



XII JORNADAS DE MÉDICOS RESIDENTES DE INSTITUTOS NACIONALES DE SALUD Y HOSPITALES DE ALTA ESPECIALIDAD

CARTA DESCRIPTIVA DEL TALLER 27

Nombre del taller: Taller de detección oportuna y manejo de cáncer de mama

Coordinadora:

Dra Karla Liliana Toledo Martínez

Profesores:

Dr. Sergio Aguilar Villanueva. Residente de Tercer Año de Cirugía Oncológica del Instituto Nacional de Cancerología

Dra. María Elena Lara Hernández. Residente de Tercer Año Ginecología Oncológica del Instituto Nacional de Cancerología

Dra. Miriam Anyury Daquin Maure. Residente de Segundo Año Ginecología Oncológica del Instituto Nacional de Cancerología

Dra. Mariel Zepeda Fong. Residente de Segundo Año de Ginecología Oncológica del Instituto Nacional de Cancerología

Población Objetivo: Médicos Residentes de Cirugía General, Ginecología y Obstetricia, Medicina Familiar

Objetivo General: Dar a conocer a médicos residentes el abordaje inicial de un nódulo mamario, los estudios iniciales así como su interpretación, y el grupo de pacientes que debe ser referida a un centro oncológico para una atención oportuna.

Justificación: El cáncer de mama se considera un problema de salud pública, presentando un incremento de la incidencia global anual del 0.5%, de acuerdo con la última publicación de la base de datos Globocan en 2018; presenta una incidencia mundial de 1, 671, 149 y una mortalidad de 521, 907, ubicándose en el primer lugar de muertes por cáncer en mujeres a nivel mundial

Fecha	Lugar	Duración	Hora de inicio	Requisito para participar
9 de diciembre	Instituto Nacional de Cancerología	3 horas	16:00-19:00 horas	Médicos Residentes con las Especialidades de Medicina Interna, Neumología Cirugía General, Ginecología y Obstetricia, Medicina Familiar. Cupo máximo 20-25 personas. Registro previo: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdRX6YS1tccYMMuweXyV9Q_SIEKr9IRt3v2-fJmWqLlp6t0BQ/viewform



XII JORNADAS DE MÉDICOS RESIDENTES DE INSTITUTOS NACIONALES DE SALUD Y HOSPITALES DE ALTA ESPECIALIDAD

Subtema	Objetivos	Actividades a desarrollar		Técnica de enseñanza	Material didáctico	Tiempo
		Facilitador	Participantes			
Exploración mamaria correcta	Que los residentes conozcan la manera correcta para llevar a cabo la exploración de las mamas	Transmisión y construcción del conocimiento	Integran la información y resuelven dudas	Exposición	Computadora, proyector Maniquí de exploración	30 minutos de Teoría y 15 minutos de práctica
Hallazgos más frecuentes en mastografía y clasificación BIRADS actual	Que los residentes conozcan la nueva clasificación BIRADS y sepan identificar las principales lesiones radiológicas	Transmisión y construcción del conocimiento	Integran la información y resuelven dudas	Exposición	Computadora, proyector	30 minutos
Técnica para toma biopsias de mama	Que los residentes conozcan y practiquen las principales técnicas para toma de biopsia de mama, así como sus indicaciones	Apoya, facilita y guía de manera estratégica las destrezas quirúrgicas	Desarrollo de destrezas técnicas en escenarios similares a la realidad		Pistola Trucut, jeringas y muestra de tejido	20 minutos
Estadificación de cáncer de mama y estudios diagnósticos	Que el residente pueda lograr estadificar las diferentes etapas de cáncer de mama, así como los estudios de extensión necesarios para una adecuada y oportuna referencia a un centro oncológico	Transmisión y construcción del conocimiento	Integran la información y resuelven dudas		Computadora, proyector	30 minutos.