

HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS Accesos Principales



Información y contacto:

Hospital Clínico San Carlos
Servicio de Oncología Médica.
Unidad de tumores ginecológicos,
sarcomas, TOD y cáncer de tiroides
Teléfono: 913303702

Envío de inscripciones a:

email: gloria.marquina@salud.madrid.org

Con el aval científico de:

SEOM
Sociedad Española
de Oncología Médica

SEOR
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
ONCOLOGÍA RADIOTERAPÉUTICA

seram
Sociedad Española de Radiología Médica

SEMnim
Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular

SECT
SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE CIRUGÍA
TORÁCICA

**REAL ACADEMIA
NACIONAL DE MEDICINA**

eco

Fundación para la
Excelencia y la
Calidad de la
Oncología

GEIS
GRUPO ESPAÑOL DE INVESTIGACIÓN DE CÁNCER

Gethi
Grupo Español de Tumores
Ginecológicos e Infancia/Oncología

**FUNDACIÓN
SECPRE**

Con la colaboración de:

NOVARTIS

Eisai

Lilly

**Pharma
Mar**

II Jornada de formación
y actualización en

SARCOMA DE PARTES BLANDAS Y DE LOS HUESOS

17 de diciembre 2018
Hospital Clínico San Carlos
Auditorio

Solicitada acreditación a la
**Comisión de Formación
Continuada de las profesiones
sanitarias de Consejería
de Sanidad de la Comunidad
de Madrid.**

Coordinadores:
Dr. Antonio Casado
Dr. Juan Luis Cebrían
Dra. Gloria Marquina

**Hospital Clínico
San Carlos**
SaludMadrid

IdISSC
INSTITUTO de
INVESTIGACIÓN SANITARIA
Hospital Clínico San Carlos

8:00 - 8:30 **Recogida de documentación**
8:30 - 9:00 **Inauguración de la jornada**
9.00 - 10.40 h **Tratamientos loco-regionales en sarcomas. De la cirugía radical a los tratamientos multidisciplinarios.**
Moderadores: Dr. Buendía y Dra. Crespo

Biopsia guiada por imagen de lesión de partes blandas u ósea. ¿Cuándo biopsiar? Técnicas
Dr. Antonio Ruiz. Servicio de Radiodiagnóstico. HCSC.

Cirugía en sarcomas de partes blandas: de la amputación a la cirugía conservadora.
Dr. Juan Luis Cebrián. Servicio de Traumatología. HCSC.

Cirugía plástica y reparadora. Papel creciente en el ámbito de los sarcomas
Dr. Javier Buendía. Servicio de Cirugía Plástica. HCSC.

Valor del tratamiento sistémico en la preservación de órganos.
Dra. Gloria Marquina. Servicio de Oncología Médica. HCSC.

Valor de la radioterapia preoperatoria en sarcomas, incluyendo retroperitoneo.
Dra. Anxela Doval. Servicio de Oncología Radioterápica. HCSC.

Aportaciones de la rehabilitación al tratamiento de los pacientes con Sarcoma.
Dra. Garvín. Servicio de Medicina Física y Rehabilitación. HCSC.
Dra. Concepción Cuenca. Servicio de Medicina Física y Rehabilitación. HCSC.

Cuidados del paciente. Visión de enfermería.
D^a. Concha Vila. Unidad Hospitalización. Oncología Médica. HCSC.

Sarcoma y amputación. Herramientas necesarias.
Asociación Andade.

Discusión/preguntas

10.40 – 12.15 h: ¿Estamos aplicando correctamente las terapias clásicas en sarcomas de partes blandas?: Tratamientos convencionales vs tratamiento personalizado.

Moderadores: Dr. Antonio Casado y Dr. Hernando Trancho

Enfermedad metastásica. Cirugía de la metástasis: Cuando la curación es posible.
Pro: *Dr. José Ramón Jarabo. Servicio de Cirugía Torácica. HCSC.*
En contra: *Dr. Pablo Talavera. Servicio de Cirugía General. HCSC.*

- Valor de la PET-TAC/PET RNM en la definición del estadio de la enfermedad y en la enfermedad recurrente.
Dra. María Cabrera. Servicio de Medicina Nuclear. HCSC

¿Cuáles son las fronteras de la enfermedad potencialmente curable en el contexto de la enfermedad metastásica? El valor del control locoregional en el contexto metastásico
Dr. Juan Corona. Servicio de Oncología Radioterápica. HCSC.

Valor de las terapias dirigidas e inmunoterapia.
Dra. Gloria Marquina. Servicio de Oncología Médica. HCSC.

Centros de referencia en sarcomas: ¿Realidad en España?
Asociación Española Afectados por Sarcoma.

Primer impacto y acompañamiento a pacientes con Sarcoma en el HCSC.
D^a Blanca Matalobos. AECC.

Discusión/preguntas:

12.15-12.45 Pausa - Café.

12.45 – 14.00 h Sarcoma de Ewing.

Moderadores: Dr. Cebrián y Dra. Marquina

Diagnóstico anatomopatológico. Biología molecular. Segundas opiniones sobre diagnóstico histológico.
Dr. José Antonio Cortés. Servicio de Anatomía Patológica. HCSC.

Diagnóstico diferencial radiológico en sarcoma de Ewing óseo y extraesquelético.
Dra. María José Moreno. Servicio de Radiodiagnóstico. HCSC.

Valor de las técnicas de imagen como biomarcador en sarcoma de Ewing.
Dra. María Luisa Vega. Servicio de Radiodiagnóstico. HCSC.

Tratamiento de la enfermedad loco-regional.
Dr. Roberto García-Maroto. Servicio de Traumatología. HCSC.

Quimioterapia convencional y de altas dosis en sarcoma de Ewing.
¿Nuevo estándar de tratamiento?
Dr. Antonio Casado. Servicio de Oncología Médica. HCSC.

Barreras para la investigación en sarcomas. Punto de vista de los pacientes.
Fundación Mari Paz Jiménez Casado.

Discusión/preguntas:

14.100 - 15.00 Comida

15.00 – 16.45 Avances en tumores del estroma gastrointestinal (GIST)

Moderadores: Dr. Ortega y Dr. Talavera

Diagnóstico GIST. Aportación de la biología molecular.
Dr. Luis Ortega. Servicio de Anatomía Patológica. HCSC.

Cirugía en GIST: Laparoscopia vs laparotomía. Papel de la cirugía en la enfermedad recurrente. Visión de un centro de referencia.
Dr. Pablo Talavera. Servicio de Cirugía General. HCSC.

Diagnóstico por imagen en GIST. Criterios CHOI.
TC y RM en el diagnóstico y seguimiento de pacientes con GIST.
Dr. Ramiro Méndez. Servicio de Radiodiagnóstico. HCSC.

Valor de la PET-TAC en GIST.
Dra. María Cabrera. Servicio de Medicina Nuclear. HCSC.

Tratamiento perioperatorio. Enfermedad recurrente. Avances terapéuticos en GIST.
Dr. Antonio Casado. Servicio de Oncología Médica. HCSC,
Colectivo GIST España.

Puntos de vista y necesidades de los pacientes.
Discusión/preguntas.

16.45 - 17.00 Conclusiones y cierre de la jornada.