



IMÁGENES EN MEDICINA INTENSIVA

Trombo en tránsito a través de foramen oval permeable



Thrombus in transit through a permeable foramen ovale

R. Vera Merchancano*, A. Rodríguez Ribo y D. García López

Servicio de Anestesiología, Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia, España

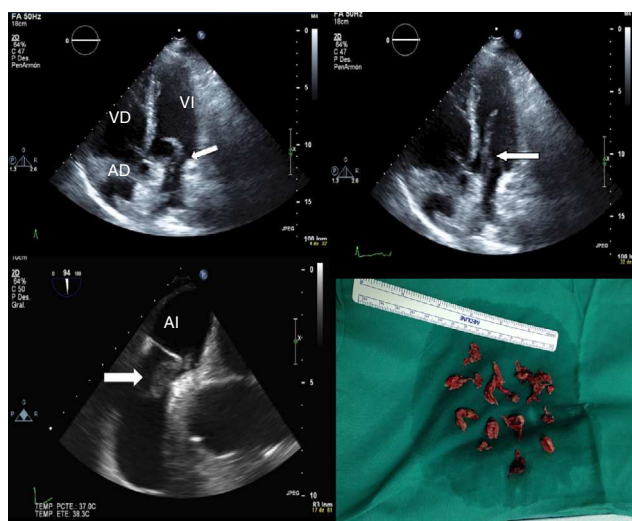


Figura 1

Paciente de 69 años con antecedente de diabetes y, hace 2 meses, traumatismo de rodilla. Ingresa con clínica de fiebre y dolor pleurítico izquierdo. En la angiotomografía computarizada se observó tromboembolismo pulmonar masivo. El ecocardiograma transtorácico mostró un trombo que penetra en la aurícula derecha, que alcanza las cavidades izquierdas a través del foramen oval permeable, de aproximadamente 7,5 cm, que desciende por la válvula mitral hacia el ventrículo izquierdo. Se realizó un ecocardiograma transesofágico que confirmó los hallazgos. Se inició tratamiento anticoagulante con heparina de bajo peso molecular, y se llevó a cabo cirugía urgente realizándose trombectomía y sutura del foramen oval permeable (fig. 1).

Anexo. Material adicional

Se puede consultar material adicional a este artículo en su versión electrónica disponible en <http://dx.doi.org/10.1016/j.medin.2015.02.010>.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: drvera78@hotmail.com (R. Vera Merchancano).