

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Ерещенко Сергея Сергеевича «Адьювантное лечение резидуального рака молочной железы после неоадьювантной системной терапии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия.

Диссертационное исследование Ерещенко Сергея Сергеевича посвящено актуальной проблеме лечения пациентов с диагнозом рак молочной железы (РМЖ). Актуальность исследования обусловлена повсеместным ростом заболеваемости злокачественными новообразованиями молочной железы. В структуре общей заболеваемости РМЖ пациенты со II–III стадией заболевания составляют около 60%, что на сегодняшний день является определяющим в назначении системной терапии особенно при прогностически неблагоприятных биологических подтипах таких как: трижды негативный вариант (ER-,PR-,HER2-) и люминальный В HER2-позитивный РМЖ. Начальным этапом лечения в таких группах является неоадьювантная системная терапия, которая эффективна у 40–50% пациентов. Тем не менее у 50–60% пациентов имеется остаточная (резидуальная опухоль). Автор проработал очень актуальный вопрос о роли дополнительной системной терапии в качестве постнеоадьювантного лечения, который долгое время оставался нерешенным у пациентов с различными биологическими подтипами РМЖ, и особенно, при самых агрессивных подтипах: трижды негативном и HER2-позитивном РМЖ.

Представленный автореферат изложен на 30 страницах, содержит 23 таблицы, 2 рисунка, данные о публикациях в рецензируемых изданиях и отражает все основные положения диссертационной работы. Актуальность работы четко обоснована, цель и задачи сформулированы в соответствии с представленной проблематикой. Материалы и методы изложены последовательно, исследование воспроизводимо по имеющимся данным. Исследование проведено на большом клиническом материале, включено 339 пациентов, прошедших лечение в период с 2016 по 2018 год. В работе подробно описаны различные неоадьювантные подходы в лечении пациентов с основными молекулярно-биологическими подтипами РМЖ. Определена частота пациентов

с резидуальной опухолью и подчеркнута иммуногистохимическая трансформация после проведенного лечения. В полной мере прослежена общая и безрецидивная выживаемость. Важнейшим результатом работы было проведение многомерного анализа влияния адъювантного противоопухолевого лечения у пациентов с резидуальной опухолью.

Практическая значимость представленной работы состоит в её оригинальности, объемном и подробном анализе различных режимов системной терапии в том числе при особо агрессивных подтипах РМЖ, у пациентов со II–III стадией. Влияние резидуального заболевания на прогноз, определение подходов к назначению адъювантной системной терапии у пациентов с наличием резидуальной опухоли. Детализирован анализ объемов хирургического лечения у пациентов в зависимости от ответа на противоопухолевое лечение. Полученные результаты могут быть использованы в клинической онкологии при планировании лечения пациентов с диагнозом рак молочной железы.

Автореферат отражает основные направления выполненного диссертационного исследования. Текст написан доступным языком, логично построен по традиционному плану. Автореферат отражает все этапы проведенного исследования, в стройном логическом порядке связанные с решением поставленной цели и задач научного исследования. Обработка результатов исследования проведена с использованием современных методов статистического анализа. Выводы и практические рекомендации достоверны, обоснованы и представляют ценность для современной науки и практической медицины.

Достоверность работы подтверждается публикациями ее результатов в рецензируемых научных изданиях (всего опубликовано 8 печатных работ).

Принципиальных замечаний к автореферату не выявлено.

Таким образом, рассмотрев представленный автореферат, можно заключить, что диссертационная работа Ерещенко Сергея Сергеевича на тему: «Адъювантное лечение резидуального рака молочной железы после неoadъювантной системной терапии» представляет собой актуальное, завершённое, самостоятельное исследование

выполненное на высоком методическом уровне и полностью соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года (в редакции от 11.09.2021 г. №1539), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия.

Заведующий онкологическим отделением
хирургических методов лечения №2 (опухолей молочной железы)
Санкт-Петербургское государственное
бюджетное учреждение
здравоохранения
"Городской клинический онкологический диспансер",
кандидат медицинских наук

В.А. Скворцов



« 26 » 05 2022 г.