

ENCUENTRO

¿QUÉ DEBEMOS
SABER SOBRE
LOS IMPLANTES
MAMARIOS? UNA
VISIÓN INTEGRAL
DESDE LA PERS-
PECTIVA DEL
RADIÓLOGO Y EL
CIRUJANO

Horario y dirección de contacto

Mañana de L a V: 9.00 a 14.00 h

Santander

Campus de Las Llamas
Avda. de los Castros, 42
39005 Santander
Tlf.: 942 29 87 00

Madrid

C/ de Isaac Peral, 23
28040 Madrid
Tlf.: 91 592 06 31 / 33

A partir del 17 de junio

Mañana de L a V: 9.00 a 14.00 h
Tarde de L a J: 15.30 a 18.00 h

Santander

Palacio de la Magdalena
39005 Santander
Tlf.: 942 29 88 00

alumnos@uimp.es
www.uimp.es

Colaboración



Patrocinio



Con el auspicio de



Este curso es susceptible de ser reconocido como formación permanente del profesorado para el personal docente de los centros que imparten las enseñanzas reguladas en la Ley Orgánica 2/2006, de Educación, en base al artículo 21 y 29 de la Orden EDU/2886/2011, de 20 de octubre, por la que se regula la convocatoria, reconocimiento, certificación y registro de las actividades de formación permanente del profesorado.

Código 650Y - ETCS: 1

Dirección

Manuel Sánchez del Río
Patrono de la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA)

Secretaría

Antonio Tejerina Bernal
Director del Área Quirúrgica del Centro de Patología de la Mama - Fundación Tejerina, Madrid

La Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA) ha organizado el curso “¿Qué debemos saber sobre los implantes mamarios? Una visión integral desde la perspectiva del radiólogo y el cirujano” con el objetivo de aunar los conocimientos de ambas especialidades, ofreciendo a los radiólogos información de los diferentes tipos de implantes y expansores para mejorar la descripción y diagnóstico de las potenciales complicaciones, y a los cirujanos una visión completa de los métodos de diagnóstico y seguimiento de los mismos. En este contexto, se abordarán exhaustivamente los tipos de implantes y expansores disponibles, destacando sus diferencias fundamentales, y se analizarán los métodos diagnósticos empleados para el seguimiento por imagen y el enfoque actual en el manejo de situaciones adversas asociadas a estos dispositivos, abarcando desde el correcto seguimiento de los implantes mamarios hasta el manejo terapéutico de las eventuales complicaciones.

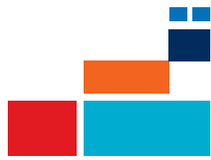
El curso está dirigido a los diferentes profesionales que integran las unidades de mama: cirujanos de mama, ginecólogos, oncólogos, cirujanos plásticos, radiólogos, patólogos, fisioterapeutas, etc.

Apertura matrícula

Desde el día 8 de abril de 2024
(plazas limitadas)

Solicitud
online





Jueves 27

- 09.30 h Inauguración
Armando Tejerina Gómez
Presidente de la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA)
Presidente de la Fundación Tejerina
Manuel Sánchez del Río
Antonio Tejerina Bernal
- 09.50 h Evolución de los implantes mamarios: perspectivas y avances
María Julia Giménez Climent
Jefe Clínico de Servicio de Cirugía en el Instituto Valenciano de Oncología, Valencia
- 10.45 h Mesa redonda
La visión del radiólogo en el diagnóstico y prevención del cáncer de mama. Implantes mamarios
Alejandro Tejerina Bernal
Director del Área de Imagen del Centro de Patología de la Mama - Fundación Tejerina, Madrid
Alfonso Vega Bolívar
Radiólogo en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander
Mónica Caba Cuevas
Radióloga en el Centro de Patología de la Mama - Fundación Tejerina, Madrid
- Moderación
Álvaro Ruibal Morell
Profesor Emérito Ad Honorem de la Universidad de Santiago de Compostela

- 12.15 h Mesa redonda
Tipos de implantes mamarios y expansores, texturas y nuevas tecnologías desde la perspectiva del cirujano
Antonio Tejerina Bernal
Carmen Moriyón Entrialgo
Patrono de la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA)
María Julia Giménez Climent
- Moderación
Manuel Sánchez del Río
- 15.30 h Mesa redonda
Implantes mamarios: enfoque integrado entre radiología, cirugía oncológica y plástica.
Antonio Tejerina Bernal
Silvia Pérez Rodrigo
Jefe de la Unidad de Imagen del Hospital MD Anderson, Madrid
- Moderación
Carlos Vázquez Albaladejo
Presidente de la Fundación Española de Senología
- 16.30 h Linfoma anaplásico de células gigantes
Carlos Vázquez Albaladejo



Viernes 28

- 09.30 h Abordaje radiológico en el tratamiento de complicaciones asociadas a implantes mamarios
Alejandro Tejerina Bernal
- 10.30 h Abordaje quirúrgico en el tratamiento de complicaciones asociadas a implantes mamarios
Fernando Hernanz de la Fuente
Profesor Titular de Cirugía en la Universidad de Cantabria
Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander
- 11.50 h Visión médica del explante mamario. Historia
Mariano Díaz-Miguel Maseda
Cirujano en el Centro de Patología de la Mama - Fundación Tejerina, Madrid
- 12.50 h Clausura



Red social de conocimiento UIMP
Accede a las retransmisiones en streaming de los cursos y actividades en uimptv.es



Universidad Internacional Menéndez Pelayo

