

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

Синдром плеврального выпота наблюдается при широком круге различных заболеваний, что зачастую приводит к серьезным трудностям в дифференциальной диагностике. В связи с этим, несомненно, является актуальным совершенствование методов диагностики и лечения плевральных выпотов.

Исследование Л. И. Фаршатовой, выполненное под руководством д. м. н., проф. С. А. Плаксина, посвящено разработке новых способов совершенствования диагностики и лечения плевральных выпотов путем внедрения современных мини-инвазивных технологий.

Работа выполнена на достаточном клиническом материале – 425 взрослых пациентов с плевральным выпотом различной этиологии.

Научная новизна исследования заключается в разработке оригинального способа диагностики злокачественного плеврального выпота путем автоматизированного анализа фаций с помощью сверточных нейронных сетей и определении места данного метода в последовательности лечебно-диагностических мероприятий. Показана роль коморбидного фона при выборе тактики лечения пациентов с синдромом плеврального выпота. Предложен способ индукции химического плевролиза смесью растворов повидон-йода и глюкозы.

Практическая значимость результатов работы заключается в усовершенствовании лечебно-диагностического алгоритма применения плевролиза при затяжных плевральных выпотах, в котором четко определены сроки и методы плевролиза, факторы риска развития осложнений, дифференцированный подход с учетом коморбидного фона, а также хирургическая тактика при различных видах плеврального выпота. Представленный алгоритм позволил значительно повысить эффективность лечения пациентов с синдромом плеврального выпота.

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 печатных работ, из них 4 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, отражающих основные положения диссертации. Получено два патента на изобретение и одно удостоверение на рационализаторское предложение. Материалы исследования обсуждены на 5 отечественных и на 4 зарубежных научно-практических

конференциях и конгрессах.

Автореферат полностью соответствует содержанию диссертации.

Принципиальных замечаний по работе нет.

Диссертационная работа Фаршатовой Лилии Ильдусовны является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи – улучшения результатов диагностики и лечения плевральных выпотов мини-инвазивными методами, имеющей существенное значение для современной хирургии. Работа соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., № 842 в редакции, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

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.

Директор ФГБУ «Санкт-Петербургского научно-исследовательского

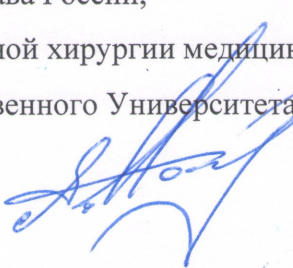
Института фтизиатрии»» Минздрава России,

Заведующий кафедрой госпитальной хирургии медицинского факультета

Санкт-Петербургского Государственного Университета

доктор мед. наук, профессор

« 27 » мая 2019 г.



П.К.Яблонский

Сведения об авторе отзыва: Яблонский Петр Казимирович, Директор ФГБУ «Санкт

Петрбургского научно-исследовательского Института фтизиатрии»» Минздрава

России, доктор мед. наук, профессор

191036, г.Санкт-Петербург, Лиговский пр., д.2-4

Тел.: (812) 775-75-50, e-mail: director@spbniif.ru

