

**ОТЗЫВ**  
**на автореферат диссертации Пионтковской Кристины Анатольевны**  
**«Оптимизация клинико-диагностической и лечебной тактики у больных**  
**с буллезной болезнью легких», представленной к официальной защите**  
**на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по**  
**специальности 14.01.17 – хирургия (медицинские науки)**

Диссертационная работа Пионтковской К.А. содержит решение актуальной задачи – улучшения результатов хирургического лечения больных с буллезной болезнью легких. Актуальность выполненной диссертационной работы не вызывает сомнения и подтверждается высокой частотой выполнения плеврэктомий или плеврореза при буллезной болезни легких и стремлением к снижению рецидивов спонтанного пневмоторакса на стороне выполненного хирургического лечения.

В автореферате представлен анализ интраоперационного и послеоперационного периода у пациентов после торакоскопической деструкции булл, плеврэктомии или плеврореза. Диагностические методы обследования информативны и соответствуют современным стандартам. Отдельно автором введен с целью оценки течения процессов фибропролиферации метод лабораторной диагностики – иммуноферментный анализ плазмы крови и бронхоальвеолярной жидкости оперированных пациентов.

Автором доказана необходимость применения плеврэктомии в качестве оперативного приема с целью минимизации риска рецидива спонтанного пневмоторакса в отдаленном послеоперационном периоде. Меньшая травматичность при выполнении плеврореза не компенсирует того, что в периоперационном периоде легкое на оперированной стороне расправляетя в более длительный срок по сравнению с плеврэктомией, что, соответственно, сопровождается более длительным сохранением дренажей в плевральной полости.

Несомненна научная новизна выполненной работы: показаны преимущества выполнения плеврэктомии над плеврорезом с учетом специфики течения типовых патофизиологических процессов фибропролиферации и воспалительной реакции. Так же проведена оценка

интраоперационных и ранних послеоперационных осложнений при хирургическом лечении пациентов с буллезной болезнью легких, и показаны особенности этих осложнений в указанных группах пациентов.

Практическая ценность работы логично вытекает из проведенных исследований и заключается в обосновании применения плеврэктомии, которая улучшает как ближайшие, так и отдаленные результаты лечения.

Современные статистические методы анализа полученных данных, подтверждают достоверность выполненных исследований, а их количество достаточно для формулировки выводов и практических рекомендаций, представляющих интерес для торакальной хирургии. Выводы соответствуют поставленным задачам и цели исследования. Объем апробации и количество публикаций достаточны для диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Знакомство с авторефератом позволяет сделать вывод, что работа Пионтковской К.А, представленная на соискание ученой степени кандидата наук, является законченным исследованием, имеющим научную новизну и несомненную практическую значимость. Основные положения диссертации можно рекомендовать для внедрения в практику и теоретическую медицину.

Работа полностью соответствует требованиям ВАК (п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Заместитель Директора по научной работе

ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России

Д-р мед. наук, профессор

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

SokolE@mail.ru

Тел./факс: 8(812)579-25-54

