



Radiología



0 - ADENOPATÍAS MEDIASTÍNICAS. ESPECTRO PATOLÓGICO Y CLAVES DIAGNÓSTICAS

P. Naval Baudín, E. Carreño García, G. Solana Tubau, J. Valcárcel José, I. Camilo García Duitama y F. Martínez Torrens

Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat, España.

Resumen

Objetivo docente: Revisar el espectro de enfermedades que pueden cursar con afectación patológica radiológicamente valorable de las adenopatías mediastínicas. Identificar posibles criterios radiológicos de utilidad en la caracterización de las adenopatías mediastínicas.

Revisión del tema: La afectación mediastínica adenopática está asociada a una amplia y heterogénea gama de enfermedades. Se revisan causas neoplásicas (intra y extratorácicas), granulomatosas, infecciosas, ocupacionales e idiopáticas. Asimismo se muestran ejemplos de patología no-ganglionar que la puedan simular. En los diferentes contextos, se analizan las características morfológicas de las adenopatías y se muestran otras alteraciones extraganglionares específicas que se asocien.

Conclusiones: Son muchas las causas de adenopatías mediastínicas. El análisis de las características estructurales de las adenopatías patológicas junto con la búsqueda y caracterización de alteraciones concomitantes son de gran ayuda para llegar al diagnóstico radiológico.