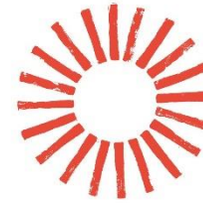




MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Instituto
de Salud
Carlos III



30 enero

**DÍA MUNDIAL
DE LAS ETD** LAS ENFERMEDADES
TROPICALES
DESATENDIDAS

Martes 30 de enero 2024

La Inteligencia Artificial en la lucha contra las Enfermedades Tropicales Desatendidas

Salón de actos Ernest Lluch, Instituto de Salud Carlos III
Av. Monforte de Lemos 5, 28029 Madrid

ACCESO LIBRE

#WorldNTDDay #100percentCommitted #BeatNTDs

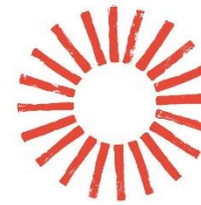


Grupo de Estudio de
Patología Importada
SEIMC



semtsi
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA TROPICAL Y SALUD INTERNACIONAL

La Inteligencia Artificial en la lucha contra las Enfermedades Tropicales Desatendidas



30 enero

**DÍA MUNDIAL
DE LAS ETD**
LAS ENFERMEADES
TROPICALES
DESATENIDAS

Programa

- 09.15 – 09.45 Registro
- 09.45 – 10.00 **Inauguración** María Romay-Barja e Isra Cruz, Instituto de Salud Carlos III
- 10.00 – 10.30 **Tecnologías digitales e IA, estado del arte en diagnóstico médico.** Elena Dacal, SpotLab
- 10.30 – 12.30 **Aplicaciones de la IA en la lucha contra las ETDs**
La IA en NTDs. Marta Díaz, Hospital La Paz-Carlos III
Tradicón e IA en el diagnóstico de filariasis. José Miguel Rubio, Instituto de Salud Carlos III
Diagnóstico de esquistosomiasis mediante IA. Carles Rubio, Hospital Vall d'Hebron
Microscopía digital e IA en el diagnóstico de Enfermedad de Chagas. María Flores, Instituto de Salud Carlos III
- 12.30 – 13.00 **Descanso**
- 13.00 – 14.30 **DEBATE: Retos, amenazas, oportunidades, aspectos éticos**
Modera: María Velasco, Hospital Universitario Fundación Alcorcón
Celia Fernández Aller, Universidad Politécnica de Madrid
Miguel Luengo, SpotLab
Carles Rubio, Hospital Vall d'Hebron
Soto Montalvo, Universidad Rey Juan Carlos

#WorldNTDDay #100percentCommitted #BeatNTDs

@SaludISCIll

@Semtsies

@GepiSeimc