



IMÁGENES EN MEDICINA INTENSIVA

Trombosis trombopénica inducida por la vacuna Vaccine-induced immune thrombotic thrombocytopenia



Joaquín Navarro Rodríguez*, Horacio García-Delgado Rosado y Rosario Amaya Villar

Unidad de Cuidados Intensivos, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, España

Disponible en Internet el 25 de octubre de 2023

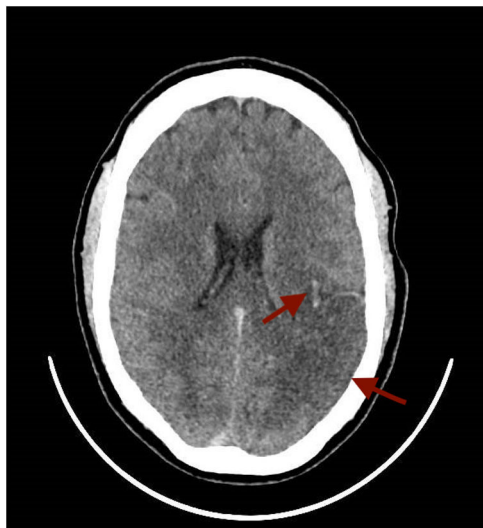


Figura 1

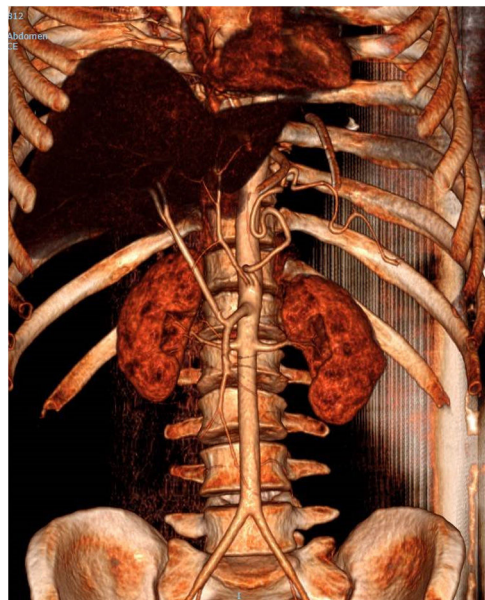


Figura 2

* Autor para correspondencia.
Correo electrónico: joaquinlajar@gmail.com (J. Navarro Rodríguez).



Figura 3

Varón de 37 años, sin antecedentes personales, que cinco días después de recibir la vacuna Janssen Covid-19 comienza con alteración del lenguaje, desorientación e inquietud psicomotora. Se realizó TC de cráneo, donde se objetivó isquemia arterial en cerebral media izquierda (fig. 1), así como trombocitopenia de $25.000/\text{mm}^3$, sospechándose una trombosis trombotopénica inducida por la vacuna (VITT), que sería confirmada posteriormente con positividad para anticuerpos contra el factor plaquetario 4. A pesar del tratamiento con fondaparinux, corticoides e inmunoglobulinas hubo mala evolución clínica, con desarrollo de distensión abdominal con peritonismo y rápido deterioro respiratorio que precisó ventilación mecánica. En la TC de abdomen a las seis horas se comprobó isquemia enterocólica, pancreática y gástrica con trombosis extensa del eje porto-mesentérico (figs. 2 y 3). Finalmente, el paciente falleció.

Financiación

No se ha obtenido ninguna financiación por este trabajo.

Conflicto de intereses

Declaramos no tener conflicto de intereses.