

---

 Enfermedad diverticular de intestino delgado
 

---

Mujer de 93 años de edad con demencia, fibrilación auricular e hipertensión arterial; ingresó al Instituto de Investigaciones Médicas por accidente cerebro vascular isquémico silviano extenso. Al cuarto día de internación presentó episodio de broncoaspiración masiva y falleció. No tenía antecedentes de sintomatología digestiva. La autopsia evidenció una enfermedad diverticular en yeyuno-íleon. El fragmento de intestino delgado (Fig. 1) presenta múltiples divertículos, localizados en el borde antimesentérico. Los divertículos miden entre 1 y 3.5 cm y comprometen yeyuno e íleon, desde el ángulo de Treitz hasta la válvula ileocecal, más numerosos en yeyuno. Los divertículos corresponden a herniaciones saculares de la mucosa a través de la muscular, de paredes delgadas, con amplios orificios que los comunican con la luz intestinal (Fig. 2).



Fig. 1

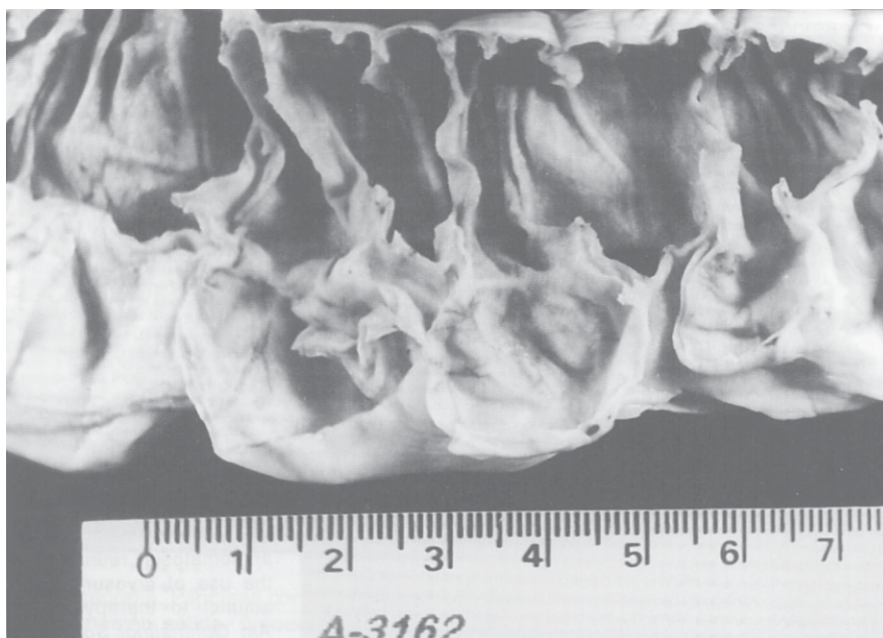


Fig. 2

Los divertículos miden entre 1 y 3.5 cm y comprometen yeyuno e íleon, desde el ángulo de Treitz hasta la válvula ileocecal, más numerosos en yeyuno. Los divertículos corresponden a herniaciones saculares de la mucosa a través de la muscular, de paredes delgadas, con amplios orificios que los comunican con la luz intestinal (Fig. 2).

Esta rara enfermedad se observa en la sexta o séptima década de la vida, generalmente asintomática; cuando da síntomas, (10 a 30% de los casos) consisten en dolor abdominal intermitente, flatulencia, diarrea o constipación. El diagnóstico radiológico es difícil, siendo la enteroclisia el método más adecuado para su visualización. El 6 a 10% de los casos sufren complicaciones que pueden ser obstrucción, diverticulitis, hemorragia, perforación, mala absorción de vitamina B12 o dolor abdominal debilitante crónico. El tratamiento es conservador; está indicada la cirugía sólo en caso de complicaciones.