

Рабочая программа.

Современные возможности лечения доброкачественных и злокачественных новообразований молочной железы.

Категория слушателей: врачи лечебных специальностей (хирургия, онкология, гинекология, эндокринология, пластическая хирургия).

Продолжительность: 36 часов.

Форма обучения: очная

Актуальность.

Рак молочной железы (РМЖ) на сегодняшний день остается самым распространенным онкологическим заболеванием среди женщин, как в развитых, так и в развивающихся странах. В общей структуре заболеваемости злокачественными новообразованиями в Российской Федерации рак молочной железы (РМЖ) занимает 3-е место после заболеваний легких и кожи. Основным аспектом в улучшении результатов лечения РМЖ является своевременная его диагностика. Обнаружение опухоли в ранних стадиях, позволяет достичь практически 100% пятилетней выживаемости больных, что соотносится с полной излечиваемостью заболевания. До настоящего времени операцией выбора при РМЖ остается радикальная мастэктомия (РМЭ). Однако удаление молочной железы – не только калечащее физически вмешательство, но и тяжелая психологическая травма, которая влияет на последующую адаптацию женщин в быту и в социуме. С целью решения этих проблем в последние два десятилетия стали широко внедрять органосохраняющие, онкопластические и реконструктивные операции. Также в последние года произошло изменение в подходах к лекарственному лечению РМЖ в зависимости от молекулярного подтипа опухоли, что требует проведения неoadьювантной полихимиотерапии на первом этапе лечения и при начальных формах РМЖ.

В рамках курса мы:

1. Разберем общие принципы и положения диагностики и лечения доброкачественных новообразований молочных желез.
2. Разберем общие принципы и положения диагностики и лечения злокачественных новообразований молочных желез.
3. Изучим принципы проведения комбинированного и комплексного лечения рака молочной железы.
4. Обсудим современные аспекты неoadьювантной и адьювантной полихимиотерапии, а также гормонотерапии.
5. Изучим основные аспекты и принципы хирургических вмешательств при доброкачественных и злокачественных новообразованиях молочных желез.
6. Обсудим вопросы органосохраняющих, онкопластических и реконструктивных операций при раке молочной железы.
7. Обсудим общие принципы лучевой терапии при раке молочной железы.
8. Посвятим время дискуссиям, обсуждению клинических вопросов, тактике послеоперационного ведения пациентов и посещению операционного блока.

Количество возможных циклов: 1 раз в 3 месяца.

Максимальное количество слушателей на один цикл: не более 5

Форма обучения: очная

Стажировка: Ежедневно 3 часа.

База для стажировки: Онкохирургическое отделение молочной железы, отделение химиотерапии, КЖЗ филиал №3 ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ.

Условия стажировки: клинические разборы, возможно ассистенция на операции (при соответствующем уровне подготовки).

Куратор стажировки: Кветенадзе Г.Е., заведующий онкохирургического отделения молочной железы ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ.

Программа обучения 36 часов (учебно-тематический план)

	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Семинары	Практические занятия	
1	Общие принципы и положения в диагностике и лечении доброкачественных новообразованиях молочной железы	4	2	1	1	—
2	Общие принципы и положения в диагностике и лечении злокачественных новообразованиях молочной железы	4	2	1	1	
3	Комбинированное и комплексное лечение рака молочной железы	5	2	2	1	
4	Неoadьювантная и адьювантная полихимиотерапия, общие принципы гормонотерапии.	8	4	2	2	
5	Общие принципы хирургических вмешательств при доброкачественных и злокачественных новообразованиях молочных желез.	3	2	1	—	
6	Органосохранные, онкопластические и реконструктивные хирургические вмешательства при раке молочной железы	8	2	2	4	
7	Общие принципы лучевой терапии при раке молочной железы	3	2	1	—	
8	Итоговая аттестация. Тестовый контроль	1	—	—	—	1
ИТОГО		36	16	10	9	1

Кураторы стажировки:

Добровольская Н.Ю., заведующая отделением химиотерапии ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ, проф., д.м.н.

Кветенадзе Г.Е., заведующий онкохирургического отделения молочной железы ГБУЗ МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ.