



JORNADA  
DIAGNÓSTICO DE LA  
HEPATOPATÍA METABÓLICA  
(Hepamet)

14 de Octubre de 2020  
17:00 horas

Plataforma: <https://catedrahepatologia.es/>

INSCRIPCIÓN GRATUITA

Promueve



Organiza

CÁTEDRA Hepatología  
US - SAPD - GS



Como profesionales de la Salud, estáis invitados a participar activamente en la Jornada "DIAGNÓSTICO DE LA HEPATOPATÍA METABÓLICA" el 14 de octubre de manera virtual en la plataforma: <https://catedrahepatologia.es>.

Hemos diseñado esta Jornada para abordar entre todos el problema de diagnóstico de la Enfermedad Hepática Metabólica Grasa. Especialistas en aparato digestivo-hepatología, radiólogos, ingenieros, especialistas en bioquímica clínica y patólogos junto a especialistas en medicina familiar y comunitaria, endocrinología y medicina interna constituyen el grueso de profesionales interesados en consensuar algoritmos diagnósticos de esta prevalente enfermedad. Técnicos de radiología y enfermeros encontrarán también claros mensajes sobre la utilidad de las diferentes técnicas que desarrollaremos.

Contamos contigo, entra en el enlace <https://catedrahepatologia.es> e inscríbete.

## PROGRAMA

### 17:00 PRESENTACIÓN

**Manuel Molina Muñoz.** Director Gerente. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.

**Ángeles Pérez Aisa.** Presidenta de la Sociedad Andaluza de Patología Digestiva. Hospital Costa del Sol. Marbella, Málaga.

**Rosario Amaya Villar.** Directora Médica. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.

**Mª José Montoya García.** Secretaria Departamento de Medicina. Universidad de Sevilla.

**Marisa Álvarez García.** Executive Director Medical Affairs. Gilead Sciences.

**Manuel Romero Gómez.** Director de la Cátedra de Hepatología US-SAPD-GS.

## MESA REDONDA

Moderador: **Manuel Romero Gómez**. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.

- 17:30 Métodos de cribado de MAFLD. Revisión crítica.  
**Rocío Aller de la Fuente**. Hospital Clínico de Valladolid.
- 17:45 Papel de owl-liver y ELF en el manejo de MAFLD  
**Javier Crespo García**. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.
- 18:00 Utilidad de la ultrasonografía y la elastografía transitoria.  
**José Luis Calleja Panero**. Hospital Puerta de Hierro. Madrid.
- 18:15 Valoración de la inflamación y la fibrosis en las enfermedades hepáticas difusas (NAFLD) basado en resonancia magnética.  
**Luis Martí Bonmatí**. Diagnóstico por la imagen. Hospital La Fe. Valencia.
- 18:30 Estudios de RM en el manejo de MAFLD en práctica clínica.  
**Rebeca Sigüenza González**. Hospital Clínico de Valladolid.
- 18:45 La elastografía por RM en el diagnóstico de la fibrosis en pacientes con hepatopatía metabólica (Hepatomet).  
**Javier Castell Monsalve**. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.
- 19:05 Propuesta de algoritmo diagnóstico de fibrosis en pacientes con hepatopatía metabólica (Hepatomet)  
**Javier Ampuero Herrojo**. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.
- 19:25 Conclusiones.  
**Raúl Andrade Bellido**. Hospital Virgen de la Victoria. Málaga.

Más información en [sapd@sapd.es](mailto:sapd@sapd.es)

