

**Programa  
preliminar**

**Webinar**

# RADIOCIRUGÍA FUNCIONAL

**22 Mayo 2024**

# Objetivo

El webinar de Radiocirugía Cerebral Funcional tiene como objetivos principales transmitir estas técnicas de radiocirugía sobre lesiones “no visibles”, mostrar la oportunidad que suponen y comprender los procedimientos de radiocirugía cerebral funcional, su anatomía y sus indicaciones, pero también informar de los requisitos mínimos recomendables para este tratamiento tan especial.

# A quién va dirigido

Este seminario se dirige a especialistas neurocirujanos, oncólogos radioterápicos, radiofísicos neurólogos, neurorradiólogos, oncólogos médicos, anestesistas, especialistas de la unidad del dolor y de cuidados paliativos, médicos de salud mental, psiquiatras y médicos en formación de estas especialidades. También puede ser de interés para profesionales de la salud que deseen actualizar y ampliar sus conocimientos en el campo de la radiocirugía cerebral funcional.

Al completar el webinar, los participantes podrán identificar qué requisitos les hacen falta y en qué destrezas necesitan formarse y entrenarse intensamente según sea su especialidad, ya que la radiocirugía funcional siempre es multidisciplinar y altamente sofisticada.

**16:00 – 16:10 h**

## **BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN**

**Víctor Muñoz.** Director Técnico de la Unidad de Oncología Radioterápica de Galaria. Hospital do Meixoeiro. CHUVI. Vigo. Vicepresidente de la Sociedad Española de Radiocirugía  
**José Miguel Delgado.** Instituto de Radiocirugía Avanzada. Madrid. Presidente de la Sociedad Española de Radiocirugía

**16:10 – 16:40 h**

## **ALGUNAS CONSIDERACIONES BIOFÍSICAS SOBRE LOS TRATAMIENTOS RADIOQUIRÚRGICOS FUNCIONALES**

### **Moderador:**

**Manuel Salgado Fernández.** Jefe de Servicio Radiofísica y Protección Radiológica. Hospital do Meixoeiro. CHUVI. Vigo

### **Ponente:**

**José Miguel Delgado.** Instituto de Radiocirugía Avanzada. Madrid. Presidente de la Sociedad Española de Radiocirugía

**16:40 – 16:50 h**

## **Discusión**

**16:50 – 17:20 h**

## **RADIOCIRUGÍA EN EL TRATAMIENTO DEL DOLOR ONCOLÓGICO**

### **Moderador:**

**Kita Sallabanda.** Instituto de Radiocirugía Avanzada (IRCA). Madrid

### **Ponente:**

**Eduardo Lovo.** Neurocirujano. Centro Internacional del Cáncer. El Salvador

**17:20 – 17:30 h**

## **Discusión**

**17:30 – 18:00 h**

## **RADIOCIRUGÍA FUNCIONAL EN LOS TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO Y EN LA PSICOCIRUGÍA**

### **Moderador:**

**Eduardo Ferrer Albiach.** Jefe de Servicio de Oncología Radioterapia del Hospital Clínico de Valencia. Valencia

### **Ponente:**

**Roberto Martínez.** Unidad de Neurocirugía/Radiocirugía. Hospital Ruber Internacional. Madrid

**18:00 – 18:10 h**

## **Discusión**

**Miércoles · 22 mayo 2024**

**18:10 – 18:40 H**

**RADIOCIRUGÍA EN LA NEURALGIA DEL TRIGÉMINO. EXPERIENCIA CON ZAP**

**Moderador:**

**Rosa Martínez Rolán.** Jefa de servicio de neurocirugía. Hospital Álvaro Cunqueiro. CHUVI. Vigo

**Ponente:**

**Kita Sallabanda.** Instituto de Radiocirugía Avanzada. Madrid

**18:40 – 18:50 h**

**Discusión**

**18:50 – 19:20 H**

**HERRAMIENTAS DE PLANIFICACIÓN EN RADIOCIRUGÍA FUNCIONAL CON BRAIN LAB**

**Moderador:**

**Víctor Muñoz.** Director Técnico de la Unidad de Oncología. Radioterápica de Galaria. Hospital do Meixoeiro. CHUVI. Vigo.

**Ponente:**

**María Ángeles García Martínez.** Brainlab

**19:20 – 19:30 h**

**Discusión**

**19:30 h**

**Cierre**

# Inscripciones

Cuotas de inscripción	
Socio SER	Gratuito
No Socio	70 €
Inscripción como nuevo socio	50 €
Residente	35 €