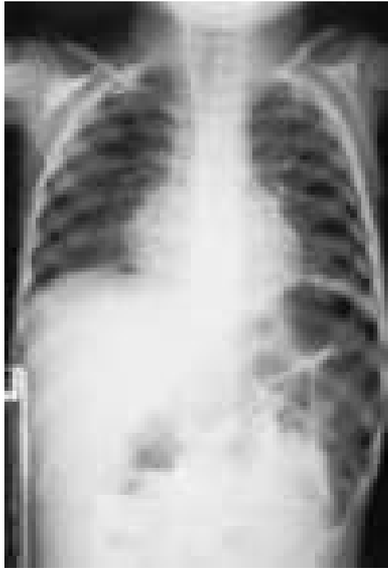


## Imágenes clínicas en gastroenterología

*Divertículo de Meckel perforado por Ascaris lumbricoides*



**Figura 1.**



**Figura 2.**



**Figura 3.**

Paciente masculino de dos años de edad con antecedente de diarrea crónica, fue llevado al Hospital para el Niño Poblano por cuadro de oclusión intestinal y ataque al estado general. A la exploración física se encontró al paciente con palidez generalizada, distensión abdominal y peristalsis disminuida sin canalizar gases. El estudio radiográfico contrastado reveló asas colónicas distendidas en hipocondrio y flanco izquierdos (*Figura 1*). Durante la cirugía se identificó la presencia de divertículo de Meckel perforado con peritonitis fibrinosa (*Figura 2*). En el Laboratorio de Patología se seccionó el espécimen y se encontraron numerosos gusanos de *Ascaris lumbricoides* especialmente a nivel del divertículo de Meckel (*Figura 3*).

Dr. Roberto Vargas-González\*, Dr. Cándido Camacho-González,\*\* Alejandro García Galicia\*

\* Departamento de Patología. \*\* Departamento de Imagenología. Hospital para el Niño Poblano (HNP).

Correspondencia: Dr. Roberto Vargas González. Departamento de Anatomía Patológica del Hospital para el Niño Poblano. Km 1.5, Carretera Federal Puebla-Atlixco, C.P. 72190, Puebla, Pue.

Recibido para publicación: 23 de agosto de 2005.  
Aceptado para publicación: 2 de septiembre de 2005.