



# Guía de utilización e interpretación de Elastografía Hepática

**Sociedad Argentina de Hepatología**



**SAHE**

SOCIEDAD  
ARGENTINA  
DE HEPATOLOGÍA

16:00 - 16:15

## Apertura y Bienvenida

- Presentación del documento de consenso, objetivos de la jornada y evolución del uso de métodos no invasivos en hepatología.

**Disertante:** Dr. Diego Arufe.

### MÓDULO 1

## Lineamientos para una correcta interpretación de estudios diagnósticos

16:15 - 16:30

- Conceptos esenciales: Confirmar vs. descartar, VPP, VPN y modelos predictivos.

**Disertante:** Dr. Sebastián Marciano.

### MÓDULO 2

## Diagnóstico de enfermedad hepática crónica avanzada compensada e Hipertensión Portal

16:30 - 17:00

- Diagnóstico de enfermedad hepática crónica avanzada compensada.
  - ¿Debemos evaluarlo según el METAVIR?
  - ¿Cuál es la precisión diagnóstica de la elastografía para el diagnóstico de fibrosis?
  - ¿Cuáles son los factores confundidores que pueden intervenir en la interpretación? ¿Debemos adoptar la regla del 5?

**Disertantes:** Dra. Mercedes Rodríguez Gazari y Dr. Fernando Javier Barreyro.

17:00 - 17:30

- Utilización de la elastografía para diagnóstico de hipertensión portal clínicamente significativa (HPCS).
  - ¿Podemos utilizar la elastografía hepática para el diagnóstico de HPCS?
  - ¿Cuál es el rol de la elastografía esplénica?
  - Propuesta de algoritmos diagnósticos y terapéuticos.

**Disertantes:** Dr. Hugo Fainboim y Dra. Laura Marchi.

17:30 - 17:50

## Q&A



17:50 - 18:10

**Coffee Break (20 minutos)**

### MÓDULO 3

## Valor pronóstico y monitoreo

- 18:10 - 18:30
- Valor pronóstico de la elastografía hepática.
    - ¿Se puede utilizar la elastografía para predecir eventos de descompensación?
    - Utilización de elastografía en pacientes con cirrosis descompensada.
    - ¿Podemos clasificar a los pacientes de acuerdo con los valores de elastografía?
    - ¿Los valores de elastografía pueden modificar los programas de screening de HCC?

**Disertante:** Dr. Adrián Narváez.

- 18:30 - 18:50
- Monitoreo dinámico: respuesta a betabloqueantes y concepto de "recompensación" tras tratamiento viral (HCV/HBV).
    - ¿Puede utilizarse la elastografía hepática/esplénica para valorar la respuesta a los betabloqueantes?
    - En aquellos pacientes con cirrosis en los cuales se trata la enfermedad de base (tto.HCV/abstinencia al alcohol, etc.), ¿qué lugar tiene la elastografía hepática/esplénica en el seguimiento?
    - ¿Puede ser un marcador de recompensación?

**Disertantes:** Dr. Fernando Cairo y Dr. Luis Gaite.

### MÓDULO 4

## Valoración de la esteatosis por método de atenuación Implementación de la elastografía en nuestro medio

- 18:50 - 19:05
- Estimación de esteatosis hepática por ultrasonido.
    - Métodos de ultrasonido - CAP, coeficiente de atenuación, etc.
    - ¿Cuándo podemos hablar de esteatosis significativa?
    - Es una herramienta útil para medir la respuesta a los tratamientos (farmacológicos y no farmacológicos).

**Disertantes:** Dra. Florencia Yamasato, Dr. Diego Arufe, Dr. Rodrigo Belloni.

- 19:05 - 19:20
- Análisis de costo-efectividad. Por qué invertir en elastografía ahorra recursos al sistema de salud.

**Disertante:** Dra. Carla Colaci.

19:20 - 19:40 | **Q&A**

- 19:05 - 19:20
- Panel final: Desafíos para la implementación de estas guías en Argentina.

**Disertante:** Dr. Hugo Fainboim.

19:45 - 20:00 | **Conclusiones y agradecimientos**