

## ОТЗЫВ

на автореферат Гринёва Ивана Александровича на тему «Интраоперационная лучевая терапия у больных раком молочной железы после неoadьювантного лекарственного лечения», представляемой к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 - онкология

Научная работа И.А.Гринёва посвящена актуальной проблеме клинической медицины – применению интраоперационной лучевой терапии при органосохраняющих операциях у больных раком молочной железы высокого риска развития местного рецидива, а именно после неoadьювантной лекарственной терапии.

Большие размеры первичной опухоли в соотношении с объемом молочной железы зачастую вынуждают хирурга выполнить мастэктомию. Применение современной неoadьювантной системной лекарственной терапии позволяет у части больных уменьшить размеры новообразования и выполнить органосохраняющую операцию. Однако ложе первичной опухоли у данной категории больных является зоной повышенного риска развития местного рецидива. Подведение дополнительной дозы облучения у больных высокого риска локального рецидивирования является общепризнанной практикой во многих клиниках мира, при этом чаще всего используется внешнее облучение. Изучение применения интраоперационной лучевой терапии является перспективным направлением, так как при данной методике возможно более направленное облучение ложа опухоли. На основании результатов данного исследования предложен алгоритм лечебно-диагностических мероприятий у больных раком молочной железы cT2N0M0, которым на момент постановки диагноза невозможно выполнение органосохраняющего лечения.

Практическая значимость работы связана с разработкой и внедрением в клиническую практику метода комплексного лечения рака молочной железы cT2N0M0, включающего совместное последовательное использование биопсии сигнальных лимфоузлов, неoadьювантной системной терапии и органосохраняющего хирургического лечения с интраоперационной лучевой терапией.

Результаты работы, несомненно, найдут практическое применение, представленный в работе алгоритм лечебно-диагностических мероприятий позволит оптимизировать и улучшить результаты лечения больных раком молочной железы с клинической стадией T2N0M0, которым на момент постановки диагноза целесообразно выполнить мастэктомию.

Автореферат написан хорошим литературным языком. Материалы исследований подвергнуты тщательной статистической обработке, что делает выводы по работе достоверными и убедительными.

Основные положения, выносимые на защиту, полностью отражают суть проведенной работы. Автором выполнен полноценный анализ фактического материала, сделаны исчерпывающие заключения. Материал изложен логично и подводит к выводам диссертации. Выводы и практические рекомендации сформулированы в соответствии с задачами исследования. В диссертационной работе поставленная цель достигнута.

Вывод: диссертационная работа Гринёва И.А. на тему «Интраоперационная лучевая терапия у больных раком молочной железы после неoadьювантного лекарственного лечения», (по автореферату) представляет собой актуальное, законченное, самостоятельное исследование, выполненное на высоком научно-методическом уровне и соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней». Автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 - онкология.

Заведующий онкологическим отделением №5 (маммологии) Клиники НИИ хирургии и неотложной медицины Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова

Кандидат медицинских наук

«15» сентября 2017г.

И.А. Чиж

Подпись к.м.н. И.А. Чижа

заверяю «15» сентября 2017г.

*Верный документ повед. М.И. Кузнецова М.И.*



ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8

Телефон: 8 (812) 338-78-95; e-mail: info@1spbgmu.ru