



# Medicina de Familia. SEMERGEN



<http://www.elsevier.es/semergen>

## 424/3554 - DISNEA SÚBITA. A PROPÓSITO DE UN CASO

J. Morales Cortes<sup>1</sup>, F. López Segura<sup>2</sup> y L. Pancorbo Fernández<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Fuentezuelas. Jaén. <sup>2</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Fuentezuelas. Jaén. <sup>3</sup>Médico de Familia. Hospital Universitario Ciudad de Jaén.

### Resumen

**Descripción del caso:** Paciente de 42 años que acude por cuadro de astenia. No síntomas respiratorios, ni disminución de diuresis. Comienza con cuadro de disnea súbita con sudoración profusa y mal estado general. Acude al centro de salud donde se detecta hipoxemia con saturación del 80%, trabajo respiratorio y taquicardia de 132 lpm.

**Exploración y pruebas complementarias:** Paciente consciente y orientado. Mal estado general. Taquipneico y sudoroso. ACP sin interés. Palidez de piel sin edemas. Hipoperfusión distal. ECG: taquicardia sinusal sin alteraciones agudas de la repolarización. AngioTAC: TEP masivo bilateral con sobrecarga de VD. Lesión apical espiculada izquierda de 35 × 26 mm en axial con extensión a pleura visceral sugestiva de origen neoformativo.

**Orientación diagnóstica:** Ante la clínica del paciente y su mal estado general se decide traslado a hospital, previa administración de Hibor 10000 y administración de O<sub>2</sub> con Ventimask al 28% ante sospecha de TEP.

**Diagnóstico diferencial:** Infarto agudo de miocardio. Edema agudo de pulmón. Shock cardiogénico.

**Comentario final:** A veces aunque las pruebas complementarias en un primer momento en Atención Primaria no indiquen el diagnóstico, se comprueba que la clínica prevalece ante la sospecha para pautar tratamiento valorando riesgo/beneficio.

### Bibliografía

1. Barritt DW, Jorden SC. Anticoagulant drugs in the treatment of pulmonary embolism: a controlled trial. *Lancet*. 1960;1:1309-12.

**Palabras clave:** Disnea. Tromboembolismo pulmonar.