

# SHOCK SÉPTICO NEONATAL Y DISTENSIÓN ABDOMINAL, EL FACTOR TIEMPO CUENTA

F. Castillo Gómez, M. Quintero González, M. Curbelo Rguez, I. Goruppi, S. Brió Sanagustín, MJ García Borau.  
Unidades de Urgencias de Pediatría, Cirugía Pediátrica y Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos. Servicio de Pediatría.  
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.



**Objetivos:** La obstrucción intestinal es una de las emergencias quirúrgicas más comunes del período neonatal.

El vólvulo intestinal es una rotación del intestino alrededor de los vasos mesentéricos superiores debido a una malrotación intestinal, pudiendo obstruir el lumen e incluso pudiendo comprometer la irrigación con infarto del intestino delgado y/o grueso.

Incidencia de 1 en 5000 nacidos vivos.

El 50 a 60 % de los casos se presenta en el primer mes de vida.

## Conclusiones:

- El factor tiempo es importante, debido a la extremada gravedad y alta mortalidad asociada al vólvulo intestinal.
- Importancia del transporte aéreo pediátrico y la presencia de cirugía pediátrica con disponibilidad inmediata para evitar la mortalidad de cuadros de obstrucción intestinal con inestabilidad asociada.

**Clínica:** Lactante de 8 días de vida, sin antecedentes perinatales, que acude a urgencias de hospital comarcal, por disminución de ingesta de 24 horas de evolución junto con hipoactividad y fiebre.

Analítica sanguínea: leucopenia y aumento de reactantes de fase aguda  
Sepsis neonatal tardía → Antibioterapia

Pocas horas

Inestabilidad hemodinámica y respiratoria, mal estar general y abdomen distendido y doloroso a la palpación.

- Rx de abdomen: niveles hidroaéreos.
- Ecografía abdominal: dilatación intestinal y líquido libre.

