



Balbina Fernández

Doctora en Ciencias Biológicas por la Universidad Complutense de Madrid. Profesora Asociada. Universidad Rey Juan Carlos, Madrid.



Luz García-Longoria Batanete

Doctora en Ciencias biológicas, experta en interacciones hospedador-parásito y en expresiones de RNA en universidad de Extremadura.



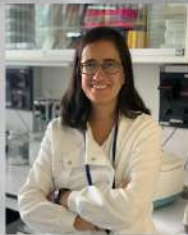
Silvia Herrera León

Doctora en CC Biológicas por la UCM y Responsable de Laboratorio de enfermedades transmitidas por Agua y Alimentos del Instituto de Salud Carlos III.



Ana Isabel Negrodo Antón

Doctora en Farmacia por la Universidad Complutense de Madrid, Científico Titular en el laboratorio de Arbovirus y Enfermedades Viricas Importadas del Centro Nacional de Microbiología, ISCIII.



Inés Elena Martín Martín

Doctora en Farmacia por la UCM. Científica Titular en el Laboratorio de Entomología Médica (Instituto de Salud Carlos III) especializada en el estudio del papel vectorial de flebotomos y mosquitos.

Martina Ferraguti

Doctora en Biología por la Universidad Pablo de Olavide, Investigadora Ramón y Cajal en la Estación Biológica de Doñana, Sevilla.



Estefanía Custodio

Doctora en Ciencias Biológicas por la UAM, responsable de la línea de Malnutrición, resiliencia y salud global del Centro Nacional de Medicina Tropical (ISCIII).



Irene Molina de la fuente

Doctora e investigadora en herramientas de epidemiología molecular para mejorar el control de la malaria en países endémicos.



Thuy-Huong Ta Tang

Doctora y licenciada en Farmacia (UCM). Investigadora postdoctoral del Centro Nacional de Medicina Tropical y de CIBERINFEC (Instituto de Salud Carlos III) Línea de investigación: diagnóstico molecular de Enfermedades Tropicales Desatendidas.



Adela Gómez

Enfermera Doctora en Salud Pública y Animal por la Universidad de Extremadura. Investigadora del grupo investigación del Laboratorio LeishmanCeres acreditado por la AEMPS con experiencia en el desarrollo de vacunas frente a la leishmaniosis y sistemas de diagnóstico. Acciones de Cooperación Internacional en Benín bajo la perspectiva One Health.



Laura Herrera León

Doctora en CC Biológicas por la UCM y Responsable de la Unidad de Micobacterias del Centro Nacional de Microbiología del Instituto de Salud Carlos III.



JORNADA I



MAÑANA



9:30h Recepción de participantes e invitados

10:00h Inauguración Institucional

CONFERENCIAS CIENTÍFICAS

10:20h Dra. Balbina Fernández:

"Mujeres científicas en la historia. Las primeras especialistas en malaria en España"

10:40h Dra. Irene Molina de la Fuente:

"Epidemiología molecular aplicada en el control de la malaria"

11:00h Pausa café

11:20h Dra. Adela Gómez:

"Desarrollo de vacunas y sistemas de diagnóstico para el control de enfermedades desatendidas: las leishmaniosis."

11:40h Dra. Anabel Negrodo:

"El virus de la fiebre hemorrágica de Crimea Congo va tomando protagonismo en Europa Occidental"

12:00h Dra. Inés Martín:

"El papel de la saliva de los insectos en la alimentación sanguínea y transmisión de enfermedades vectoriales"

12:20h Charla-Coloquio

13:00h Comida

JORNADA I



TARDE



16:00h Visita al Real Monasterio de Yuste, Cuacos de Yuste
(Solo para ponentes)

JORNADA II



MAÑANA



9:30h Recepción de participantes e invitados

CONFERENCIAS CIENTÍFICAS

10:00h Dra. Luz García:

"Avances, en el estudio de la transcriptómica (RNA-seq) en las interacciones Plasmodium-hospedador"

10:20h Dra. Thuy-Huong Ta Tang:

"Investigación para mejorar el diagnóstico molecular de las filariosis humanas como enfermedad tropical desatendida: el point-of-care"

10:40h Pausa café

11:10h Dra. Laura Herrera:

"Retos actuales en el control de la Tuberculosis"

11:30h Dra. Martina Ferraguti:

"Eco-Epidemiología del virus del Nilo Occidental: Mosquitos, Salud y Cambio Global"

11:50h Dra. Estefanía Custodio:

"Malnutrición y enfermedades infecciosas: el círculo de la vulnerabilidad"

12:10h Dra. Silvia Herrera

"Desafíos en el control y prevención de la Salmonelosis"

12:30h Acto de clausura

Elisabet Herrezuelo - C.I. Paludismo