

XX Reunión de Arco Mediterráneo

Nuevas aplicaciones de la Oncología Radioterápica y la Medicina Nuclear

Barcelona 30 de septiembre 2022, 16 horas
Presencial: Sala Artchimboldi. Calle Córcega 286



Patrocinador Oro



Patrocinadores Plata



Patrocinadores Bronce



NUEVAS APLICACIONES DE LA ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA Y LA MEDICINA NUCLEAR

- 16:00 h. Bienvenida

Dr. Ferran Losa.

- 16:00 h. Conferencia magistral.

Moderadores: Dr. Luis Cirera y Dr. Carles Mesia

- Radioterapia con protones: presente y futuro
Dr. Raimon Miralbell. Director Médico. Centro de Protonterapia. Quirón Salud. Pozuelo de Alarcón, Madrid
- Novedades en PET/TC en Oncología
Dr. José Luis Vercher. Servicio Medicina Nuclear. Hospital Universitario de Bellvitge.

Discusión

- 17:00 h. Aplicación clínica.

Moderadores: Dr. Eugeni Saigi i Dr. Eduard Batiste-Alentorn

- Inmunoterapia y radioterapia
Dr. Miquel Macià. Servicio Oncología Radioterápica ICO-Hospitalet.
- Radiología intervencionista: papel del TARE con Itrio y Osmio
Dr. Jaume Samper. Servicio de Radiología Intervencionista. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona
- Radioterapia e hipertermia
Dr. Ignacio Toscas. Servicio Oncología Radioterápica. Centro Teknon Barcelona
- Tratamiento con Lutecio en tumores neuroendocrinos y tumores de próstata
Dr. Jose Luis Vercher. Servicio Medicina Nuclear. Hospital Universitario de Bellvitge.

- 18.15 h. Nuevos fármacos y nuevas indicaciones

Moderador: Dr. Carles Pericay y Dra. Angels Arcusa

Ciclinas, un avance desde el estadio metastásico a estadios tempranos
Dra. Marta Andrés. Consorci Sanitari de Terrass

Nuevos agentes inhibidores de RET para el tratamiento de cáncer de tiroides y pulmón
Dra. Maria Plana. Consorci Hospitalari Moisès Broggi / ICO-Hospitalet.

Nuevas Aproximaciones en la Curación del Cáncer de Ovario: la Importancia de la Selección Molecular de las pacientes
Dra. Cristina Martin. Servicio de Oncología Médica. Hospital de Sant Pau, Barcelona

Primera línea en CPNMm y PDL1>50%: Nuevas alternativas terapéuticas.
Dr. Ernest Nadal. ICO-Hospitalet

Marcadores asociados al tratamiento con iPARP en cáncer ginecológico
Pendiente de confirmar

- 19.45 h. Clausura

Dr. Ferran Losa