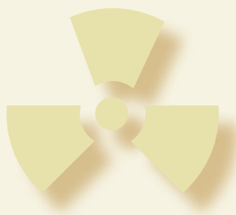


Haga su diagnóstico

Hugo Omar Zúñiga Garza^a
Sección a cargo del grupo del
Dr. José Luis Ramírez Arias



Varón 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

BIBLIOGRAFÍA

- Snell RS. Clinical anatomy. Lippincott Williams & Wilkins; 2012.
- Standing S, Gray H. Gray's Anatomy, The Anatomical Basis of Clinical Practice. Churchill Livingstone; 2008. ISBN:0443066841.



Figura 1

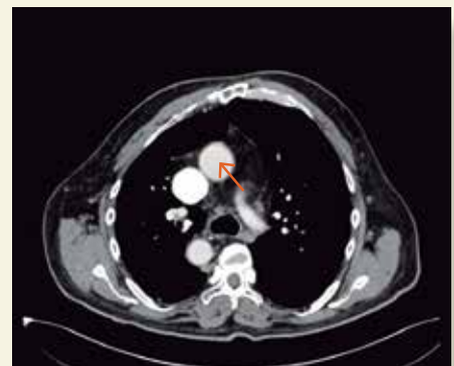


Figura 2

Foto: Cortesía del autor

^aResidente de la alta especialidad Imagen Seccional. Imagenología Diagnóstica y Terapéutica. Hospital Ángeles del Pedregal. Ciudad de México.