

XXII Reunión de Arco Mediterráneo

INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA EN EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PACIENTE ONCOLÓGICO

Barcelona 4 de octubre de 2024, 16 horas
Presencial: Hotel Olivia Balmes. Barcelona



Patrocinador Oro



Patrocinadores Plata



Patrocinadores colaboradores



INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA EN EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PACIENTE ONCOLÓGICO

- 16:00 h. Bienvenida.

Dr. Ferran Losa

- 16:00 h. Conferencia magistral.

Moderadores: Dr. Lluís Cirera i Dra. Àngels Arcusa

- Rompiendo Barreras: La Contribución de la IA al Análisis Molecular Genómico y a la Oncología de Precisión.
Dr. Joan Tarradellas. Escuela de Alta Dirección y Administración (EADA). Profesor del Master of Artificial Intelligence.
- Inteligencia Artificial en Radiodiagnóstico.
Dr. Josep Munuera. Director de Radiodiagnòstic H Sant Pau.

Discusión

- 17:15 h. Aplicación clínica.

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

- Herramientas como ChatGPT para tu actualización profesional.
Sra. Elia Almazán. Documentalista y consultora de información biomédica en Gudinfo.
- La inteligencia Artificial y el procesamiento del lenguaje natural.
Dr. David Casadevall. Savana Médica.

Discusión

- 18.30 h. Nuevos fármacos y nuevas indicaciones

Moderadores: Dr. Carles Mesia i Dr. Carles Pericay

- Abemaciclib en el tratamiento del cáncer de mama luminal adyuvante: identificación y manejo de los pacientes de alto riesgo.
Dra. Sonia González. Mutua de Terrassa.
- Sacituzumab-Govitecan: datos y retos de vida real en pacientes con cáncer de mama metastásico.
Dr. Rafel Villanueva. ICO-Hospitalet/CHMBroggi.
- Cambio de Paradigma en el Tratamiento de Tumores de Vías Biliares y Hepatocarcinoma Avanzado.
Dr. Carles Fabregat. ICO-Hospitalet.
- Impacto de Cemiplimab en la supervivencia de pacientes con cáncer.
Dr. Enric Carcereny. ICO-Badalona.

Discusión

- 20:30 h. Clausura

Dr. Ferran Losa

- 20.40 h. Cena - cocktail