

**Департамент здравоохранения города Москвы**  
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города  
Москвы «Московская городская онкологическая больница № 62  
Департамента здравоохранения города Москвы»  
(ГБУЗ «МГОБ № 62 ДЗМ»)

**АННОТАЦИЯ**  
**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**  
**ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

По теме: **«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ РАКА МОЛОЧНОЙ  
ЖЕЛЕЗЫ».**

**Категория слушателей:**

врачи-онкологи

**Продолжительность:** 18 часов

**Форма обучения:** очная

**Руководитель курса:** Грошев И.А., Заведующий отделением опухолей молочной железы, Заслуженный врач РФ, Врач-хирург высшей квалификационной категории, Врач-онколог

**Цель обучения:** совершенствование имеющихся компетенций, приобретение новых компетенций для повышения профессионального уровня в рамках профессиональной деятельности.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ**

В результате освоения Программы слушатель должен приобрести знания, умения и навыки, необходимые для качественного изменения профессиональных компетенций в соответствии с профессиональным стандартом.

**По окончании обучения слушатель должен знать:**

1. Общие вопросы организации специализированной онкомаммологической помощи взрослым и детям;
2. Организация работы онкомаммологического отделения стационара, взаимодействие в работе подразделений, кабинетов и лабораторий;
3. Принципы неoadъювантной, системной и регионарной химиотерапии и показания к ней;
4. Показания к послеоперационной (адъювантной) химиотерапии;
5. Показания и противопоказания к применению методов пластической хирургии при органосохраняющих операциях молочной железы;
6. Методы одномоментных и отсроченных реконструктивно-пластических операций при хирургическом лечении рака молочной железы.

**По окончании обучения слушатель должен уметь:**

1. Определять распространенность опухолевого процесса и устанавливать стадию заболевания по отечественной классификации и системе TNM;
2. Оценить результаты проведенного лечения и его эффективности;
3. Применять результаты молекулярно-генетического профилирования и иммуногистохимических «суррогатных» маркёров при назначении адъювантной терапии рака молочной железы;
4. Применять методы одномоментных и отсроченных реконструктивно-пластических операций при хирургическом лечении рака молочной железы.

**По окончании обучения слушатель должен владеть:**

1. Методами неoadъювантной, системной и регионарной химиотерапии;
2. Определения показаний к послеоперационной (адъювантной) химиотерапии;
3. Определения показаний и противопоказаний к применению методов пластической хирургии при органосохраняющих операциях молочной железы;
4. Методами одномоментных и отсроченных реконструктивно-пластических операций при хирургическом лечении рака молочной железы.

## **УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

### **Модуль I. Рак молочной железы (актуальные аспекты хирургического лечения).**

- 1.1 Новые направления хирургического лечения рака молочной железы.
- 1.2 Одномоментные и отсроченные реконструктивно-пластические операции при хирургическом лечении рака молочной железы
- 1.3 Особенности хирургического лечения местно-распространенных форм рака молочной железы

### **Модуль II. Консервативное лечение рака молочной железы.**

- 2.1 Роль молекулярно-генетического профилирования и иммуногистохимических «суррогатных» маркёров в назначении адъювантной терапии рака молочной железы.
- 2.2 Возрастающая роль таргетной терапии рака молочной железы.
- 2.3 Лечение «трижды негативного» (PЭ-, PП-, HER2-) рака молочной железы.
- 2.4 Системное лечение при местно-распространенном раке молочной железы.
- 2.5 Ведение больных после операций на молочной железе; реабилитационные мероприятия в раннем и позднем послеоперационном периодах.

### **Итоговый контроль – зачет (тестирование)**