

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дружкина Сергея Геннадьевича «Выбор тактики хирургического лечения при свернувшемся гемотораксе» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия

Актуальность представленной работы связана с отсутствием четких критериев к выбору хирургического метода лечения у пациентов со свернувшимся гемотораксом. Известно, что формирование свернувшегося гемоторакса возможно в 20-25% случаев внутриплевральных кровотечений. При отсутствии адекватной санации свернувшегося гемоторакса прямо пропорционально повышается риск развития эмпиемы плевры, фиброторакса, необходимости декорткации легкого и длительность стационарного лечения пациентов. А большую часть больных со свернувшимся гемотораксом представляют молодые трудоспособные мужчины. Таким образом, необходимость в улучшении результатов лечения пациентов со свернувшимся гемотораксом обусловлена не только необходимостью снижения госпитальных затрат на лечение, но и повышением социально-экономической эффективности за счет снижения общей нетрудоспособности пациентов.

Диссертационная работа С.Г. Дружкина посвящена выбору тактики хирургического лечения у пациентов со свернувшимся гемотораксом на основании учета клинико-anamnestических, лабораторных и инструментальных данных. За счет учета индивидуальных клинических, лабораторных и инструментальных характеристик пациент достигается уход от субъективизма в выборе тактики лечения в пользу адресного подхода.

На достаточном количестве наблюдений (114 пациентов со свернувшимся гемотораксом) автором создан комплексный алгоритм для выбора хирургического способа лечения у пациентов со свернувшимся гемотораксом, определены факторы, приводящие к неудовлетворительным результатам лечения, проведена оценка взаимного влияния различных клинико-anamnestических, лабораторных и инструментальных критериев с помощью методов многомерной статистики с построением двухуровневых прогностических моделей.

Диссертантом проведено апробирование созданного алгоритма на группе из 29 пациентов свернувшимся гемотораксом. Эффективность

алгоритма в этой группе составила 99,71%, что, несомненно, является очень высоким показателем.

Представленный материал исследования достаточен для реализации поставленных задач и доказательности полученных результатов. Методы исследования, использованные автором, современные, информативны и позволяют решить поставленные в работе задачи.

Выводы по диссертационной работе вытекают из цели и задач исследования. Практические рекомендации целесообразны. Научная новизна подтверждена результатами различных современных математических и статистических методов исследования. Основные положения, выносимые на защиту, отражают актуальность проблемы.

Судя по автореферату, диссертационная работа Дружкина Сергея Геннадьевича «Выбор тактики хирургического лечения при свернувшемся гемотораксе» полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в соответствии с п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 года №842, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17. – «хирургия».

Руководитель отдела торакальной хирургии
НИИ хирургии и неотложной медицины
ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова
профессор



А.Л. Акопов

Санкт-Петербург,
тел: 8(812) 338 7826
e-mail: akopovand@mail.ru

Подпись руки заверяю: *А.Л. Акопов*
Вед. документовед: *Светлана*

«01» 09 2016г.