



La imagen del mes

## Isquemia mesentérica en paciente con mucormicosis intestinal

### Mesenteric ischemia in gastrointestinal mucormycosis

Alba Torroella Vallejo<sup>a,\*</sup>, Víctor Turrado-Rodríguez<sup>b</sup> y Xavier Morales Sevillano<sup>b</sup>

<sup>a</sup>Servicio de Cirugía General y Digestiva, Hospital Clínic i Provincial de Barcelona, Barcelona, España

<sup>b</sup>Servicio de Cirugía Gastrointestinal, Hospital Clínic i Provincial de Barcelona, Barcelona, España

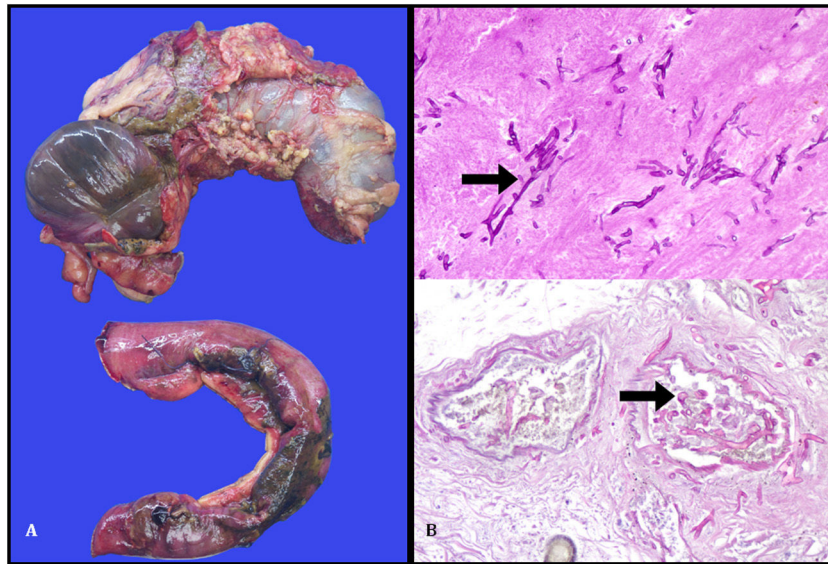


Figura 1

Mujer de 65 años diabética, con insuficiencia respiratoria por infección por SARS-CoV-2. Presentó enterorragia anemizante, realizándose angio-TC compatible con isquemia mesentérica grave. Se realizó cirugía urgente, objetivando intraoperatoriamente necrosis colónica con perforaciones ileales isquémicas, y realizándose hemicolectomía derecha y resección ileal. La paciente evolucionó desfavorablemente con disfunción multiorgánica, siendo éxitus al 15.º día. La histología confirmó una mucormicosis intestinal angioinvasiva con afectación endovascular (fig. 1).

La mucormicosis intestinal es rara y fulminante, por lo que su sospecha precoz es vital. Debe considerarse como diagnóstico diferencial de abdomen agudo en pacientes inmunodeprimidos, corticoterapia a altas dosis o factores de riesgo para infecciones oportunistas.

\* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: [torroella@clinic.cat](mailto:torroella@clinic.cat) (A. Torroella Vallejo).

<https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2022.05.007>

0009-739X/© 2022 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.