

La imagen del mes

Tumor del estroma gastrointestinal diagnosticado por cápsula endoscópica

Gastrointestinal stromal tumour diagnosed by capsule endoscopy

Daniel Gómez Alonso*, Francisco José del Riego Tomás, Juan Carlos Díez Carabantes y Johnn Henry Herrera Kok

Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Complejo Asistencial de Palencia, Palencia, España

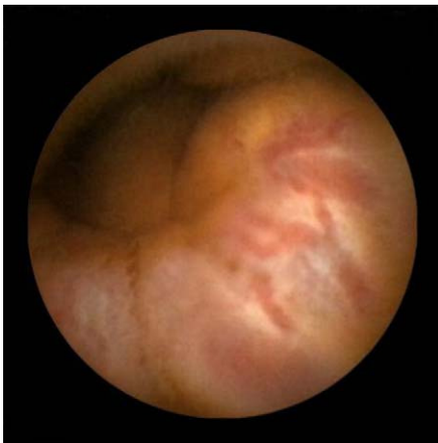


Figura 1



Figura 2

Paciente varón de 75 años de edad, que ingresó en el hospital por presentar un episodio de rectorragias tras la ingesta de antiinflamatorios no esteroideos, en la que se observó un descenso de la cifra de hemoglobina. El paciente requirió ser trasfundido por descenso progresivo de la hemoglobina, sin observarse una hemorragia activa (melenas o rectorragia). Se realizó un estudio mediante cápsula endoscópica que demostró la existencia de una lesión de aspecto submucoso a nivel yeyunal, con presencia de neovascularización, que producía una cierta estenosis de la luz (fig. 1). En la intervención se encontró una tumoración en yeyuno distal, multilobulada, de 3 cm de diámetro que estenosaba la luz intestinal (fig. 2). Se efectuó una resección segmentaria del intestino delgado. El estudio anatomopatológico informó de un tumor del estroma gastrointestinal, sin criterios histológicos de malignidad.

Agradecimientos

Al Servicio de Aparato Digestivo del Hospital Clínico Universitario de Valladolid por su colaboración.

* Autor para correspondencia.