



Jornada Científica **GEPI** 2024

 19 de abril de 2024

 Inscripciones: Clic **AQUÍ**



 **Madrid, ICOMEM**
C/ Santa Isabel, 51. Aula Gregorio Marañón



09.30-09.35 h. Bienvenida:

María Velasco y miembros Junta Directiva GEPI

09.35-11.35 h. **Mesa 1. Enfermedades parasitarias**

Moderadoras:

María Flores. Centro Nacional de Microbiología

Ana Pérez de Ayala. Hospital Universitario Doce de Octubre

Schistosomiasis aguda

Marta Arsuaga. Hospital Universitario La Paz-Carlos III. Madrid

Malaria: situación actual y retos futuros

Inés Oliveira. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona

Actualización en el tratamiento de la enfermedad de Chagas

Israel Molina. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona

Brotos de Criptosporidiasis en España

David Carmena. Centro Nacional de Microbiología

11.35-12.00 h. **Descanso. Café**

12.00 - 14.00 h. **Mesa 2. Enfermedades virales**

Moderadoras:

Marta Díaz-Menéndez. Hospital Universitario La Paz-Carlos III

Azucena Rodríguez-Guardado. Hospital Universitario Central de Asturias

Dengue: por qué y cómo prevenirlo

Pilar Arrazola. Hospital Universitario Doce de Octubre. Madrid

Cómo convivir con el Aedes

Miguel Ángel Miranda. Universidad de las Islas Baleares. Mallorca

Enfermedades virales hemorrágicas: de qué tenemos que preocuparnos

Marta Montero. Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Valencia

One Health: Un enfoque integrado para la prevención de enfermedades virales

Luis Romero. Centro de Investigación en Sanidad Animal

14.00-15.00 h. **Comida**

15.00-17.00 h. **Mesa 3. Redes de trabajo y proyectos**

Moderadoras:

María Velasco. Hospital Universitario Fundación Alcorcón

Elena Sulleiro. Hospital Vall d'Hebron

Redivi: Un ejemplo de trabajo colaborativo en patología importada

José Antonio Pérez Molina. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid

Fundación IO: cómo comunicar y difundir en patología importada y emergente

Manuel Linares. Hospital Universitario Príncipe de Asturias. Madrid

Fundación Mundo Sano: Cooperación y trabajo en el terreno

María Santamaría. FMS-España

Proyectos de investigación:

- **Frecuencia de resultados borderline de Quantiferon-TB Gold plus para la detección de infección tuberculosa Latente en población inmigrante en un entorno de baja endemicidad.**
Paula López-Roa. Hospital Universitario Doce de Octubre
- **Infecciones de transmisión Sexual en Varones Inmigrantes De África Subsahariana**
Josué Pendones. Hospital Universitario de Salamanca
- **Estudio observacional con medicamento: Establecimiento de una cohorte de seguimiento postratamiento de la enfermedad de Chagas**
María Flores. Instituto de Salud Carlos III
- **Inteligencia artificial en el diagnóstico de enfermedades importadas y olvidadas**
Azucena Rodríguez-Guardado. Hospital Universitario Central de Asturias