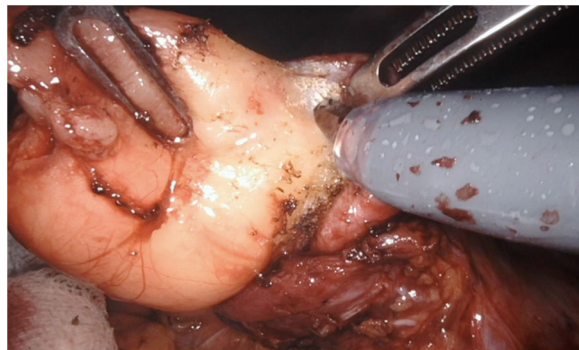


**Video de mes****Resección de lipoma submucoso en región prepilórica mediante cirugía robótica****Resection of submucosal lipoma in the prepyloric region by robotic surgery**

Ana Pinillos Somalo*, **Alfredo Escartín Arias**, **Marta González Duaigues**
y **Jorge Juan Olsina Kissler**

Hospital Universitario Arnau de Vilanova. Lleida, España



Los lipomas gastrointestinales son lesiones poco frecuentes cuya prevalencia es del 4% dentro de los tumores benignos del tracto gastrointestinal. La mayoría son asintomáticos, aunque una de sus manifestaciones más frecuentes es el sangrado.

El tratamiento quirúrgico está indicado en función del tamaño y ante la presencia de sintomatología. No existen muchas publicaciones en la literatura en relación al abordaje robótico en este tipo de tumores.

Presentamos el caso de una paciente que fue diagnosticada de un lipoma submucoso en región antral pre-pilórica tras un episodio de hemorragia digestiva alta, en la que se realizó tratamiento quirúrgico mediante abordaje robótico.

Anexo. Material adicional

Se puede consultar material adicional a este artículo en su versión electrónica disponible en [doi:10.1016/j.ciresp.2020.05.026](https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2020.05.026)

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: anapinillossomalo@gmail.com (A. Pinillos Somalo).

<https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2020.05.026>

0009-739X/© 2020 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.