вмешательств. Работа базируется на достаточном числе исходных данных, примеров и расчетов. Написана грамотно, доходчиво и аккуратно оформлена. По каждой главе и работе в целом сделаны четкие выводы. Полученные автором результаты достоверны. Выводы полностью соответствуют поставленным задачам. Заключение обосновано.

Диссертация соответствует специальности 14.01.12 – онкология.

По теме диссертации соискателем опубликовано 7 работ, из которых 5 входят в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК РФ.

Диссертация Левченко Никиты Евгеньевича «Совершенствование бронхопластических вмешательств в хирургии злокачественных новообразований легкого» рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология (медицинские науки).

Заключение принято на межотделенческом слушании ФГБУ « НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России.

Главный научный сотрудник научного
отделения торакальной онкологии
профессор, д.м.н.



А.С. Барчук