

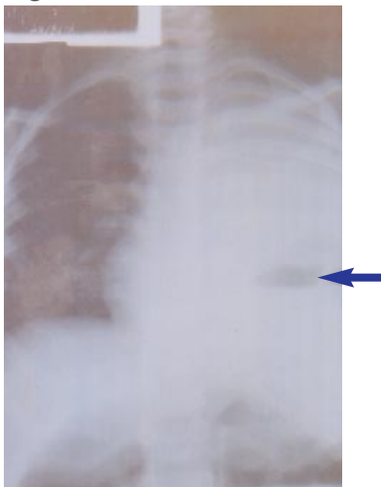
## IMAGEN EN LA PRÁCTICA CLÍNICA

# Hernia diafragmática congénita izquierda (Hernia de Bochdalek)

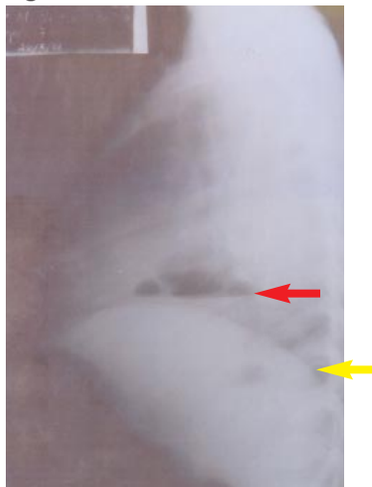
.....  
*José Antonio Samra Vásquez\** y *Carlos Godoy Mejía†*  
 .....

Paciente femenina de dos años de edad referida del Hospital Regional de Comayagua en donde en los últimos 18 meses había sido internada en 9 ocasiones por cuadros de asma y neumonía recurrente. Al llegar a la sala de Emergencia de Pediatría del Hospital Escuela se le hizo diagnóstico de hernia diafragmática congénita izquierda de Bochdalek, confirmada por TAC pulmonar y fluoroscopia. Fue operada satisfactoriamente por el Servicio de Cirugía Pediátrica y egresada sin complicaciones a los 14 días de hospitalización.

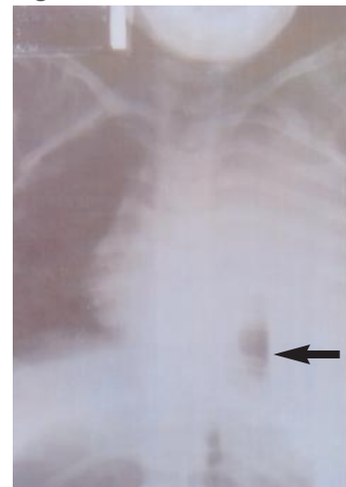
**Figura No.1**



**Figura No. 2**



**Figura No. 3**



**Figura No. 1.** En la proyección posteroanterior de Radiografía de tórax, se observó radiopacidad total del campo pulmonar izquierdo. La flecha azul señala un asa de intestino grueso dentro de la cavidad torácica. **Figura No. 2.** En la proyección lateral como lo indica la flecha amarilla. Sólo se observa el diafragma derecho. La flecha roja señala asa intestinal dentro de cavidad torácica. **Figura No. 3.** En la proyección decúbito lateral izquierda se observa rotación del asa intestinal en el plano geográfico (flecha negra).

\* Pediatra. Servicio de Urgencias Pediátricas Hospital Escuela.

† Pediatra. Sala de Urgencias Pediátricas Hospital Escuela.

Dirigir correspondencia a: jose\_samra@yahoo.com

*Se invita a los colegas a enviar su colaboración a esta sección  
de la Revista Médica Hondureña*