



Mastología Oncológica

Autor: Sandra Marques Silva Gioia

ESPECIALIDAD: Ginecología y Obstetricia

» Características

ISBN: 9789585426054

Tapa: Dura

Año de publicación: 2017

Peso: 2.12 kg

Impresión: A color -
Formato: 22,7 x 31,4 cm

Número de páginas: 340

Número de tomos: 0

Edición: 0

» Descripción

"En los últimos 20 años, se verificó un aumento significativo de la sobrevivencia del ser humano. El hombre ha vivido más y con una calidad de vida mejor, aunque trajo consigo, también, el aumento de las enfermedades crónico-degenerativas, entre ellas el cáncer.

La necesidad de conocimiento de esta enfermedad multifactorial, de sus aspectos epidemiológicos, pasando por la preservación y en especial, los tratamientos, sean ellos, quirúrgicos, clínicos y radioterapéuticos, nos llevan a creer que la enseñanza médica de la Cancerología necesita ser más valorada."

»CONTENIDO

PARTE I: MASTOLOGÍA

SECCIÓN I: FUNDAMENTOS DE ONCOLOGÍA MAMARIA

- 1: Carcinogénesis Mamaria
- 2: Biología Molecular del Cáncer de Mama
- 3: Biología Molecular de las Metástasis
- 4: Genética y Cáncer de Mama
- 5: Valores de los Marcadores Tumorales en el Cáncer de Mama
- 6: Estadización del Cáncer de Mama

SECCIÓN II: ENFERMEDAD PREINVASIVA

- 7: Lesiones Precursoras del Cáncer de Mama
- 8: Tratamiento de las Lesiones Preinvasivas

SECCIÓN III: MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEN

- 9: Mamografía
- 10: Ultrasonografía en las Lesiones Mamarias
- 11: Resonancia Magnética de la Mama
- 12: Clasificación del Bi-Rads en Mamografía, Ultrasonografía y Resonancia Magnética
- 12-1: Mamografía
- 12-2: Ultrasonografía
- 12-3: Resonancia Magnética
- 13: PET-Scan y Mama
- 14: Valor de la Cintilografía en el Cáncer de Mama

SECCIÓN IV: ABORDAJE DE LAS LESIONES MAMARIAS

- 15: Lesiones Palpables
- 16: Punción Aspirativa por Aguja Fina, Core Biopsia y Mamotomía Guiados por Ultrasonografía y Mamografía
- 17: Procedimientos Invasivos Guiados por Resonancia Magnética – Marcación Prequirúrgica y Biopsia de Fragmentación

SECCIÓN V: MANEJO DE LAS LESIONES NO INVASIVAS DE LA MAMA

- 18: Carcinomas In Situ de la Mama
- 19: Carcinoma Microinvasor de la Mama

»CONTENIDO

SECCIÓN VI: CARCINOMA INVASIVO DE LA MAMA

- 20: Carcinoma Ductal Infiltrante
- 21: Carcinoma Lobular Infiltrante
- 22: Enfermedad de Paget y de Mama
- 23: Carcinoma Inflamatorio de la Mama
- 24: Cáncer de Mama en Pacientes Jóvenes
- 25: Cáncer de Mama en Pacientes Ancianas
- 26: Cáncer de Mama Asociado al Embarazo
- 27: Multicentricidad y Multifocalidad en el Cáncer de Mama

SECCIÓN VII: TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DEL CÁNCER DE MAMA

- 28: Tratamiento Quirúrgico Conservador del Cáncer de Mama
- 29: Tratamiento Quirúrgico Radical del Cáncer de Mama
- 30: Tratamiento Quirúrgico del Cáncer de Mama Localmente Avanzado
- 31: Tratamiento Quirúrgico del Cáncer de Mama después de la Terapia Neoadyuvante
- 32: Recidiva Local después de la Cirugía Conservadora de Mama

SECCIÓN VIII: CIRUGÍA DEL NÓDULO LINFÁTICO CENTINELA

- 33: Biopsia del Nódulo Linfático Centinela
- 34: Nódulo Linfático Centinela en el Carcinoma In Situ
- 35: Biopsia del Nódulo Linfático Centinela Pre y Posquimioterapia Neoadyuvante
- 36: Nódulo Linfático Centinela en el Embarazo

SECCIÓN IX: TRATAMIENTO ONCOPLÁSTICO

- 37: Principios de la Reconstrucción Mamaria
- 38: Reconstrucción Mamaria con Colgajo de Músculo Dorsal Mayor
- 39: Reconstrucción Mamaria con Colgajo Miocutáneo Transverso del Músculo Recto Abdominal (TRAM)
- 40: Uso de Prótesis y Expandores en la Reconstrucción de Mama
- 41: Cirugía Reconstructiva en el Tratamiento Conservador de la Mama

SECCIÓN X TRATAMIENTO SISTÉMICO DEL CÁNCER DE MAMA

- 42: Terapia Blanco para Cáncer de Mama

»CONTENIDO

43: Quimioterapia Adyuvante

44: Quimioterapia Neoadyuvante en Cáncer de Mama

45: Tratamiento Sistémico del Cáncer de Mama Metastásico

46: Tratamiento Hormonal Adyuvante

SECCIÓN XI: TRATAMIENTO RADIOTERÁPICO EN EL CÁNCER DE MAMA

47: Radioterapia Intraoperatoria en el Cáncer de Mama

48: Radioterapia en el Carcinoma In Situ de la Mama

49: Radioterapia Conservadora Poscirugía

50: Radioterapia Posmastectomía