

## HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS Accesos Principales



- A, C, G... Accesos Principales
- 📍 Puntos de Información
- 🚏 Paradas de Autobús próximas
- 🚕 Paradas de Taxi
- 🅑 Aparcamiento más cercano

**Hospital Clínico San Carlos**  
SaludMadrid  
Prof. Martín Lagos s/n. 28040 Madrid  
Tel. 91 330 3000

Jornada de formación  
y actualización en

# SARCOMA DE PARTES BLANDAS Y DE LOS HUESOS

18 de diciembre 2017  
Hospital Clínico San Carlos  
Auditorio

### 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

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

Con la colaboración de:



Con el aval científico de:



Coordinadores:

Dr. Antonio Casado  
Dr. Juan Luis Cebrán  
Dra. Gloria Marquina



Jornada de formación  
y actualización en

# SARCOMA DE PARTES BLANDAS Y DE LOS HUESOS



18 de diciembre 2017  
Hospital Clínico San Carlos

## 9:30 - 10:00 Recepción

### 10:00 - 10:20 Bienvenida e introducción.

- D. José Soto Bonel. Gerente. Hospital Clínico San Carlos.
- Dr. Julio Mayol. Director Médico. Hospital Clínico San Carlos.
- Dr. Pedro Pérez-Segura. Servicio de Oncología Médica.
- Dr. Antonio Casado. Servicio de Oncología Médica.
- Dr. Fernando Marco. Servicio de Traumatología.
- Dr. Juan Luis Cebrián. Servicio de Traumatología.
- Dr. Luis Ortega. Servicio de Anatomía Patológica.
- Dr. Juan Arrazola. Servicio de Radiodiagnóstico.
- Dr. José Luis Carreras. Servicio de Medicina Nuclear.
- Dr. Manuel de las Heras. Servicio de Oncología Radioterápica.
- Dr. Francisco Leyva. Servicio de Cirugía Plástica y Reparadora.

### 10:20 - 11:30 Diagnóstico anatomopatológico de los sarcomas.

Características más relevantes de los subtipos de sarcomas.

*Dr. Luis Ortega. Servicio de Anatomía Patológica.*

Papel de la biología molecular en el diagnóstico anatomopatológico de los sarcomas. Sarcomas translocados

*Dr. José Antonio Cortés. Servicio de Anatomía Patológica.*

Turno de preguntas

### 11:30 - 12:50 Diagnóstico por imagen de los sarcomas.

Diagnóstico diferencial radiológico.

*Dra. María José Moreno Casado. Servicio de Radiodiagnóstico.*

Abordaje de una lesión de partes blandas.

*Dra. Ana María Crespo Rodríguez.*

Contribución de las técnicas de medicina nuclear en los sarcomas. PET-TAC/PET-RMN.

*Dra. María Nieves Cabrera. Servicio de Medicina Nuclear.*

Futuro del diagnóstico por imagen en patología mesenquimal.

*Dra. María Luisa Vega. Servicio de Radiodiagnóstico.*

Turno de preguntas

### 12:50 - 14:00 Papel de la cirugía en los sarcomas (I).

Cirugía en los sarcomas óseos.

*Dr. Juan Luis Cebrián. Servicio de Traumatología.*

Cirugía en los sarcomas de partes blandas.

*Dr. Roberto García Maroto. Servicio de Traumatología.*

Cirugía en los sarcomas retroperitoneales.

*Dr. Pablo Talavera. Servicio de Cirugía General y AD.*

Turno de preguntas

### 14:00 - 14:45 Descanso. Comida.

### 14:45 - 15:40 Papel de la cirugía en los sarcomas (II).

Cirugía de las metástasis pulmonares.

*Dr. Florentino Hernando Trancho. Servicio de Cirugía Torácica.*

Cirugía plástica y reparadora en los sarcomas.

*Dr. Javier Buendía. Servicio de Cirugía Plástica y Reparadora.*

Turno de preguntas.

### 15.40 - 15:55 El equipo multidisciplinario.

#### El papel de la enfermería en la patología mesenquimal.

*Dª. Concha Vila. Servicio de Oncología Médica*

### 15:55 - 16:10 "Big data".

*Dr. Julio Mayol. Servicio de Cirugía General y AD. Director Médico.*

### 16:10 - 17:00 Papel de la radioterapia en los sarcomas

Radioterapia neoadyuvante y adyuvante.

*Dra. Anxela Doval. Servicio de Oncología Radioterápica.*

Nuevas técnicas y tecnologías.

*Dr. Juan Antonio Corona. Servicio de Oncología Radioterápica.*

Turno de preguntas

### 17.00 - 17:50 Papel de la oncología médica en los sarcomas

Tratamiento sistémico de los sarcomas de partes blandas y de los huesos.

*Dr. Antonio Casado. Servicio de Oncología Médica.*

Novedades en el tratamiento de sarcomas de partes blandas y de los huesos. Principales estudios de investigación clínica.

*Dra. Gloria Marquina. Servicio de Oncología Médica.*

Turno de preguntas.

### 17:50 - 18:15 Debate final y Conclusiones.