

PEDIATRÍA SAILA
DEPARTAMENTO DE PEDIATRÍA



**CLASE MAGISTRAL 7: HEPATOLOGÍA: PRINCIPALES PATOLOGÍAS
HEPÁTICAS DEL LACTANTE Y EL NIÑO. MANEJO DE LA HEPATITIS B Y C
DE TRANSMISIÓN VERTICAL.**

El hígado puede verse afectado por un amplio espectro de enfermedades durante la infancia. Las hepatopatías pediátricas pueden deberse a lesiones estructurales, agresiones hepatocelulares directas (como las provocadas por agentes infecciosos o tóxicos), alteraciones metabólicas, mecanismos autoinmunes o trastornos vasculares, entre otras causas. Estas patologías pueden presentarse con un amplio abanico de manifestaciones clínicas y, en algunos casos, conllevan una elevada morbilidad y mortalidad.

Contenido del tema (actualización 2025)

*Recuerdo anatómico-fisiológico del hígado

*Valoración de la elevación de los enzimas hepáticos

*Colestasis: enfermedades que cursan con colestasis:

- Atresia biliar extrahepática
- Hepatitis idiopática neonatal
- Déficit de α-1-antitripsina
- Síndrome Alagille

*Enfermedad hepática crónica: hipertensión portal

*Trastornos hepáticos crónicos:

- Enfermedad de Wilson
- Hepatitis autoinmune
- Hígado graso no alcohólico

*Fallo hepático fulminante

*Manejo de la hepatitis B y C de transmisión vertical

BIBLIOGRAFÍA

- Marcante, K. J., Kliegman, R. M., & Schuh, A. M. (2023). Nelson. Pediatría Esencial (9.ª ed.). Elsevier.