

INSCRÍBETE



Fecha límite de inscripciones: 18 de abril 

SIA MÁLAGA

III Simposio de Inteligencia Artificial en Oncología Médica

Convergiendo hacia el valor en salud

Málaga, 25 de abril 2024

 #SIAMálaga24

Organizado por:

saiom
Sociedad andaluza de oncología médica

Con la colaboración de:



Unidad de Gestión Clínica
Intercentros de Oncología Médica
Hospitales Universitarios Regional
y Virgen de la Victoria

III Simposio de Inteligencia Artificial en Oncología Médica

Jueves, 25 de abril 2024

09:00 **Registro asistentes**

09:45 - 10:00 **Bienvenida**

Emilio Alba, Director de la Unidad de Oncología Intercentros de los Hospitales Regional y Virgen de la Victoria de Málaga. UGC Intercentros de Oncología Médica.

10:00 - 11:20 **MESA 1**

Moderador:

César Augusto Rodríguez, Presidente de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) & Jefe de Sección del Servicio de Oncología Médica del Hospital Clínico Universitario de Salamanca.

10:00 - 10:20 **IAG: teoría y aplicaciones conversacionales**

Javier Porras Castaño, Unicaja, Especialista en Innovación: Experto en Inteligencia Artificial, Data Science, Servicios Cognitivos y Asistentes Virtuales, Málaga.

10:20 - 10:40 **Generación de datos sintéticos con Inteligencia Artificial Generativa en salud**

Martin Krallinger, Director de la Unidad de Procesamiento del Lenguaje Natural para el Análisis de la Información Biomédica, Barcelona Supercomputing Center.

10:40 - 11:00 **Seguridad de la información en Inteligencia Artificial Generativa**

Ángela Manceñido, Consultora senior de ciberseguridad y privacidad de KPMG, Madrid.

11:00 - 11:20 **Coloquio**

11:20 - 11:50 ☕ **Pausa café**

11:50 - 13:00 **MESA 2**

Moderador:

TBC

11:50 - 12:10 **Aplicaciones de la Inteligencia Artificial Generativa en Oncología**

Nuria Ribelles, Jefa de sección de la Unidad de Oncología Intercentros de los Hospitales Regional y Virgen de la Victoria de Málaga. UGC Intercentros de Oncología Médica.

12:10 - 12:30 **Otros usos de la Inteligencia Artificial Generativa en el ámbito sanitario**

Rodrigo Dienstmann, Jefe de grupo del Grupo de Oncology Data Science (ODysSey) & Investigador científico, Grupo de Oncología Computacional, Sage Bionetworks, Vall d'Hebron Instituto de Oncología, Barcelona.

III Simposio de Inteligencia Artificial en Oncología Médica

- 12:30 - 12:50 **Ética y regulación de la Inteligencia Artificial Generativa: Dónde hay que llegar**
Antonio Diéguez, Catedrático de Lógica y Filosofía de la Ciencia, Departamento de Filosofía, Universidad de Málaga.
- 12:50 - 13:10 **Ética y regulación de la IAG: Dónde estamos**
Manuel López Alcázar, Socio Responsable de Sanidad en KPMG, Sevilla.
- 13:10 - 13:30 **Ejemplos de usos de sistemas conversacionales basados en Inteligencia Artificial Generativa**
Dr. José Manuel Jerez, Catedrático de Universidad. ETSI Informática, Universidad de Málaga.
- 13:30 - 13:50 **Coloquio**

13:50 - 15:10  **Almuerzo**

15:10 - 16:50 **MESA 3**
Moderador:
Ezequiel Navarro, Presidente del Instituto Ricardo Valle de Innovación, Málaga.

15:10 - 15:30 **Naru Intelligence**
Elena Santana Martín, Business Development Manager en Naru Intelligence, San Sebastián.

15:30 - 15:50 **Empresa II**
Marina Álvarez, Directora de la Unidad de Radiodiagnóstico y Cáncer de Mama en el Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba

15:50 - 16:10 **Trialing Health**
Max Hardy-Werbin, CEO de Trialing Health, Barcelona

16:10 - 16:30 **Empresa IV**
TBC

16:30 - 16:50 **Coloquio**

16:50 - 17:00 **Clausura**
Emilio Alba, director de la Unidad de Oncología Intercentros de los Hospitales Regional y Virgen de la Victoria de Málaga. UGC Intercentros de Oncología Médica.



Coordinación científica:

Dr. Emilio Alba

UGC Intercentros de Oncología Médica, Hospitales
Universitarios Regional y Virgen de la Victoria, Málaga

Dra. Nuria Ribelles

UGC Intercentros de Oncología Médica, Hospitales
Universitarios Regional y Virgen de la Victoria, Málaga

Dr. José Manuel Jerez

Departamento de Lenguajes y Ciencias de la Computación,
ETS Ingeniería Informática, Universidad de Málaga

Sede:

Rectorado de la Universidad de Málaga
Avenida de Cervantes, 2. 29016 Málaga

PATROCINADORES

Oro



Plata



Colaboradores



Avales científicos



SECRETARÍA TÉCNICA:



Passatge Batlló 15, 08036 Barcelona

93 451 17 24

info@tacticsmd.net

www.tacticsmd.net