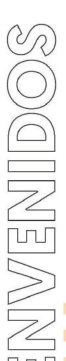
MÁLAGA. 15 16 **FACULTAD** DE MEDICINA. **MAYO 2025** Aula Magna. **ASISTENCIA LIBRE** JADAS DE

PROGRAMA DE DOCTORADO

Biomedicina, Investigación Traslacional y Nuevas Tecnologías en Salud.

Actividad pendiente de ser acreditada por la Secretaría General de Investigación, Desarrollo e Innovación en Salud de la Consejería de Salud y Familias de la Junta de Andalucía. Con validez de 2 créditos (50 horas) para el Programa de Doctorado de Biomedicina, Investigación Traslacional y Nuevas Tecnologías en Salud. Reconocimiento de interés Científico-sanitario por la Junta de Andalucía.



00

Es un honor dar inicio a la vigésima cuarta edición de las Jornadas de Innovación en Hepatología.

Este evento no solo es un referente en la actualización científica, sino también un espacio clave para el intercambio de conocimientos y la colaboración entre especialistas dedicados al estudio y avance de la hepatología.

Cada aspecto de estas jornadas ha sido meticulosamente diseñado para ofrecer una experiencia enriquecedora: desde la selección de expertos hasta la organización de cada sesión. Gracias al esfuerzo de un equipo comprometido, hoy nos reunimos para explorar avances, debatir soluciones y seguir impulsando el futuro de la hepatología.

ORGANIZACIÓN DE LAS JORNADAS

- Departamento de Medicina y Unidad de Gestión Clínica de Digestivo.
- Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA).
- Hospital Universitario Virgen de la Victoria.
- Universidad de Málaga | Facultad de Medicina.

DIRECTOR: RAÚL J. ANDRADE BELLIDO

Desde nuestra organización, queremos extender un sincero agradecimiento a todas las entidades que han contribuido con su compromiso y cooperación al avance de nuestro proyecto. Su participación activa ha sido clave para llevar adelante esta iniciativa, cuyo impacto crece con cada edición. Valoramos profundamente la confianza depositada y el esfuerzo conjunto que ha hecho posible, una vez más, el cumplimiento de nuestros objetivos.

PROVEEDORA



COLABORADORAS











PATROCINADORAS











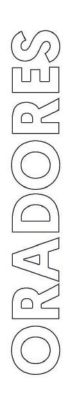












PONENTES

AGUSTÍN ALBILLOS | Hospital Ramón y Cajal - Madrid

RAÚL J. ANDRADE | Hospital Universitario Virgen de la Victoria - Málaga

JESÚS Mª BAÑALES | Instituto de Salud Biodonostia - San Sebastian

RAMÓN BATALLER | Hospital Clinic - Barcelona 👰

MARINA BERENGUER | Hospital La Fe - Valencia

EINAR S BJÖRNSSON | Landspitali, The National University Hospital of Iceland - Reikiavik

MARÍA BUTI | Hospital Vall de Hebrón - Barcelona

JOSÉ LUIS CALLEJA | Hospital Puerta de Hierro - Madrid

JAVIER CRESPO | Hospital Marqués de Valdecilla - Santander 👰

JOOST PH. DRENTH | Radboud University Medical Cente - Nijmegen | Netherlands

ISABEL GRAUPERA | Hospital Clinic - Barcelona

JOSEP M. LLOVET | DIBAPS. Hospital Clínic. - Barcelona 👰

MIGUEL ANGEL MARTÍNEZ. | Universidad de Navarra - Pamplona

Harvard T.H. Chan School of Public Health, Boston, MA | U.S.A.

MICHAEL TRAUNER | Department of Medicine. Medical University of Vienna - Vienna

MANUEL ROMERO GÓMEZ | Hospital Virgen del Rocío - Sevilla 🛐

JUAN TURNES | Complejo Hospitalario Universitario | Instituto de Investigación - Pontevedra 🔄

MODERADORES

RAMIRO ALCÁNTARA | Hospital Virgen de la Victoria - Málaga

FRANCISCO CÁRDENAS | Hospital Comarcal - Antequera

RAFAEL ESTEBAN | Hospital Vall de Hebrón - Barcelona

MIREN GARCÍA CORTÉS | Hospital Virgen de la Victoria - Málaga

ALICIA HERNÁNDEZ ALBUJAR | Hospital Virgen de la Victoria - Málaga

MIGUEL JIMÉNEZ | Hospital Regional - Málaga

JOSÉ PINAZO | Hospital Virgen de la Victoria - Málaga

MERCEDES ROBLES DÍAZ | Hospital Virgen de la Victoria - Málaga

JOSÉ MIGUEL ROSALES | Hospital Costa del Sol - Marbella





15:30 a 15:45h. Recogida de documentación.

15:45 a 16:00h. Bienvenida y presentación | Raúl J. Andrade.

1ª MESA ENFERMEDAD HEPÁTICA INFECCIOSA, TOXICA Y AUTOIMMUNE

16:00 a 17:30h. MODERADORES | Miren García Cortés - Jose Pinazo Bandera.

16:00 a 16:20h. The liver in patients with sepsis: challenges in diagnosis and management. Einar S Björnsson.

16:30 a 16:50h. Cómo afecta la enfermedad hepática crónica al riesgo y el curso de DILI? Raul J. Andrade.

17:00 a 17:20h. Autoimmune hepatitis: treatment milestones and new approaches. Joost PH. Drenth.

17:30 a 17:45h. CAFÉ.

2ª MESA HEPATITIS ALCOHÓLICA Y VIRAL

18:00 a 19:00h. MODERADORES | Rafael Esteban - Mercedes Robles

18:00 a 18:20h. Avances en el manejo de los pacientes con enfermedad hepática por alcohol. Ramon Bataller.

18:30 a 18:50h. Hepatitis B crónica y delta. Hepatitis C ¿estamos haciendo lo necesario?

María Buti.

1ª MESA ENFERMEDAD HEPÁTICA METABÓLICA. // Madrigal

VIERNES 16

9:00 a 10:30h. MODERADORES | Ramiro Alcántara - José Miguel Rosales

9:00 a 9:20h. Fenotipado y estratificación de riesgo en los pacientes con MASLD | Javier Crespo. 🔄

9:30 a 9:50h. Biomarcadores de diagnóstico y progresión en MASLD | Isabel Graupera.

10:00 a 10:20h. Nuevas opciones terapéuticas en MASLD: ¿inflamación, fibrosis, o ambas? Manuel Romero Gómez. 👰

10:30 a 10:50h. **CAFÉ**

2ª MESA ENFERMEDAD HEPATICA GENÉTICA Y COLESTÁSICA.

11:00 a 13:00h. MODERADORES | Miguel Jiménez - Francisco Cárdenas.

11:00 a 11:20h. Enfermedad de Wilson: ¿qué hay de nuevo en el manejo de los pacientes? Marina Berenguer.

11:30 a 11:50h. Manejo actual y alternativas de futuro de la Colangitis biliar primaria. | Juan Turnes. 💹

12:00 a 12:20h. Colangiocarcinoma: De la Epidemiología a la Terapia a Través de su Biología. Jesús Bañales.

12:30 a 12:50h. Primary sclerosing cholangitis: current and future medical approaches.

Michael Trauner.

CONFERENCIA ESPECIAL

PRESENTACIÓN | Raúl J. Andrade.

Departamento de Medicina y Academia Malagueña de Ciencias

13:00 a 13:30h. Dieta, alcohol y salud hepática | Miguel Ángel Martínez.

13:45 a 15:30h. DESCANSO





3ª MESA CIRROSIS Y CÁNCER.



15:30 a 16:50h. MODERADORES | Raúl J. Andrade - Alicia Hernández.

15:30 a 15:50h. Manejo de la hipertensión portal en el paciente con hepatocarcinoma. Agustín Albillos.

16:00 a 16:20h. Sarcopenia en pacientes con cirrosis | José Luis Calleja.

16:30 a 16:50h. Avances en el tratamiento sistémico del carcinoma hepatocelular Josep M. Llovet.

