



## La imagen del mes

# Hematoma del músculo psoas bilateral por infección SARS-CoV-2 en paciente crítico

## Bilateral psoas muscle hematoma in critical patient COVID-19



Elena Simón Polo<sup>a,\*</sup>, Luisa María Charco Roca<sup>a</sup> y Jose María Jiménez Vizuite<sup>b</sup>

<sup>a</sup> Anestesiología y Reanimación, Complejo Hospitalario Universitario de Albacete, Albacete, España

<sup>b</sup> Jefe de Sección Anestesiología y Reanimación. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete, Albacete, España

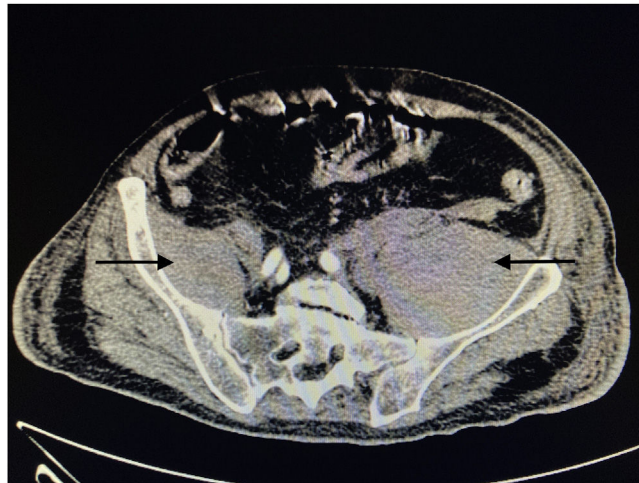


Figura 1

Presentamos el caso de un varón de 73 años con antecedentes de hipertensión arterial, ingresado en UCI-A por neumonía bilateral por COVID-19. Presentaba anemia diaria a pesar de la transfusión de hemoderivados. Estaba en tratamiento con heparina de bajo peso molecular a dosis anticoagulantes. En la TC abdominopélvica se objetivó un aumento de tamaño y heterogeneidad de la densidad del psoas ilíaco izquierdo en relación con hematoma, así como otro de menor tamaño en el psoas contralateral.

\* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: [elsimhz@hotmail.com](mailto:elsimhz@hotmail.com) (E. Simón Polo).

<https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2021.02.011>

0009-739X/© 2021 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.