

XXVI REUNIÓN **PAMPLONA** | 16 AL 18 DE JUNIO DE 2022

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
URGENCIAS DE PEDIATRÍA**



**SUPERVIVENCIA SIN EVIDENCIA:
Aprendiendo para el futuro**

PÓSTER CON DEFENSA EN SALA

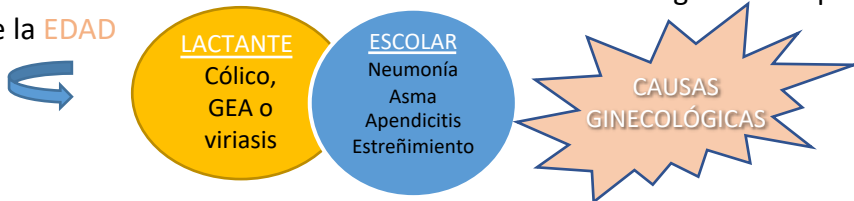
Causas ginecológicas en el diagnóstico diferencial del dolor abdominal en Pediatría

Robles García, Marta ; Martínez Marín, Laura; Cuesta Armero, Irene; Hernández Pérez de Alejo, Ana Lilia; López Jesús, Marta; González Álvarez, Carmen María

Hospital Rafael Méndez de Lorca

INTRODUCCIÓN

- EL Dolor abdominal es uno de los motivos de consulta más frecuentes en urgencias de pediatría
- Su etiología depende de la **EDAD**



- Paciente de 12 años que consulta en nuestro servicio de urgencias en varias ocasiones por **DOLOR ABDOMINAL** inespecífico
- Menarquia iniciada este mismo año, regular **NO** dolorosa
- **ECOGRAFÍA ABDOMINAL** ➔ Colección retrovesical de 11-12cm
- Se diagnóstica de Hematocolpos e ingresa para drenaje del mismo por GINECOLOGÍA
- **ECOGRAFÍA TRANSVAGINAL** ➔ Hemivagina ciega, hematocolpos y 2 hemiúteros
- **ECOGRAFÍA DE VIAS URINARIAS** ➔ Dilatación de pelvis, cálices y uréter completo en riñón derecho con riñón izquierdo no visible, compatible con agenesia renal izquierda y reflujo y estenosis de la unión vesical derecha
- **RM** ➔ Útero bicorne completo.
- se interviene quirúrgicamente

SÍNDROME DE OVHIRA

CASO CLÍNICO

CONCLUSIONES

- Queremos destacar la importancia de patologías ginecológicas en el dx diferencial del dolor abdominal en pediatría, puesto que podemos pasar por alto enfermedades frecuentes como la dismenorrea, endometriosis, patología quirúrgica como la torsión ovárica o casos más raros como este.
- El Sd. De Ovhiria es una malformación uterina consistente en **útero didelfo, hemivagina ciega total o parcial y agenesia renal ipsilateral**.
- Suele pasar desapercibida hasta el inicio de la menarquia cuando debutan con dolor abdominal por hematocolpos en hemivagina ciega
- El tratamiento de elección ➔ resección del tabique vaginal por histeroscopia
- Su diagnóstico precoz evita complicaciones como **adherencias pélvicas, infecciones ascendentes e infertilidad**.

