

## ОТЗЫВ

на автореферат Фаршатовой Лилии Ильдусовны на соискание ученой степени кандидата медицинских наук "Мини-инвазивные технологии в диагностике и лечении плевральных выпотов различной этиологии" по специальности 14.01.17 – хирургия

Плевральные выпоты осложняют большое количество терапевтических и хирургических заболеваний, не редко имея рецидивирующий, хронический характер. Распознавание канцероматоза и туберкулезного поражения плевры требует диагностической операции с биопсией. Предложены различные препараты для индукции плевродеза и купирования затяжных плевритов, ни один из которых не обладает идеальными свойствами. Автоматизированная обработка данных обследования расширяет возможности диагностики. Поэтому исследование Л.И.Фаршатовой несомненно актуально и представляет научный интерес.

В работе впервые показана возможность диагностики злокачественного плеврального выпота путем анализа с помощью нейросети фации плевральной жидкости. Усовершенствована методика индукции химического плевродеза внутриплевральным введением смеси растворов бетадина и глюкозы и впервые применено сочетание растворов йодопирона и глюкозы. Сформулирован четкий лечебный алгоритм при резистентных плевритах с указанием сроков и методов плевродеза, позволивший существенно сократить и улучшить результаты лечения. Изучены закономерности развития легочно-медиастинальных осложнений панкреатита. Впервые с успехом применено внутриплевральное введение октреотида при этой патологии.

Диссертационное исследование Л.И.Фаршатовой хорошо спланировано и выполнено с применением современных методик. Достоверность исследования подтверждается достаточным объемом клинических наблюдений.

Знакомство с авторефератом позволяет сделать вывод, что работа Л.И.Фаршатовой, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченным исследованием, имеющим научную новизну и несомненную практическую значимость.

По теме исследования автором опубликовано 16 печатная работа, отражающая основные положения диссертации, из них 4 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, получено два патента на изобретение, рационализаторское предложение, сделана заявка на изобретение. Материалы исследования докладывались на научно-практических конференциях и конгрессах.

Автореферат полностью отражает цель и задачи исследования, анализируемый материал и методы исследования, положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации.

Считаю, что диссертация Фаршатовой Лилии Ильдусовны «Мини-инвазивные технологии в диагностике и лечении плевральных выпотов различной этиологии», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия является завершённой научной квалификационной работой и соответствует требованиям пункта п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 в редакции, утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями

Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д.208.067.03.

Заведующий кафедрой госпитальной и детской хирургии  
ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский  
Университет» Минздрава России  
Доктор мед. наук, профессор



Ю.В.Чикинев

« 20 » мая 2019 г.

Сведения об авторе отзыва: Чикинев Юрий Владимирович,  
заведующий кафедрой хирургии госпитальной и детской хирургии  
ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский  
Университет» Минздрава России  
Доктор мед. наук, профессор

630091, г.Новосибирск, Красный проспект, 52

Тел.: (383) 346-30-66, e-mail: chikinev@inbox.ru