

Visión actual de la teragnosis e implementación de nuevos tratamientos en Medicina Molecular

Dirigido a profesionales
Formato presencial y online



📅 8 de octubre, 2024

🕒 15:15h a 19:30h

📍 **Hospital Universitario HM Sanchinarro**
Auditorio Reina Sofía
C/ de Oña,10, 28050 Madrid

📅 *9 de octubre, 2024

🕒 9:10h a 12:30h

📍 **Hospital Universitario HM Puerta del Sur**
Auditorio Dr. Juan Abarca
Avda.. Carlos V, 70. 28938 Móstoles

Inscripciones

📄 [Online](#)

📍 [Presencial](#)

*Requerida invitación previa para asistir a la Formación práctica del día 9.

Coordinadora

Dra. Lina García Cañamaque

- Presidenta Sociedad Madrileña de Medicina Nuclear (SMMN)
- Jefe de la Unidad de Medicina Nuclear. HM Hospitales

Organizan



HM
hm hospitales

15:15h-15:30h Apertura del acto.

Dr. Juan Abarca Cidón. Presidente HM Hospitales.

Dra. Lina García Cañamaque. Presidenta Sociedad Madrileña de Medicina Nuclear

15.30h-16.50h Parte I: Medicina Nuclear en Madrid

Moderadores:

- Dr. Emilio Vicente. Jefe de Servicio de Cirugía General. Hospital Universitario HM Sanchinarro
- Dr. Antonio Cubillo. Jefe de Servicio de Oncología Médica. HM CIOCC Madrid

15.30h-16.10h. Teragnosis con Radioligandos: Ideas para debate

Prof. José Luis Carreras Delgado. Académico de número de la Real Academia Nacional de Medicina Española. Catedrático emérito de Medicina Nuclear. Hospital Clínico San Carlos

16.10h-16.50h. Los estudios multicéntricos dejan evidencia: nuevas oportunidades en la Comunidad de Madrid

Dra. Merche Mitjavila Casanovas. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario Puerta de Hierro

16:50h-17:20h café

17.20h-19.00h Parte II: Nuevos tratamientos y primer concurso de residentes promovido por la SMMN

Moderadores:

- Dra. Carolina Field. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario HM Sanchinarro
- Dr. Sebastián Ruiz Solís. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Univ. 12 de Octubre. Vicepresidente de la SMMN

17.20h-18.00h. Implementación de la resina de Renio para el tratamiento del cáncer de piel no melanoma. Fundamentos y experiencia en nuestro centro

Dra. Diana Vega Pérez. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Univ. 12 de Octubre

Dra. Elisa Martínez Alberó. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Univ. 12 de Octubre

18.00h-19.00h. A propósito de un caso: Concurso de Posters de residentes: Defensa y resolución del concurso

Dra. Luisa Delgado Niño. Residente de Medicina Nuclear de cuarto año. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario HM Sanchinarro

19:00h-19:30h Asamblea de la SMMN y clausura

Dra. Lina García Cañamaque. Presidenta Sociedad Madrileña de Medicina Nuclear

9.00- 9.10h. Bienvenida y presentación de la Actividad

Dra. Virginia Soler. Directora Médica Hospital Universitario HM Puerta del Sur

Dra. Lina García Cañamaque. Presidenta Sociedad Madrileña de Medicina Nuclear

9.10h-9.40h Parte I: Formación teórica.

Moderador:

- Dr. Ángel Montero. Médico especialista en Oncología radioterápica. Hospital Universitario HM Sanchinarro

Formación y certificación con 188 Renio

Dra. Silvia ventura Gevani. National Manager Spain: Oncobeta

9:40h-10:00h. Traslado de asistentes al área práctica

10.00h-12.30h. Parte II: Formación práctica

Moderadora:

- Dra. Mar Martín Dorado. Hospital Universitario HM Sanchinarro

Tratamiento de pacientes en la Unidad de terapia con retransmisión en streaming

12.30h. Finalización y despedida

Comité organizador

- Dra. Lina García Cañamaque. Servicio de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. HM Hospitales
- Dra. Begoña Rodríguez. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario Puerta de Hierro
- Dr. Sebastián Ruiz Solís. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario 12 de Octubre
- Dr. Alberto Martínez. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario Ramón y Cajal
- Dr. Javier Orcajo. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario Gregorio Marañón
- Dra. Merche Mitjavila. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario Puerta de Hierro
- Dra. Caroline Field. Servicio de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. HM Hospitales
- Dra. Luisa Delgado. Servicio de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. HM Hospitales

Patrocinan



Patrocinan

