



29º CONGRESO

SETH A Coruña

15-17 noviembre 2023

Palexco



FUNDACIÓN
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE TRASPLANTE HEPÁTICO



50 ANOS
HOSPITAL
PÚBLICO
A CORUÑA



CARACTERIZACIÓN E IMPACTO DE LA COMPOSICIÓN CORPORAL Y LA FRAGILIDAD EN CANDIDATOS A TRASPLANTE HEPÁTICO POR ENFERMEDAD HEPÁTICA GRASA

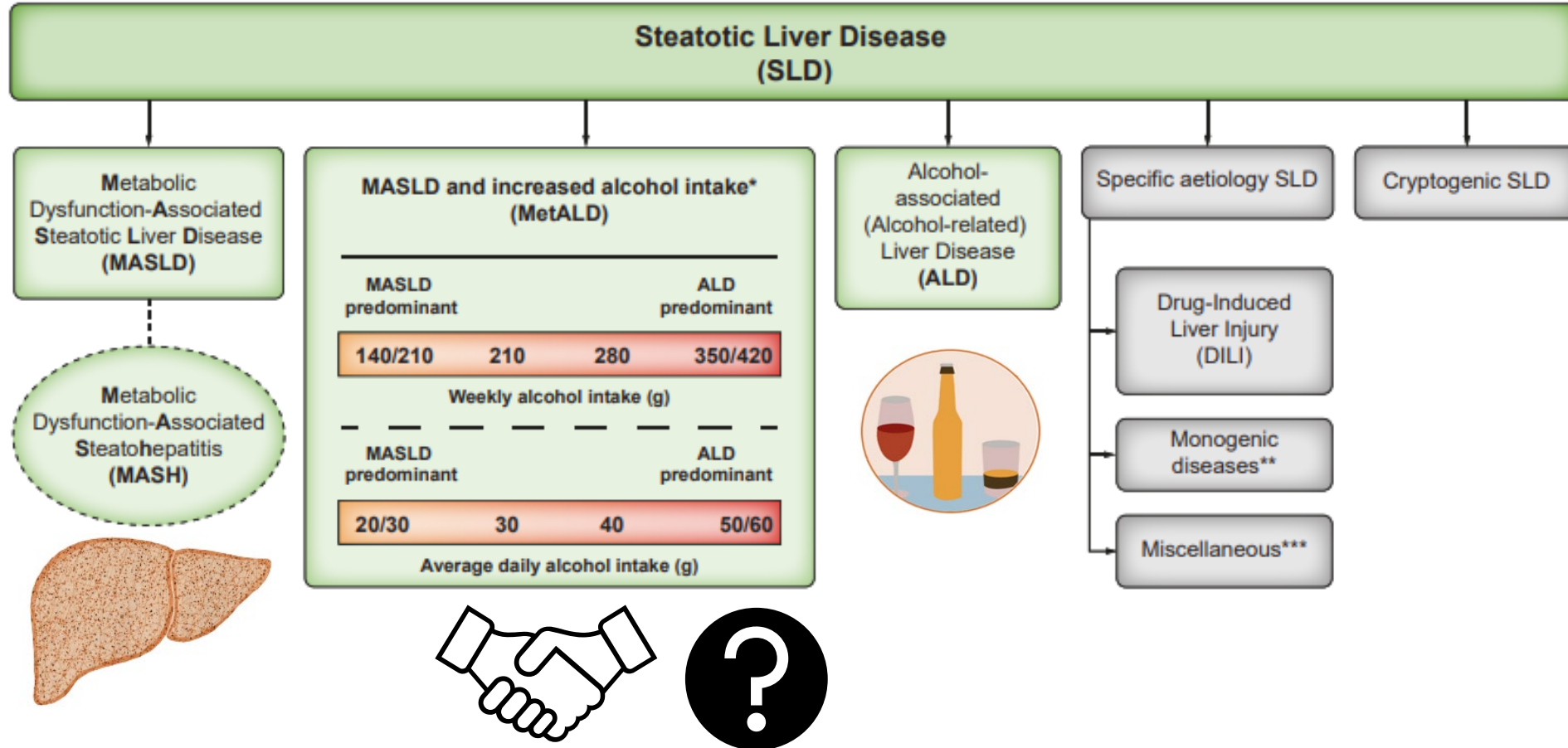
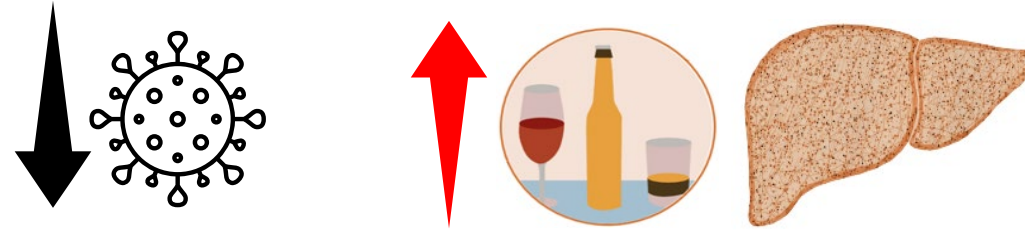
Jesús Rivera Esteban

Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid

jesusriveraest@gmail.com

INTRODUCCIÓN

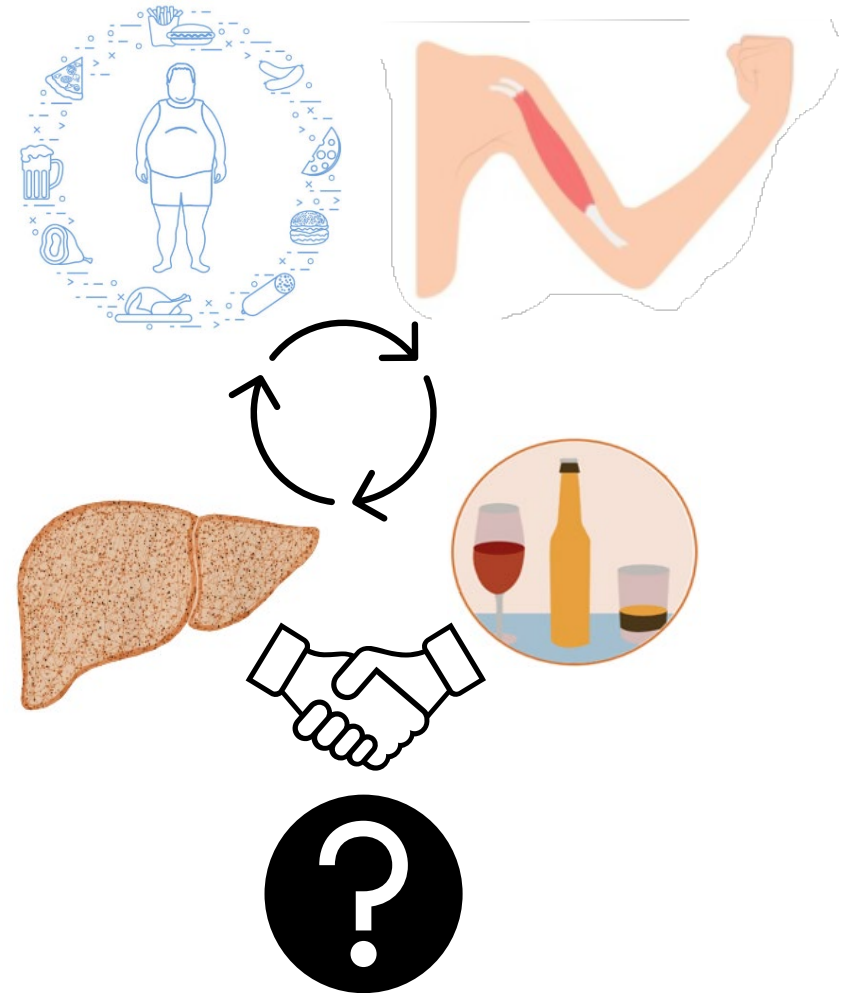
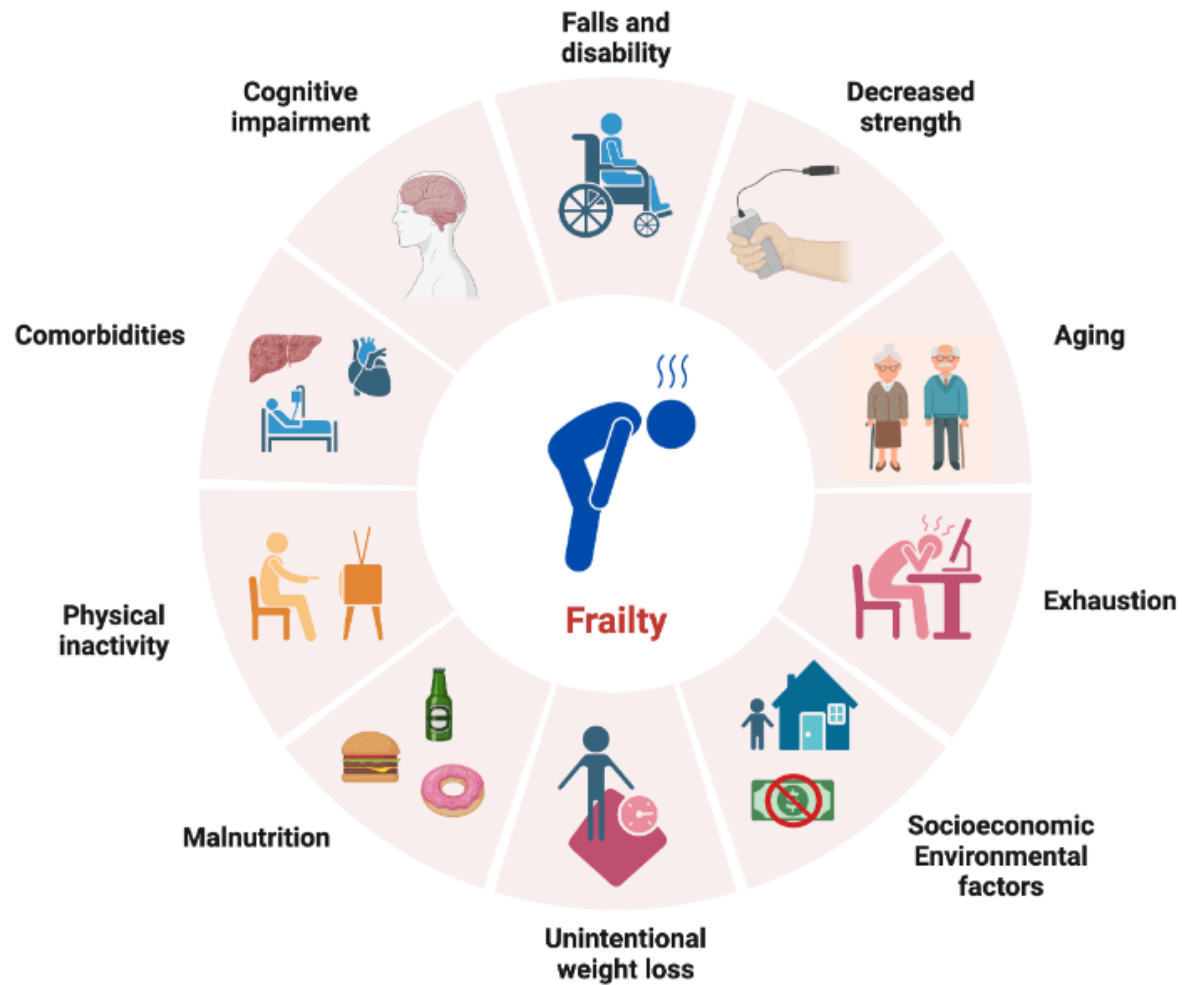
Cambio escenario - Etiología



Rinella et al. JHep 2023

INTRODUCCIÓN

Cambio escenario – Perfil del candidato



MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio prospectivo que incluirá candidatos afectados de enfermedad hepática grasa, tanto EHM_{et}, EHA como esteatosis mixta (MetALD).

Se considerarán aquellos candidatos con indicación a TH por cirrosis descompensada y por CHC según los criterios habituales.

Objetivos:

- Caracterizar la composición corporal (sarcopenia, adipopenia, obesidad visceral y obesidad sarcopénica) y el grado de fragilidad de pacientes con enfermedad hepática grasa y, en particular, con esteatosis mixta.
- Comparar la composición corporal y el grado de fragilidad entre los subtipos de enfermedad hepática grasa.
- Evaluar el impacto de la composición corporal y la fragilidad en la morbilidad y mortalidad en lista de espera y post-TH de pacientes con enfermedad hepática grasa.
- Investigar la evolución de los parámetros de composición corporal y fragilidad durante el seguimiento post-TH.

MATERIAL Y MÉTODOS

Procedimientos:

- Evaluación habitual de candidatos a TH
 - TAC L3 (Skeletal Muscle Index)
 - Bioimpedanciometría eléctrica
 - Liver Frailty Index
- } Basal (pre-TH) y 12m post-TH



Tamaño muestral: 230 pacientes



Duración estimada: 24 meses (12 m reclutamiento y 12 m seguimiento)



Comité Ético ✓



Enero/24



1-2 autores/centro



GRACIAS

jesusriveraest@gmail.com

