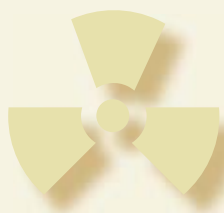


## Haga su diagnóstico

Hugo Omar Zúñiga Garza<sup>a</sup>  
Sección a cargo del grupo del  
Dr. José Luis Ramírez Arias



**V**arón de 80 años de edad, hipertenso de 30 años de evolución, tratado con inhibidores de la enzima conversiva de la angiotensina (IECA), con control regular; actualmente comienza con cuadro de disnea de 3 días de evolución y dolor precordial, por lo que se solicita el estudio.

### 1. ¿Qué tipo de estudio se le realizó?

- a) Ultrasonido 3D
- b) Tomografía
- c) Resonancia magnética
- d) Angiografía
- e) Gammagrama

### 2. ¿Qué tipo de corte se muestra en la figura 1?

- a) Coronal
- b) Axial
- c) Sagital
- d) Transversal
- e) Oblicuo

### 3. ¿Qué estructura está señalada por la flecha en la figura 2?

- a) Tronco pulmonar
- b) Aorta descendente
- c) Ventrículo derecho

- d) Orejuela derecha
- e) Aorta ascendente

### 4. ¿Qué alteración anatómica se observa?

- a) Aorta derecha
- b) Aneurisma aórtico
- c) Persistencia del conducto arterioso
- d) Dextrocardia
- e) Coartación aórtica

### 5. ¿Cuál es el tratamiento sugerido para este paciente?

- a) No hay tratamiento
- b) Esteroides
- c) Intervención quirúrgica
- d) Empleo de vasodilatadores
- e) Cambios en el estilo de vida



Figura 1

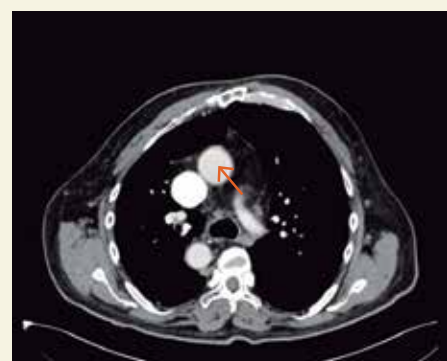


Figura 2

<sup>a</sup>Residente de la alta especialidad Imagen Seccional. Imagenología Diagnóstica y Terapéutica. Hospital Ángeles del Pedregal. Ciudad de México.

Foto: Cortesía del autor

1:b, 2:c, 3:a, 4:a, 5:a  
Respuestas