



Hospital Infantil Universitario
Niño Jesús

**V JORNADA SOBRE LA CONCIENCIACIÓN DEL
USO DE ANTIMICROBIANOS y
I JORNADA PROA PEDIATRICO DE LA
COMUNIDAD DE MADRID**

***Día Europeo CDC y Semana Mundial de la OMS del uso
racional de antimicrobianos, 2025***

European Antibiotic Awareness Day, ECDC. 18 noviembre 2025.

<https://antibiotic.ecdc.europa.eu/en>

World AMR Awareness Week, WHO. 18-24 noviembre 2025.

<https://www.who.int/campaigns/world-amr-awareness-week>

Fecha: 20 noviembre 2025.

Lugar: Formato bimodal, online y presencial. Salón de actos Dr. Juan Casado, Hospital Universitario Infantil Niño Jesús (HUINJ). Av. de Menéndez Pelayo, 65, 28009 Madrid.

Solicitado Aval a: Sociedad Española de Infectología Pediátrica (SEIP), Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria (SEFH) y Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC).

Con el patrocinio científico de la SEIP, SEFH y SEIMC. Las opiniones expresadas por los autores no reflejan necesariamente la posición oficial de dichas sociedades científicas



Organizadores: Dra. Marta Taida García Ascaso, Adjunto Infectología Pediátrica, responsable de la Sección de Enfermedades Infecciosas Pediátricas en Hospital Infantil Universitario Niño Jesús y Francisco José Collado Díaz, residente de 4 año de Análisis Clínicos y Microbiología del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús

Ponentes:

- **Dr. David Aguilera Alonso.** FEA Infectología Pediátrica Hospital Universitario Gregorio Marañón, Madrid.
- **Doña. Esther Algarra Sánchez.** FIR 3º año en Farmacia Hospitalaria Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid.
- **Don Francisco José Collado Díaz.** FIR 4º en Análisis Clínicos en S. Microbiología Hospitalaria en Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid.
- **Doña. Margarita Cuervas Mons-Vendrell.** FEA Farmacia Hospitalaria especializada en antimicrobianos y paciente crítico, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid.
- **Dra. Cristina Epalza Ibarro.** FEA Infectología Pediátrica en el Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.
- **Dr. Luis Escosa García.** FEA Infectología Pediátrica en Hospital Universitario, La Paz.
- **Dr. Simón Gandolfo Arencibia.** MIR 2º año en Análisis Clínicos en S. Microbiología Hospitalaria en Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid.
- **Dra. Marta Taida García Ascaso.** FEA Infectología Pediátrica y responsable de la Sección en Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid.
- **Doña. María José González Abad.** FEA Microbiología en S. Microbiología Hospitalaria en Hospital Infantil Universitaria Niño Jesús, Madrid.
- **Doña. Belén Hernández Milán.** FEA Análisis Clínicos en S. Microbiología Hospitalaria en Hospital Infantil Universitaria Niño Jesús, Madrid
- **Doña. Alejandra Merino Pardo.** FIR 3º año en Farmacia Hospitalaria Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid.
- **Dra. Adriana Navas Carretero.** FEA Pediatría, subespecialidad en Infectología Pediátrica. Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid.
- **Doña Aida Sánchez García.** Jefa sección de Microbiología en Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid.
- **Doña Ana Sardá Guillén.** FIR 3º año eb Análisis Clínicos en S. Microbiología Hospitalaria en Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid.

• **PROGRAMA:**

9:00-9:15. Introducción y bienvenida. Dirección Médica. Dra. Marta García Ascaso.

9:15-11:30. Concienciación para el uso racional de antimicrobianos.

Microorganismos multirresistentes y su impacto clínico. Temas prioritarios a nivel mundial. Lema del 2025 de la OMS y los CDC. Don Francisco José Collado Díaz.

Epidemiología de las infecciones por microorganismos multirresistentes en España, Europa y el mundo.

Definición de multirresistencia. Salud humana, animal y ambiental.

Iniciativas a nivel nacional, europeo y mundial para abordar este problema: Semana Mundial y Día Europeo. Lema 2025.

Cómo hacer un diagnóstico responsable: Claves PRODIM (Programas de Optimización de Diagnóstico Microbiológico) en la era del sobrediagnóstico.

Doña Ana Sardá Guillén, Dr. Simón Gandolfo Arencibia, Doña. María José González Abad y Doña. Belén Hernández Milán.

Optimización del uso de técnicas de diagnóstico microbiológico: diagnósticos correctos, oportunos y seguros para apoyar la toma de decisiones terapéuticas, clínicas y preventivas adecuadas y coste-efectivas.

Aplicaciones prácticas en el día a día de un laboratorio de Microbiología Clínica.

No todos los antimicrobianos son iguales y exigen la misma conciencia: guía AWaRe (Access, Watch, Reserve). Importancia de la monitorización.

Dña. Esther Algarra Sánchez y Doña Alejandra Merino Pardo.

Guía AWaRe de la OMS: un nuevo paso para concienciar a los prescriptores.

Farmacocinética PK/ Farmacodinámica PD de los antimicrobianos: la relevancia crítica de la monitorización terapéutica.

Preguntas y comentarios.

11:30 -11:45: PAUSA CAFÉ.

11.45-14:30: PROA pediátrico hospitalario y comunitario: indicadores de los programas.

Mesa redonda PROA pediátrico hospitalario Comunidad de Madrid: experiencias, dificultades, objetivos y proyectos de futuro.

Hospital Universitario La Paz: Dr. Luis Escosa García.

Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Dr. David Aguilera Alonso.

Hospital Universitario 12 de Octubre. Dra. Cristina Epalza Ibarrondo.

Hospital Infantil Universitario Niño Jesús: Dra. Margarita Cuervas-Mons y Doña Aida Sánchez García.

Experiencia del programa PROA pediátrico comunitario en colaboración con el Hospital Universitario Infanta Leonor.

Dra. Adriana Navas Carretero.

Estrategias PROA en Pediatría de Atención Primaria: pasos a dar, documentos, dificultades.

Del centro de salud al hospital: la experiencia del PROA comunitario del Infanta Leonor.

When all you have is the 'too hard basket': Antimicrobial stewardship in pediatric oncology and transplant at St. Jude Children's Research Hospital, Memphis (USA). Dr. Josh Wolff (Pediatrics Infectious Diseases Consultant), Ted Morton (Clinical Pharmacy Specialist) y Shane Cross (Clinical Pharmacy Specialist).

How to performance a succesful ASP program in the USA.

Indicators, strengths, progress, barriers, and lessons learned over 12 years.

Preguntas y comentarios.

14:30-14:45. Clausura de la Jornada. Don Francisco José Collado Díaz y Dra. Marta Taida García Ascaso.

EN ESTA JORNADA APRENDERÁS:

- ◇ Dónde estamos y hacia dónde vamos con relación a las infecciones por bacterias multirresistentes. Iniciativas nacionales e internacionales. Lema acción mundial 2025.
- ◇ Qué es la Norma Certificación de los PROA Hospitalarios y de Atención Primaria.
- ◇ Conocer mejor los “nuevos antimicrobianos en pediatría”.
- ◇ Conocer ventajas y debilidades de las técnicas de diagnóstico rápido en Microbiología.
- ◇ Consejos prácticos para mejorar la prescripción de antibióticos en Pediatría.
- ◇ Documentos recomendados y enlaces útiles.

Inscripción: Gratuita. A través de la App “*Formación Sanidad Madrid*”, de descarga gratuita para Android e IOS. Consejo al darse de alta en la aplicación: si no trabaja en los centros que se muestran, darse de alta como H.U. Hospital. Desde esta App se descargará también el certificado de asistencia.

* Si accede desde otro país y/o no puede descargarse la aplicación, envíe un correo a los coordinadores: franciscocd01@hotmail.com o martagarciaascaso@gmail.com.

Acreditación: Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid (SNS) con 0.5 créditos.