

Curso monográfico

# FIBROMATOSIS DESMOIDE

16 de abril de 2024

Aula del Hospital Oncológico  
Calle Maíquez, 7 Madrid



Con el aval científico de



Instituto de Investigación  
Sanitaria Gregorio Marañón



Sociedad Española  
de Oncología Médica



GRUPO ESPAÑOL DE INVESTIGACIÓN EN MAJORA



European network for  
Rare adult solid Cancer



Sociedad Española de  
Radiología Musculoesquelética

Con el apoyo de



## BIENVENIDA Y APERTURA

15:55-16:00 Bienvenida y apertura del curso.

Dra. Rosa Álvarez Álvarez. Oncología Médica

16:00-16:15 ¿Qué es un tumor desmoide? Generalidades clínicas y epidemiológicas.

Dra. Natalia Gutiérrez. Servicio de Oncología Médica

16:15-16:30 Características anatómo-patológicas y aspectos moleculares de la fibromatosis desmoide.

Dra. Carolina Agra. Servicio de Anatomía Patológica

16:30-16:45 Características radiológicas de la fibromatosis desmoide y el papel de la crioablación en su manejo.

Dra. Ulrike Novo. Servicio de Radiología

## DISCUSIÓN DEL PRIMER BLOQUE

16:45-17:05 Aspectos diagnósticos y clínicos



PAUSA PARA EL CAFÉ

## REAPERTURA

17:15-17:45 ¿Existe evidencia científica en la actualidad para plantear tratamiento quirúrgico en esta enfermedad? ¿Qué casos? Revisión de la experiencia del centro.

17:15-17:30 Visión de Traumatología.

Dra. Lidia Mediavilla. Servicio de Traumatología

17:30-17:45 Visión de Cirugía General.

Dr. Pablo Lozano. Servicio de Cirugía General. MSKCC

17:45-18:00 Indicaciones del tratamiento radioterápico.

Dra. Marina Santos. Servicio de Oncología Radioterápica

18:00- 18:15 Abordaje sistémico de la fibromatosis desmoide. Presente y futuro.

Dra. Marta Arregui. Servicio de Oncología Médica

18:15- 18:30 Revisión de la experiencia en el centro en los últimos 10 años.

Dra. Ana Gutiérrez Ortiz de la Tabla. Servicio de Oncología Médica



## DISCUSIÓN DEL SEGUNDO BLOQUE

18:30-18:45 Aspectos terapéuticos

Con el aval científico de

Con el apoyo de