

Tromboembolismo pulmonar: obstrucción completa de arteria pulmonar derecha.
Tomografía computada helicoidal

Paciente de sexo femenino de 55 años, obesa, antecedentes de hipertensión y flebotrombosis crónica en miembros inferiores. Ingresa con disnea progresiva de un mes de evolución hasta clase funcional IV, con hipotensión arterial, hipoxemia e hipocapnia. *Rx de tórax*: oligoemia derecha. ECG: taquicardia sinusal, eje *QRS* a la derecha, persistencia de S hasta V5-V6, onda T negativa de V1 a V4, S1Q3 T3. *Centellograma V/Q*: disminución relativa de la fijación del radioaerosol en el pulmón derecho; ausencia de perfusión en pulmón derecho y en segmentos basales y lingulares de pulmón izquierdo. *Ecodoppler de miembros inferiores*: trombosis venosa profunda iliofemoral derecha. *Ecocardiograma*: dilatación e hipertrofia de VD, hipertensión pulmonar moderada. *Arteriografía pulmonar*: amputación de arteria pulmonar derecha. *Tomografía helicoidal* (Figura 1): oclusión completa de arteria pulmonar derecha (flecha).

