

Jornada de Investigación Traslacional en Infección Respiratoria y Sepsis. T-RES (Translational Research in Respiratory infection and Sepsis)

Miércoles 17 de junio de 2026.

Salón de actos IIS INCLIVA (Avda. Menéndez Pelayo, 4 – Valencia)

Horario: 11:00 h a 13:30 horas.

ORGANIZACIÓN DE LA JORNADA:

- **Dr. José Luis García Giménez**, IP del Grupo de Epigenética y Epigenómica traslacional de INCLIVA, Universidad de Valencia-CIBERER).
- **Dra. Nieves Carbonell Monleón**, Jefa de Sección del Servicio de Medicina Intensiva Hospital Clínico Universitario de Valencia, investigadora del Grupo de Epigenética y Epigenómica traslacional de INCLIVA.
- **Dr. Jesús F Bermejo-Martin**, Grupo BioSepsis, IBSAL/USAL/CIBERES.

INSCRIPCIÓN:

<https://form.typeform.com/to/CBhHxXWV>



INCLIVA | VLC
Instituto de Investigación Sanitaria



PROGRAMA:

11:00h. **Bienvenida.**

11:20h. **"La combinación de información biológica como futuro en la investigación en infección grave".**

Dr. Jesús F Bermejo-Martin, Grupo BioSepsis, IBSAL/USAL/CIBERES.

11:40h. **"Rol de la proteómica en la investigación traslacional en la sepsis y shock séptico".**

Dr. Juan Carlos Ruíz Rodríguez, Jefe Clínico Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Vall d'Hebrón. IIS Vall d'Hebrón.

12:00h. **Del huésped al patógeno: microRNAs como biomarcadores en infección respiratoria.**

Dr. David de Gonzalo, Clinical and Molecular Phenotyping group-IRB Lleida.

12:20h. **Del laboratorio a la práctica clínica: nuevas aproximaciones al diagnóstico descentralizado de infecciones respiratorias.**

Roberto de la Rica, Nanodecal S.L.-Spin-off Instituto de Investigación Sanitaria Illes Balears (IdISBa).

12:40h. **Perfiles inmuno-omicos basados en metilación del ADN para capturar la heterogeneidad y las trayectorias en los pacientes de sepsis.**

Dr. José Luis García Giménez, Grupo de Epigenética y Epigenómica traslacional de INCLIVA, Universidad de Valencia- CIBERER.

13:00h. **Complementary vs companion biomarkers in sepsis.**

Dr. Ricard Ferrer Roca, Jefe de Servicio del Servicio de Medicina Intensiva/Grupo de Investigación SODIR-VHIR. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Profesor Agregado Departamento de Medicina. Universitat Autònoma de Barcelona.

13:20h. **Clausura.**

13:30h. **Cocktail.**