

Comité Organizador

Dr. Antonio Maldonado. Medicina Nuclear.
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

Dra. Silvia Fuertes. Medicina Nuclear.
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

Dra. Ute Vera. Medicina Nuclear.
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

Información e inscripciones
formacion@saluddigital.net



Quirónsalud, la salud persona a persona.

Más de 100 hospitales, institutos y centros médicos dedicados a tu salud en 13 regiones:
Andalucía | Aragón | Baleares | Canarias | Castilla La Mancha | Cataluña |
Comunidad Valenciana | Extremadura | Galicia | Madrid | Murcia | Navarra | País Vasco

quironsalud.es    

Hospital Universitario
quirónsalud
Madrid

Hospital Universitario
Quirónsalud Madrid
Calle Diego de Velázquez, 1
28223 Pozuelo de Alarcón (Madrid)
902 151 016

Patrocinan:



Reunión avalada y auspiciada por:



Reunión de primavera
Sociedad Madrileña
de Medicina Nuclear

Terapia Molecular Metabólica

Jueves, 15 de marzo de 2018
15:00 - 20:15 h.

Salón de Actos del Hospital
Universitario Quirónsalud Madrid

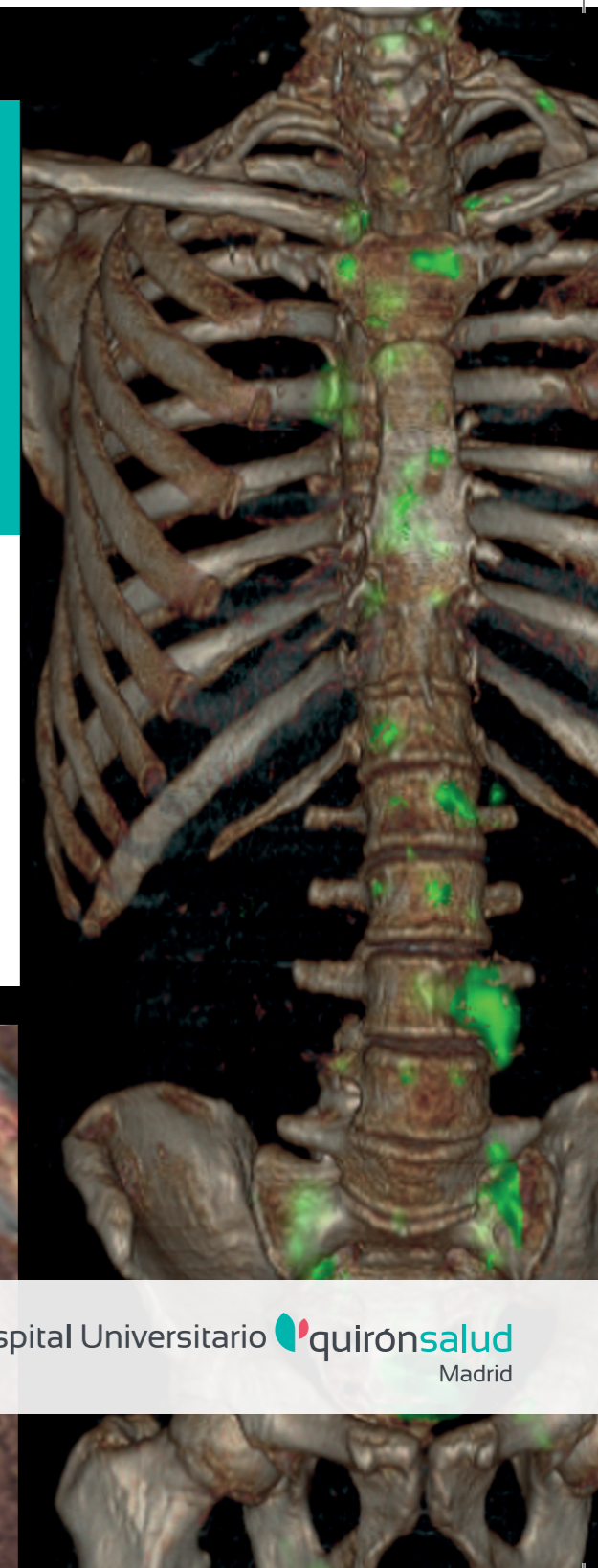
En colaboración con:



**Universidad
Europea**
LAUREATE INTERNATIONAL UNIVERSITIES



Hospital Universitario **quirónsalud**
Madrid



15:00 - 15:15 h.

Bienvenida y presentación de la reunión

Dra. Lucía Alonso. *Directora Gerente Territorial en Madrid.*
D. Francisco Bermúdez. *Director Gerente.*
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
Dr. José Manuel Cordero. *Presidente de la Sociedad Madrileña de Medicina Nuclear*
Dr. Antonio Maldonado. *Jefe de Servicio de Medicina Nuclear.*
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

15:15 - 16:15 h.

Mesa 1

Terapia con radionúclidos mediante receptores de péptidos (^{177}Lu -DOTATATE) en tumores neuroendocrinos gastroenteropancreáticos

Moderador: Dr. José Francisco Boán. *Servicio de Medicina Nuclear.*
Hospital Ruber Internacional

Conceptos generales, evidencia científica e indicaciones clínicas.

Dra. Amanda Rotger. *Servicio de Medicina Nuclear.*
Hospital General Universitario Gregorio Marañón

Importancia en la práctica hospitalaria. Visión del clínico.

Dra. María Calatayud. *Servicio de Endocrinología.*
Hospital Universitario 12 de Octubre

16:15 - 17:15 h.

Mesa 2

Radioembolización hepática con ^{90}Y -microesferas

Moderadora: Dra. Silvia Fuertes. *Servicio de Medicina Nuclear.*
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

Conceptos generales, evidencia científica e indicaciones clínicas.

Dra. Mercedes Mitjavila. *Servicio de Medicina Nuclear.*
Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda

Presente y futuro de la radioembolización en el tratamiento de tumores hepáticos. Papel de las guías de práctica clínica actuales y perspectivas futuras.

Dra. Ana María Matilla. *Unidad de Hepatología.*
Hospital General Universitario Gregorio Marañón

17:15 - 17:45 h.

Descanso - Café

Sala adjunta al Salón de Actos

17:45 - 18:45 h.

Mesa 3

$^{68}\text{Ga}/^{18}\text{F}$ -PSMA y ^{177}Lu -PSMA en cáncer de próstata

Moderadores:

Dra. Elia del Cerro. *Servicio de Oncología Radioterápica.*
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

Dr. Antonio Maldonado. *Servicio de Medicina Nuclear.*
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

Conceptos generales, evidencia científica e indicaciones clínicas.

Dr. Carlos Artigas. *Servicio de Medicina Nuclear.*
Jules Bordet Institute. Bruselas

Importancia en la práctica hospitalaria. Visión del oncólogo radioterápico.

Dr. Felipe Couñago. *Servicio de Oncología Radioterápica.*
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

18:45 - 19:45 h.

Mesa 4

Terapia con partículas alfa. ^{223}Ra y cáncer de próstata

Moderadora: Dra. Ute Vera. *Servicio de Medicina Nuclear.*
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

Conceptos generales, evidencia científica e indicaciones clínicas.

Dra. María del Prado Orduña. *Servicio de Medicina Nuclear.*
Hospital Universitario Ramón y Cajal

Importancia en la práctica hospitalaria. Visión del oncólogo médico.

Dra. Elena Castro. *Servicio de Oncología Médica.*
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid.
Unidad de Investigación Clínica del Cáncer de Próstata. CNIO

19:45 - 20:15 h.

Conferencia Magistral

Theranostics: presente y futuro

Dr. Rodolfo Nuñez Miller. *Department of Nuclear Sciences and Applications.*
International Atomic Energy Agency. Viena

20:15 h.

Clausura

Dr. Jose Manuel Cordero.
Presidente de la Sociedad Madrileña de Medicina Nuclear

Ponentes

- **Dr. Carlos Artigas.** *Medicina Nuclear.*
Jules Bordet Institute. Brussels
- **Dra. María Calatayud.** *Endocrinología.*
Hospital 12 de Octubre
- **Dra. Elena Castro.** *Oncología Médica. Unidad de Investigación.*
Clínica del Cáncer de Próstata. CNIO. Hospital Universitario Quirónsalud Madrid.
- **Dr. Felipe Couñago.** *Oncología Radioterápica.*
Hospital Universitario Quirónsalud Madrid
- **Dra. Ana María Matilla.** *Digestivo.*
Hospital General Universitario Gregorio Marañón
- **Dra. Mercedes Mitjavila.** *Medicina Nuclear.*
Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda
- **Dr. Rodolfo Nuñez.** *Department of Nuclear Sciences and Applications.*
International Atomic Energy Agency. Vienna
- **Dra. María del Prado Orduña.** *Medicina Nuclear.*
Hospital Universitario Ramón y Cajal
- **Dra. Amanda Rotger.** *Medicina Nuclear.*
Hospital General Universitario Gregorio Marañón

