



# Radiología



## MASA PERIVERTEBRAL COMO FORMA DE PRESENTACIÓN DEL LINFOMA EXTRANODAL

*Y. Delgado Delgado, L. Díaz Rubio y M. Eisman Hidalgo*

*Hospital Campus de la Salud Granada, Granada, España.*

### Resumen

**Objetivos:** Revisar las formas de presentación del linfoma extraganglionar, centrando nuestra atención en una serie de casos, en los que el tumor fue advertido por primera vez como masa de partes blandas perivertebral. Describir las características de imagen que nos obliguen a sugerir su diagnóstico.

**Material y métodos:** Presentamos tres casos de linfomas extranodales en los que el tumor fue advertido por primera vez como masa de partes blandas perivertebral, a los que se realizó exploración mediante TC en la se sugirió el diagnóstico, el cual fue confirmado histológicamente tras biopsia radioguiada.

**Resultados:** Caso 1: varón de 71 años síndrome constitucional y disnea. TC de tórax: Opacidad nodular con densidad de partes blandas paravertebral izquierda. Diagnóstico: linfoma B del área marginal. Caso 2: varón de 68 años con derrame pleural: TC de tórax: derrame pleural y masa de partes blandas perivertebral que rodea aorta desde D5 a D10. Diagnóstico: linfoma B difuso de células grandes. Caso 3: varón 78 años. Síndrome constitucional. TC de Abdomen: Gran masa de partes blandas prevertebral que infiltra musculatura perivertebral y canal raquídeo. Diagnóstico: linfoma de Hodgkin clásico NOS.

**Conclusiones:** El linfoma extraganglionar, enfermedad linfoproliferativa fuera del tejido ganglionar u órganos linfáticos propiamente dichos como el bazo, el timo o la amígdala. La afectación extraganglionar torácica se presenta habitualmente en forma de infiltración de tejidos blandos a partir de afectación linfadenopática, aunque ocasionalmente pueden verse masas parietales con o sin afectación intratorácica. Esta forma de presentación supone un 2% de los tumores de partes blandas de la pared torácica.