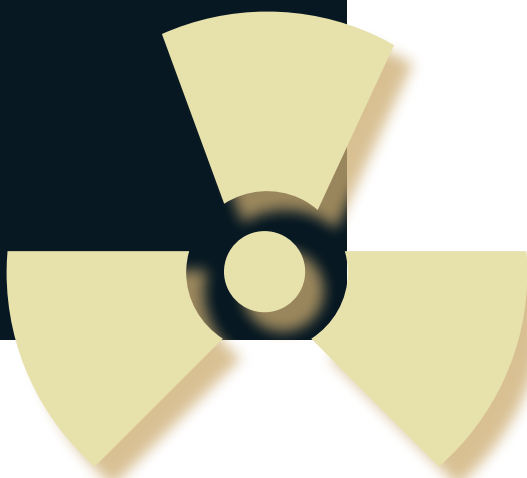


Haga su diagnóstico

Guillermo Tito Ramírez Limón^a

Sección a cargo del grupo del
Dr. José Luis Ramírez Arias



Varón de 24 años de edad, con antecedente de rinopatía obstrutiva e infección de vías aéreas superiores de un año de evolución. Niega enfermedades crónico degenerativas. Su padecimiento actual comenzó hace una semana, con agudización del proceso que inició hace un año, a lo que se agrega cefalea, disnea y odinofagia.

1. ¿A qué tipo de estudio corresponden las imágenes que observa?

- a) Tomografía computada
- b) Radiografía simple de cuello
- c) Resonancia magnética
- d) Proyección de Caldwell y Waters
- e) Perfilograma

2. ¿En qué plano de proyección está tomada la imagen en la figura 1?

- a) Sagital
- b) Coronal

3. ¿Qué estructura anatómica

- señala la flecha en la imagen de la figura 2?
- a) Septum nasal
 - b) Cornete medio
 - c) Cornete inferior
 - d) Complejo ostiomeatal
 - e) Celdillas etmoidales

4. De acuerdo con los hallazgos radiológicos, ¿en qué área se observa la alteración?

- a) Atical
- b) Coanal

- c) Turbinal
- d) Valvular
- e) Vestibular

5. Por los antecedentes clínicos y los hallazgos del estudio radiológico ¿Cuál sería tu diagnóstico?

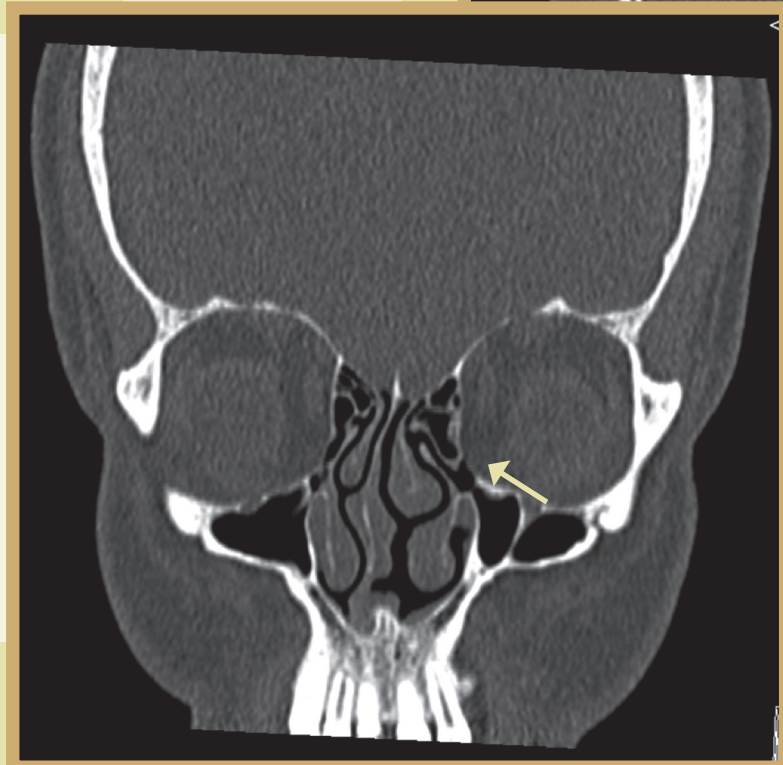
- a) Colapso valvular
- b) Hipertrofia de cornetes
- c) Sinusitis
- d) Concha bullosa
- e) Desviación septal

BIBLIOGRAFÍA

- Eggesbø HB. Radiological imaging of inflammatory lesions in the nasal cavity and paranasal sinuses. Eur Radiol. 2006;16:872-88. DOI 10.1007/s00330-005-0068-2.
- Valencia MP, Castillo M. Congenital and Acquired Lesions of the Nasal Septum: A Practical Guide for Differential Diagnosis. RadioGraphics. 2008;28:205-23. Published online 10.1148/radiographics.281075049.

^aResidente. Imagen seccional. Imagenología Diagnóstica y Terapéutica. Curso Universitario de Radiología e Imagen. Hospital Ángeles del Pedregal. Ciudad de México.

Figura 2



Respuestas

- 1. (E)
- 2. (C)
- 3. (D)
- 4. (C)
- 5. (E)

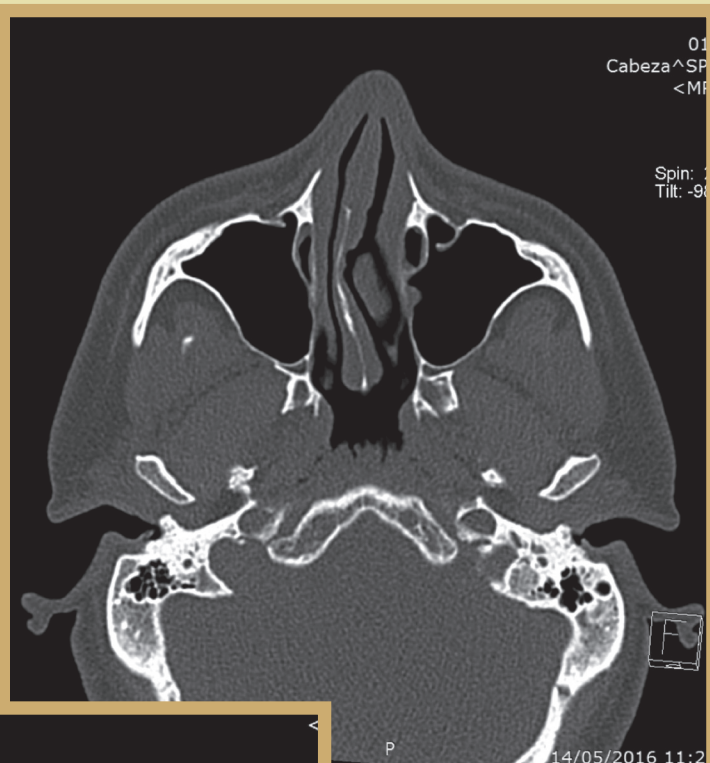


Figura 1