

TUTORES DEL CURSO

CIRUGÍA ONCOLÓGICA ORTOPÉDICA

Dr. Israel Pérez Muñoz
Dr. Fausto González Lizán
Dra. María Sanz Pascual
Dra Isabel Delgado Martínez

ANATOMÍA PATOLÓGICA

Dra. M^a Eugenia Reguero Callejas
Dra. Estefanía Romio de las Heras

ONCOLOGÍA MÉDICA

Dra. M^a Ángeles Vaz Salgado
Dra. María Villamayor Delgado

ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

Dr. Raúl Hernanz de Lucas
Dra. Teresa Muñoz Migueláñez

MEDICINA NUCLEAR

Dra. Odile Ajuria Illaramendi
Dra. Ute Vera Schmülling

CIRUGÍA GENERAL

Dr. Antonio Mena Mateos

RADIODIAGNÓSTICO

Dra. Noelia Arévalo Galeano
Dra. M^a Dolores López Parra
Dr Jorge Cobos Alonso
Dr. José Acosta Batlle
Dr Carlos Suevos Ballesteros
Dr Miguel A Gómez Bermejo
Dr Santiago Resano Pardo
Dra. Olga M Sanz de León

CIRUGÍA PLÁSTICA

Dr. Lorenzo Garro Guerrero
Dr. Manuel Rodríguez Vegas
Dr. Ánder Aburto Bernardo
Dra Laura Martina y Dra María Segovia

PROGRAMACIÓN

Los participantes se distribuirán en cada una de las especialidades según la planificación del curso y colaborarán activamente en ellas.

Lunes 18

Bienvenida y presentación de los participantes y docentes. Se adjunta planificación individual de los participantes para toda la semana.

Asistencia al comité multidisciplinar

Mañanas (8h - 15h)

Manejo práctico quirúrgico y médico de los pacientes en cada una de las especialidades.

Comida de trabajo (15h - 15:30h)

Tardes (15:30h - 17:30h)

(PRESENCIAL Y ONLINE)

AULA PROFESOR PALACIOS CARVAJAL

Clases teórico-prácticas basadas en la discusión de casos clínicos sobre el manejo multidisciplinar en sarcomas.

SALA SESIONES RADIODIAGNÓSTICO

Participación en el comité de sarcomas.

Cena de despedida (miércoles 20)

ACREDITACIÓN CON 40H DOCENTES PARA ALUMNOS PRESENCIALES Y 12H PARA CONEXIÓN ONLINE COMO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN



 Hospital Universitario
Ramón y Cajal

IV CURSO ROTACIÓN SOBRE MANEJO MULTIDISCIPLINAR EN SARCOMAS

18-21 NOVIEMBRE
2024

CASOS CLÍNICOS: COMITÉ MULTIDISCIPLINAR

TEMAS INCLUIDOS EN EL DEBATE INTERACTIVO DE LOS CASOS

PLAZAS

ONCOLOGÍA ORTOPÉDICA

- Diagnóstico de los sarcomas de partes blandas y óseos.
- Márgenes quirúrgicos en sarcomas de partes blandas y óseos.
- Diagnóstico de la lesión lítica en el adulto.

ANATOMÍA PATOLÓGICA

- Manejo de la biopsia diagnóstica (partes blandas/hueso).
- Enfoque diagnóstico de las principales entidades histológicas.
- Estudio de la pieza quirúrgica.

ONCOLOGÍA MÉDICA

- Papel de la quimioterapia en los sarcomas de partes blandas localizados.
- Tratamiento sistémico en sarcomas de partes blandas metastásicos.
- Sarcomas óseos: tratamiento sistémico.

ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

- Radioterapia en sarcomas.
- Radioterapia intraoperatoria.

MEDICINA NUCLEAR

- Técnicas de medicina nuclear en el diagnóstico y estadificación de los sarcomas.

CIRUGÍA GENERAL

- Indicaciones, contradicciones y técnica quirúrgica en SRP.

RADIODIAGNÓSTICO

- Semiología radiológica de los tumores óseos.
- RM avanzada en tumores óseos y de partes blandas.
- La nueva normalidad en el paciente tratado. Cambios postradioterapia, postquirúrgicos normales y complicaciones.

CIRUGÍA PLÁSTICA

- Colgajos de miembro inferior y superior.

LIMITADAS PARA INCLUIR PARTICIPANTES DE TODAS LAS ESPECIALIDADES.

12 PLAZAS.

DIRIGIDO A:

RESIDENTES DE 4º Y 5º AÑO Y ADJUNTOS JÓVENES DE ESPECIALIDADES QUE PUEDAN INTERVENIR EN EL DIAGNÓSTICO DE SARCOMAS.

SE OFERTAN 1-2 PLAZAS POR DISCIPLINA.

INSCRIPCIONES ASISTENCIA ONLINE

Contactar con:

pharmamarprofesionales@pharmamar.com

DIRECCIÓN

Israel Pérez Muñoz. MD, Phd.

SECRETARIO

María Villamayor Delgado. MD.

COMITÉ ORGANIZADOR

Jorge Cobos Alonso. MD.
Fausto González Lizán. MD.
María Sanz Pascual. MD.
Ma^a Ángeles Vaz Salgado. MD
Raúl Hernanz de Lucas. MD.

CON LA COLABORACIÓN DE:



ASOCIACIONES DE SARCOMAS:

