



Radiología



0 - Lesiones de calota en adultos: Diagnóstico por IMAGEN

G. del Cura Allende¹, N. Bermejo Espinosa¹, E. Ingunza Loizaga¹, M. Gorriño Angulo¹, L. Vidales Arechaga¹ e Í. Vicente Olabarria²

¹Hospital de Galdakao-Usansolo, Galdakao, España. ²Osatek, Galdakao, España.

Resumen

Objetivo docente: Descripción de las características por imagen de las lesiones de calota en adultos que nos ayuden a sugerir un diagnóstico definitivo o a limitar el diagnóstico diferencial, mediante la exposición de casos representativos.

Revisión del tema: Las lesiones de calota, a menudo asintomáticas, suelen detectarse de manera incidental en los estudios de imagen realizados por otros motivos. Un conocimiento adecuado de las características de las distintas lesiones así como el empleo complementario de ambas técnicas de imagen es fundamental de cara al manejo de las mismas. El TC es la técnica de elección para la valoración ósea (evalúa el estado de las tablas externa e interna y define el posible patrón destructivo), mientras que la RM caracteriza mejor las lesiones de la grasa diploica, permite analizar la matriz lesional y define con mayor precisión la extensión de la masa de partes blandas asociada.

Conclusiones: Tanto el TC como la RM son técnicas de imagen complementarias que juegan un papel fundamental en la caracterización y en el diagnóstico diferencial de las lesiones de calota.