

JORNADA DE CONSENSO DE LA AEEH

Consenso sobre Métodos de Detección
y Derivación de Enfermedades
Hepáticas Prevalentes Ocultas



Webinar

27 jueves
de mayo

17.00 - 19.00



FEEH
Fundación Española
para el Estudio del Hígado

AEEH
Asociación Española
para el Estudio del Hígado

JORNADA DE CONSENSO DE LA AEEH

Consenso sobre Métodos de Detección
y Derivación de Enfermedades
Hepáticas Prevalentes Ocultas



Webinar

27 jueves
de mayo
17.00 - 19.00

Presentación y Apertura:

Raúl Andrade (Málaga)

Moderadores:

José Luis Calleja (Madrid)

Juan Turnes (Pontevedra)

17.00 - 17.15

Detección, derivación y diagnóstico de pacientes con EHmet y fibrosis hepática en pacientes con obesidad, diabetes, síndrome metabólico, y enfermedades inmunomediadas

Rocío Aller (Valladolid)

17.15 - 17.30

Revisión sistemática de la seguridad diagnóstica de los NITs en la detección y derivación de EHmet con fibrosis avanzada

Javier Ampuero (Sevilla)

17.30 - 17.45

Revisión sistemática de la seguridad diagnóstica de los biomarcadores de imagen

Javier Crespo (Santander)

17.45 - 18.00

Análisis comparativo de los diferentes circuitos/algoritmos. Análisis coste-efectividad

Conrado Fernández-Rodríguez (Madrid)

18.15 - 18.45

Presentación Consenso AEEH: Consenso sobre Métodos de Detección y Derivación de Enfermedades Hepáticas Prevalentes Ocultas

Manuel Romero (Sevilla)

19:00

Conclusiones y cierre

Raúl Andrade (Málaga)