

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Маслюковой Елизаветы Александровны «Оптимизация комбинаций лучевого и лекарственного лечения у больных местно-распространённым раком молочной железы», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

Актуальность диссертационного исследования Е.А. Маслюковой определяется как большой распространенностью рака молочной железы, так и плохим прогнозом, особенно при местно-распространённом раке молочной железы, снижением качества жизни пациенток, а также тем, что лечение занимает продолжительный период времени и сопровождается значительными трудностями.

Автором на большом клиническом материале (972 пациентки) изучены особенности течения рака молочной железы. Впервые выявлен факт того, что послеоперационная лучевая терапия в режиме среднего фракционирования у больных раком молочной железы стадии T4N1-3M0 сопоставима с обычным фракционированием по показателям выживаемости, но существенно сокращает сроки занятости стационарной койки и снижает экономические затраты на проведение лучевой терапии на 42%. Существенную новизну представляет оценка возможности и эффективности внутриартериальной химиоэмболизации или химиоинфузии в сочетании с лучевой и лекарственной терапией у женщин, больных местно-распространённым раком молочной железы, осложненным вторичным отёком. Диссертантом установлен клинически важный факт увеличения безрецидивной и общей выживаемости при использовании регионарной химиотерапии в комбинированном химиолучевом лечении у данной категории пациенток.

Автором выполнена большая и трудоемкая работа с использованием большого спектра адекватных клинических, клинико-лабораторных и инструментальных методов, что делает результаты анализа достоверными. Внедрение результатов исследования в практическое здравоохранение является важной задачей на будущее.

Очень важен с практической точки зрения анализ, посвященный

профилактике различных осложнений лучевой терапии, в том числе уменьшение дозой нагрузки на сердце и профилактика лучевых дерматитов. Сохранение качества жизни больных даже при такой высокой исходной распространенности опухоли является важной задачей, что было хорошо показано автором.

Работа написана хорошим литературным языком, демонстрирует владение автором современными данными литературы по рассматриваемой теме.

Все научные положения, выводы и практические рекомендации основаны на результатах комплексного исследования. Методы, использованные в работе, полностью соответствуют целям и задачам, поставленным в диссертации. Научные положения, выводы и практические рекомендации обоснованы и аргументированы фактами, полученными в результате работы. Основные положения диссертации нашли отражение в 40 научных публикациях, докладывались на многих научно-практических конференциях.

Оценивая работу в целом, можно констатировать, что цель работы, поставленная автором, достигнута, основные задачи решены. Диссертационная работа Е.Н. Маслюковой является самостоятельным завершённым научным трудом, имеющим как принципиальную новизну, так и большую практическую значимость.

Результаты работы могут быть использованы в области лучевой терапии, а также онкологии. Полученные результаты могут и должны быть использованы в системе последипломного образования.

Таким образом, диссертационное исследование Маслюковой Елизаветы Александровны «Оптимизация комбинаций лучевого и лекарственного лечения у больных местно-распространённым раком молочной железы» полностью отвечает всем требованиям п. 7 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденных постановлением

