



III JORNADA  
DIAGNÓSTICO DE LA  
ESTEATOSIS HEPÁTICA  
METABÓLICA (EHmet)

2 de Junio de 2021  
16:30 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 ESTEATOSIS HEPÁTICA METABÓLICA" el 2 de junio de manera virtual en la plataforma: <https://catedrahepatologia.es>.

Hemos diseñado esta Jornada para abordar entre todos el problema de diagnóstico de la Esteatosis Hepática Metabólica. Especialistas en aparato digestivo-hepatología, radiólogos, ingenieros, especialistas en bioquímica clínica y patólogos 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/inscripcion/> e inscríbete.

## PROGRAMA

### 16:30 PRESENTACIÓN

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

**Felipe Rosa Iglesias**. Vicerrector de Transferencia de Conocimiento. Universidad de Sevilla.

**Julián Sánchez Conejo-Mir**. Director Departamento de Medicina. Universidad de Sevilla.

**Manuel Rodríguez Téllez**. Presidente de la Sociedad Andaluza de Patología Digestiva. Hospital Virgen Macarena. Sevilla.

**Magdalena Rueda Cortés**. Medical Affairs. Gilead Sciences.

**Victoria Ayala Vargas**. Government Affairs. Gilead Sciences.

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

### MODERADOR

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

### 17:00 Métodos bioquímicos diagnósticos de EHmet.

**Javier Crespo García**. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.

### 17:15 Papel de la ecografía en el manejo de EHmet.

**Carmen Lara Romero**. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.

- 17:30** Papel de la elastografía transitoria hepática y esplénica.  
**José Luis Calleja Panero.** Hospital Puerta de Hierro. Madrid.
- 17:45** Propuesta de algoritmo diagnóstico de fibrosis en pacientes con EHmet.  
**Javier Ampuero Herrojo.** Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.
- 18:00** Discusión.

### MODERADORES

**Emilio Gómez González.** Grupo Física Interdisciplinar. Universidad de Sevilla.

**Raúl Giráldez Rojo.** Vicerrector de Transformación Digital y Calidad. Universidad Pablo de Olavide. Sevilla

- 18:15** Investigación en RM en el manejo de EHmet.  
**Isabel Fernández Lizarazu.** Grupo Física Interdisciplinar. Universidad de Sevilla.
- 18:30** La elastografía por RM en el diagnóstico de fibrosis en pacientes con EHmet.  
**Javier Castell Monsalve.** Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.
- 18:45** Papel de la inteligencia artificial en el desarrollo de biomarcadores de imagen de EHmet.  
**Leonor Cerdá Alberich.** Grupo Investigación Biomédica en Imagen. IIS La Fe. Valencia.
- 19:00** La transferencia de conocimiento en biomarcadores de imagen.  
**Pablo Hervás Ballesteros.** Oficina de Transferencia de Tecnología. Fundación Progreso y Salud. Consejería de Salud y Familias. Junta de Andalucía.
- 19:15** Discusión.
- 19:30** Conclusiones  
**Raúl Andrade Bellido.** Hospital Virgen de la Victoria. Málaga.

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

