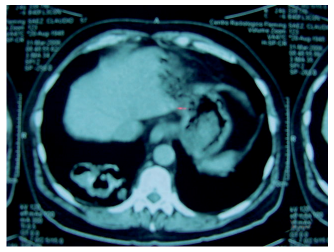
Viñeta Radiológica

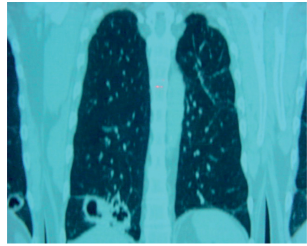
Dr. Eduardo Wainstein G. Departamento de Medicina Interna, Clínica Las Condes.

ANTECEDENTES CLÍNICOS

• Hombre	58 años
• Patología asociada	NO
• Fuma	NO

Refiere hipoacusia izquierda y ojo rojo desde hace algunos meses. El hemograma muestra serie roja, blanca y plaquetas normales, VHS 45 mm/hr, perfil bioquímico normal, creatinina normal, examen de orina normal. En estudio de su enfermedad se hace un TAC de tórax que muestra lo siguiente:







• ¿Cuál es su diagnóstico?

- ¿Qué examen complementario sería de mayor utilidad diagnóstica?
- a.- Neoplasia
- b.- Granulomatosis de Wegener
- c.- Tuberculosis

RESULTADO

b.- El examen más importante es una biopsia pulmonar. Dada la ausencia de compromiso sistémico y renal, este caso corresponde a una Granulomatosis de Wegener localizada. En este contexto, la determinación de anticuerpos anticitoplasma de neutrófilos (ANCA) tiene una utilidad limitada, siendo negativos en cerca de 50 a 60% de los casos.

El diagnostico diferencial de este tipo de lesiones incluye infecciones, en especial tuberculosis y micóticas, neoplasias pulmonares primarias y metastásicas, granulomatosis linfomatoide (linfoma de células B), sarcoidosis necrotizante y muy raramente algunos reportes de neumonía organizativa criptogénica (COP).