



## La imagen del mes

## Hernia de hiato paraesofágica derecha asociada a situs inversus completo



### Right paraesophageal hiatus hernia associated with complete situs inversus

Rubén Darío Arias Pacheco<sup>a,\*</sup>, Rubén Serra Lorenzo<sup>a</sup>, Paula Sánchez López<sup>b</sup> y Germán Mínguez Ruiz<sup>a</sup>

<sup>a</sup> Servicio de Cirugía General y Digestiva, Hospital Universitario San Agustín, Avilés, Asturias, España

<sup>b</sup> Servicio de Radiodiagnóstico, Hospital Universitario San Agustín, Avilés, Asturias, España

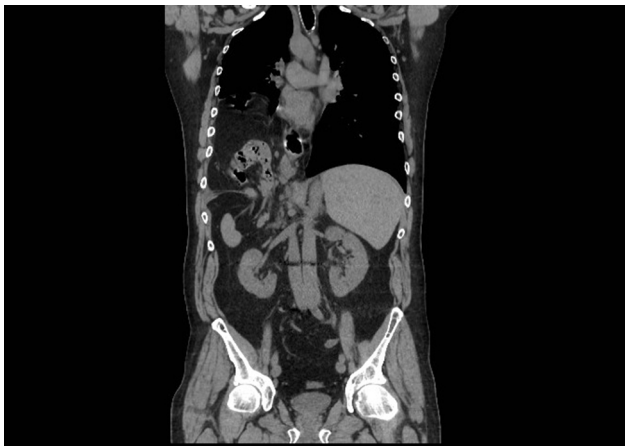


Figura 1

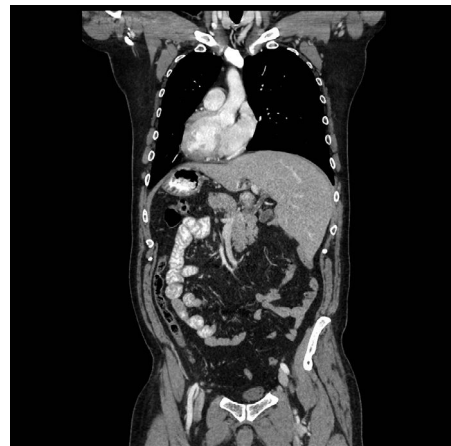


Figura 2

Paciente de 57 años con infecciones respiratorias de repetición y sin clínica digestiva. En la TAC toracoabdominal (fig. 1) realizada por su patología respiratoria presenta como hallazgo casual una hernia diafragmática derecha asociado a un situs inversus completo.

Se realiza un abordaje laparoscópico que confirma una hernia de hiato paraesofágica derecha secundaria al situs inversus. Se realiza sutura de los pilares del hiato esofágico con Ethibond® 0 y funduplicatura tipo Dor. El postoperatorio no presenta complicaciones.

A los 12 meses el paciente se mantiene asintomático y con normalidad radiológica en la TAC de control (fig. 2).

\* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: [rdarioap@gmail.com](mailto:rdarioap@gmail.com) (R.D. Arias Pacheco).

<https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2020.04.006>

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