

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 не вызывает сомнений. Травматический гемоторакс встречается у 25 - 59,9% пострадавших и 20-50% больных может завершиться формированием свернувшегося гемоторакса. Главной задачей лечения свернувшегося гемоторакса является – ранняя и наиболее полная эвакуация содержимого плевральной полости. Однако вопрос выбора адекватного метода лечения не нашел полного разрешения. Дискутабельными остаются как время успешности видеоторакоскопических вмешательств, так и показания к ним. Данные о плотности содержимого в плевральной полости и его объеме, как одни из основных определяющих тактику факторов, возможно определить только по компьютерной томографии, но и здесь сведения по плотности по шкале Хаунсфилда, свидетельствующие о наличии свернувшегося гемоторакса у разных авторов различаются. Отсутствие четких показаний к тому или иному методу лечения увеличивают сроки стационарного лечения, порой пропускаются сроки успешности видеоторакоскопических вмешательств. Все это в конечном итоге не лучшим образом сказывается на результатах лечения пациентов с данной патологией.

Диссертационная работа С.Г. Дружкина посвящена вопросу выбора тактики хирургического лечения у пациентов со свернувшимся гемотораксом. На достаточном клиническом материале – 114 наблюдений основная группа и 29 наблюдений – контрольная группа автором определены дополнительные факторы, на которые можно опираться в выборе хирургического метода лечения. Важным является и то, что определены факторы, на которые можно опираться при выборе тактики хирургического лечения в условиях районных стационаров, где диагностический потенциал не высок. Данная работа выполнена с использованием мощных методов многомерной статистики, таких как дискриминантный и канонический анализы, логистическая регрессия и ROC-анализ.

Научная новизна заключается в том, что впервые создан комплексный алгоритм для выбора хирургического метода лечения у пациентов со свернувшимся гемотораксом, что, как показано, существенно улучшает

результаты лечения. Были определены факторы, определяющие возникновение неудовлетворительных результатов лечения.

Автором опубликовано по теме диссертации 8 печатных работ, из них 4 в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки.

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».

Президент ФГБОУ ВО СГМУ
Минздрава России
Академик РАЕН,
доктор медицинских наук,
профессор

 В.Г. Плешков

214018 г. Смоленск
Ул. Крупской, 28
Тел. (4812) 55-02-75, (4812) 45-09-02
e-mail: admsgma@sci.smolensk.ru

Подпись <u>В.Г. Плешкова</u>
_____ заверяю
Начальник управления кадров Смоленского государственного медицинского университета <u>О.И. Мазурова</u>
«12» сентября 2016 г.

