



# 1º CURSO DE FORMACIÓN CONTINUADA EN MEDICINA NUCLEAR E IMAGEN MOLECULAR

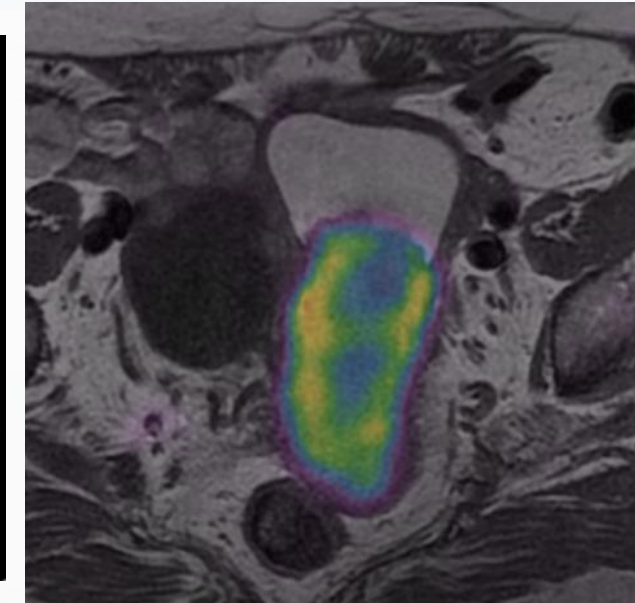
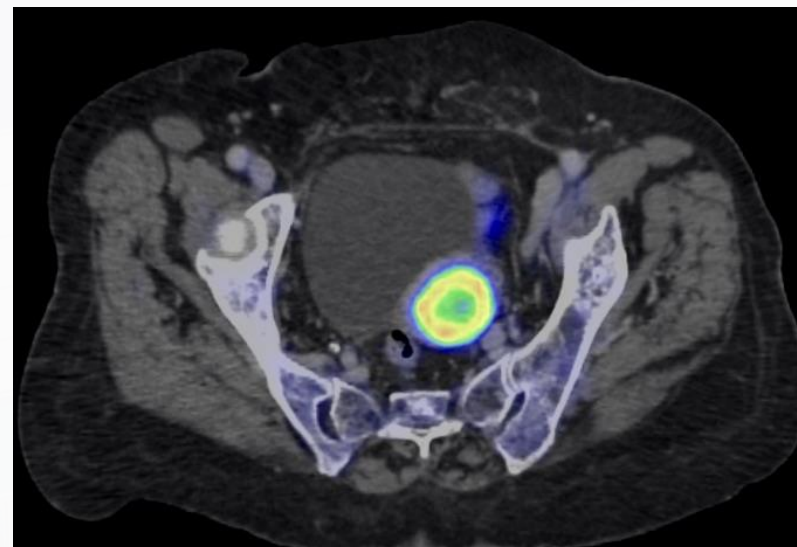
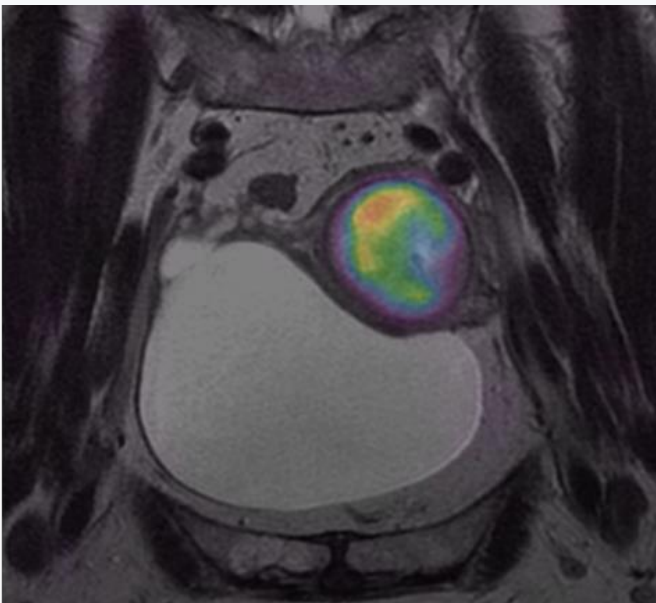
DIRIGIDO A MIEMBROS DE LA SOCIEDAD DE MEDICINA NUCLEAR E IMAGEN MOLECULAR DE VALENCIA Y MURCIA

Siete sesiones repartidas entre el 27/09/2023 y el 09/04/2024

Lugar: Presencial en Salón de Actos IIS INCLIVA o por videoconferencia (en directo)

Horario: 17h a 18h

Horas lectivas: 8 horas



**INCLIVA | VLC**  
Instituto de Investigación Sanitaria

DEPARTAMENT DE SALUT DE VALÈNCIA  
**CLÍNIC-LA MALVA-ROSA**

SOCIETAT DE MEDICINA NUCLEAR E IMAGEN MOLECULAR  
DE VALENCIA Y MURCIA



SOLICITADA ACREDITACIÓN:



Puede inscribirse en:  
<https://form.typeform.com/to/YznhRuJL>

# 1º CURSO DE FORMACIÓN CONTINUADA EN MEDICINA NUCLEAR E IMAGEN MOLECULAR

## SESIÓN 1: Miércoles 27/09/2023

### **Radiofármacos no 18F-FDG para diagnóstico y teragnosis en oncología.**

Ponente: Dra. Mónica Romero Otero, Jefa de la Unidad de Radiofarmacia Hospital Clínico Universitario de Valencia.

## SESIÓN 2: Jueves 26/10/2023

### **Tumores Ginecológicos: desde la cirugía radioguiada hasta la imagen molecular.**

Ponente: Dra. Pilar Paredes Barranco, Presidenta de la Sociedad Catalana de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Médica Adjunta Consultora Servicio Medicina Nuclear Hospital Clínic de Barcelona.

## SESIÓN 3: Miércoles 29/11/2023

### **Actualización de la PET-TC en cáncer de pulmón**

Ponente: Dr. Francisco Manchón Adsuar, Jefe clínico Servicio Medicina Nuclear. Fundación Instituto Valenciano de Oncología.

## SESIÓN 4: Miércoles 31/01/2024

### **La Imagen Molecular en trastornos neurológicos del movimiento**

Ponente: Dr. Nelson Pérez Castro, Médico Adjunto Servicio Medicina Nuclear Consorcio Hospitalario Provincial de Castellón.

## SESIÓN 5: Miércoles 28/02/2024 (Doble sesión)

### **Terapia Metabólica:**

#### **TERAPIA CON RADIOYODO EN EL CARCINOMA DE TIROIDES:**

Ponente: Dra. Mª Dolores Reyes Ojeda, Médica Adjunta Servicio Medicina Nuclear Hospital Universitario Dr. Peset.

#### **TERAGNOSIS Y TRATAMIENTO CON LUTECIO:**

Ponente: Dr. Stefan Prado, Médico Adjunto Servicio Medicina Nuclear Hospital Universitario y Politécnico de la Fe.

### **Casos Clínicos:**

Se realizará una presentación de un caso clínico de terapia metabólica a cargo de un residente de cada unidad docente.

## SESIÓN 6: Miércoles 06/03/2024

### **Cirugía Radioguiada: nuevas técnicas en localización molecular**

Ponente: Dr. John Orozco Cortés, Médico Adjunto Servicio Medicina Nuclear Hospital Clínico Universitario de Valencia.

## SESIÓN 7: Martes 09/04/2024

### **Mieloma Múltiple enfoque teórico práctico en Medicina Nuclear**

Ponente: Dra. Maribel Morales, Médica Adjunta Servicio Medicina Nuclear Hospital General Universitario Santa Lucía de Cartagena.

### **ORGANIZACIÓN DE LAS SESIONES:**

Sesiones de 60 minutos de duración (excepto la 5<sup>a</sup> sesión que tendrá duración doble) que se distribuyen en una parte teórica de 45 minutos y en 15 minutos destinados a turnos de preguntas.

Horario: de 17h a 18h.