

RESUMENES XXXVI CONGRESO CHILENO DE CIRUGIA PEDIATRICA

**COLECISTITIS LITIÁSICA NEONATAL**

Autores: Álvarez Cárcamo D., Espinoza Bravo A.  
Hospital Félix Bulnes Cerda  
Santiago, Chile

**Introducción:** La colelitiasis neonatal es una patología muy infrecuente. Puede ser asintomática o manifestarse como un proceso inflamatorio, obstructivo o perforación. Su origen es multifactorial, identificándose factores de riesgo asociados como son hemólisis, nutrición parenteral total, resección de íleon, deshidratación, malformaciones de la vía biliar, sepsis, fototerapia, prematurez, Fibrosis Quística y la administración de algunos fármacos como Furosemda y Ceftriaxona. Sin embargo, existe un significativo número de casos sin factor de riesgo reconocido, existiendo incluso reportes de colelitiasis fetal. Por otro lado, la colecistitis neonatal constituye también un cuadro poco frecuente, siendo la mayoría de los casos reportados en la literatura internacional las de causa alitiásica, descritas durante el curso de un cuadro infeccioso o asociadas a extensas quemaduras y estados post traumáticos. Es así, como la presentación de Colecistitis litiásica neonatal corresponde a un cuadro de presentación excepcional.

**Objetivo:** Presentar un caso clínico y una revisión de la literatura respecto a este tema.

**Caso clínico:** Recién nacido de término de 40 semanas de vida, sexo femenino, en tratamiento con fototerapia por hiper-bilirrubinemia neonatal por incompatibilidad de grupo clásico. Al tercer día de vida destaca vómitos y aumento de volumen en hipocondrio derecho. Se solicita Ecotomografía abdominal que muestra vesícula aumentada de tamaño, pared engrosada y edematosa, con abundante barro biliar e imagen hiper-ecogénica impactada en el bacinete, correspondiente a un cálculo de 5mm. Al Doppler aumento de la vascularización. El paciente es manejado satisfactoriamente, con régimen hipograso, sonda nasogástrica, ácido Ursodeoxicólico y Cefotaxima endovenosa por 7 días, presentando resolución completa del cuadro clínico. Conclusión: de acuerdo a nuestro caso y la documentación internacional la colecistitis litiásica neonatal no complicada, puede ser sometida a tratamiento médico en forma segura y satisfactoria.

**Palabras claves:** Colelitiasis, colecistitis, neonatal.