



Radiología



0 - EL PAPEL DEL RADIÓLOGO EN EL DIAGNÓSTICO Y SEGUIMIENTO DEL TIMOMA

V. Cuartero Revilla¹, I. Rivera Campos¹, D. Petite Felipe¹, P.M. Hernández Guilabert¹, M.Á. Francés Arpón¹ y J. López Lafuente²

¹Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid, España. ²Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Madrid, España.

Resumen

Objetivo docente: Describir los hallazgos radiológicos que permiten sugerir el diagnóstico del timoma, sus diagnósticos diferenciales, estadiaje y seguimiento.

Revisión del tema: El timoma es la neoplasia primaria más frecuente del timo y del mediastino anterior. Suele presentarse como masa encapsulada de buen pronóstico y con menor frecuencia, como lesión localmente invasiva con capacidad para dar mts a distancia. La mayoría de los pacientes superan los 40 años. Generalmente son lesiones asintomáticas pero a veces se asocian a clínica secundaria a compresión de estructuras vecinas o a desórdenes sistémicos. El tratamiento de elección es la cirugía y en caso de irresecabilidad, la quimioterapia y la radioterapia. El pronóstico depende fundamentalmente del estadio tumoral y de la extensión de la resección quirúrgica.

Conclusiones: El radiólogo juega un papel fundamental en el diagnóstico, estadiaje y seguimiento del timoma. La TAC es la técnica de imagen de elección para el diagnóstico y seguimiento de dicho tumor.