

La inscripción será gratuita, pero al existir un número limitado de plazas, la confirmación se hará por orden de inscripción.  
Es necesario justificar un 100% de asistencia presencial para obtener el diploma acreditativo.

Para inscribirse hacer clic en este [enlace](https://forms.gle/54tu4ZQPb3RQ3iSBA) o rellenar el formulario en la dirección: <https://forms.gle/54tu4ZQPb3RQ3iSBA> o código QR:



Se enviará el vínculo para conexión al realizar la inscripción on line.

**Contacto:** Julia Molina Zamorano. [julia.molina@salud.madrid.org](mailto:julia.molina@salud.madrid.org)

Tf 91 6219529

**Secretaría Técnica:** FUNDACIÓN SEIMC –GESIDA;  
[secretaria@f-sg.org](mailto:secretaria@f-sg.org)

**La fecha límite de inscripción es el 15 de noviembre de 2025**

### Cómo llegar

Cercanías: Línea C5  
Estación Alcorcón Central

Metro: Línea 12 Metro Sur  
Estación Alcorcón



Calle Budapest nº1, 28922 Alcorcón, Madrid

Solicitada colaboración de:



Johnson & Johnson



## XIII JORNADA DE ACTUALIZACIÓN EN MEDICINA TROPICAL Y SALUD GLOBAL

**ORGANIZA:**

Unidad de Infecciosas y Medicina Tropical.  
**Hospital Universitario Fundación Alcorcón**  
Universidad Rey Juan Carlos

Directora:  
María Velasco Arribas

**Jueves, 20 de noviembre de 2025**

**Horario: 09:15 a 14:15 horas**

**Lugar de celebración: Salón de actos “Ángel Puras” y  
conexión on line**



Con el patrocinio científico de

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesionales Sanitarias de la Comunidad de Madrid.

**9:15 h a 9:30 h INAUGURACIÓN**

**9:30 a 10:00 h**

**Avances y dilemas en el diagnóstico molecular de *Strongyloides* y *Trypanosoma cruzi***

*María Delmans Flores Chaves*

Centro Nacional de Microbiología. Instituto de Salud Carlos III. Madrid.

**10:00 a 10:30 h**

**La amenaza silente del virus de Crimea-Congo en España. Cómo detectarla a tiempo**

*M Paz Sánchez-Seco Fariñas*

Centro Nacional de Microbiología. Instituto de Salud Carlos III. CIBERINFEC. Madrid

**10:30 a 11:00 h**

**Impacto del control vectorial en la propagación de arbovirus**

*Rubén Bueno Marí*

Laboratorios Lokímica I+D+i. Rentokil Vector Control Lead for Europe. Universidad de Valencia

**11:00 a 11:30 h**

**Vacunas frente a arbovirus: de dengue a Chikungunya.**

*Rosa López Gigosos*

Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Málaga

**11:30 a 12:00 h DESCANSO. CAFÉ**

**12:00 a 12:30 h**

**Sarampión, viajes y migración.**

*Aurora Fernández García*

Centro Nacional de Microbiología. CIBER de Epidemiología y Salud Pública. Instituto de Salud Carlos III. Madrid.

**12:30 a 13:00 h**

**Determinantes sociales de la salud en la población migrante**

*María Romay-Barja*

Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Madrid

**13:00 a 13:30 h**

**Desafíos en el acceso y adherencia al tratamiento antirretroviral en la población migrante**

*Jara Llenas García*

Hospital Universitario La Paz-Carlos III. CIBERINFEC. Madrid.

**13:30 a 14:00 h**

**Rocahepevirus ratti: una causa emergente de hepatitis aguda en humanos.**

*Antonio Rivero Juárez*

Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC)/ Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba.

**14:00 a 14:10 h**

**Mensajes para llevar a casa**

*María Velasco Arribas*

Unidad de Enfermedades Infecciosas. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid

**14:15 h CIERRE**

Entrega de certificados a los presentes.