

III JORNADAS

San Lorenzo de El Escorial

10 y II de mayo 2024

COMITÉ CIENTÍFICO

- José Ignacio Bernardino Hospital Universitario La Paz. Madrid.
- Adrià Curran Hospital Vall d'Hebrón. Barcelona.
- Cristina Gómez Ayerbe Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga.
- Eva Poveda Instituto de Investigación Sanitaria Galicia Sur -Hospital Álvaro Cunqueiro, Vigo. Pontevedra.

VOCALES GESIDA

- Luz Martín Carbonero Hospital Universitario La Paz. Madrid.
- Arkaitz Imaz Hospital Universitari de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat. Barcelona.



Días

10 y 11 de mayo de 2024



Hora

Día 10 de 17:00 a 20:00h Día 11 de 9:00 a 13:00h



Lugar

EXE VICTORIA PALACE Salón Monasterio C. Juan de Toledo, 4 28200 San Lorenzo de El Escorial, Madrid

PROGRAMA

DÍA 10 DE MAYO DE 2024

TALLER SOBRE ESCRITURA DE TRABAJOS CIENTÍFICOS

Dra. África Holquín

- Investigadora titular del Sistema Nacional de Salud
- Responsable del Laboratorio de Epidemiología Molecular del VIH-1
- Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria (IRYCIS)
- Hospital Universitario Ramón y Cajal de Madrid-CIBERESP

17:00 - 17:45h

REVISTAS Y EDITORIALES CIENTÍFICAS. CÓMO ELEGIR.

17:45 - 19:00h

ESCRITURA DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS Y ERRORES EN LA REDACCIÓN.

19:00 - 19:15h

DESCANSO

19:15 - 20:00h

PRESENTACIONES CIENTÍFICAS: ABSTRACTS, POSTERS Y ORALES.

21:00h

CENA

DÍA 11 DE MAYO DE 2024

HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL DÍA A DÍA DE LOS PROFESIONALES SANITARIOS

Alexandro Aíxa Castillo

- Ingeniero Superior en Telecomunicaciones
- Equipo de Innovación. Hospital Vall d'Hebrón. Barcelona

09:00 - 13:00h

INTRODUCCIÓN A LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL (IA)

- ¿Qué es la Inteligencia Artificial?
- Los algoritmos de IA
- Modelos
 - Modelos Predictivos
 - Modelos Generativos

LAS IA GENERATIVAS

¿Cómo funciona ChatGPT?

ASPECTOS ÉTICOS Y LEGALES ALREDEDOR DE LAS IAS EN SALUD

- Qué es realmente un Gran Modelo de Lenguaje
- La neutralidad de la Máguina
- Propiedad intelectual
- · Los Datos de Salud y el Derecho a la Privacidad
- Alucinaciones
- Sesgos
- Otros riesgos
- Consideraciones

EL USO DE LAS IAS EN SALUD

Dehate

PAUSA

TALLER: USANDO LAS HERRAMIENTAS DE IA GENERATIVAS

- Cómo escribir un artículo científico: desde la idea y la búsqueda bibliográfica hasta el formateo para una revista de alto impacto.

PREGUNTAS ABIERTAS

RECOMENDACIÓN: para participar en el taller con el máximo provecho recomendamos llevar creada una cuenta de Gmail creada "de novo". un ordenador conectado a Internet (WiFi o Datos) con Chrome y la cuenta Gmail con sesión abierta. En caso de no disponer de uno. podrán seguir en directo los ejercicios para replicarlos después siguiendo las guías que se les

Una actividad de:

Organiza:

Con la colaboración de:









proporcionarán.



