



Radiología



0 - COMPLICACIONES ENDOCRANEALES DE PATOLOGÍA ORL

S. Lojo Lendoiro, R. Esteban Saiz y M. Rebolledo Vicente

Hospital de Mérida, Mérida, España.

Resumen

Objetivo docente: Repaso de las diferentes patologías endocraneales pertenecientes al área otorrinolaringológica (ORL) y sus posibles complicaciones.

Revisión del tema: Se realiza una revisión de las diferentes complicaciones endocraneales con foco en el área ORL, estudiados mediante tomografía computarizada (TC) y resonancia magnética (RM). Patologías tan comunes como la inflamación de los senos del cráneo, normalmente cursa de manera anodina o se soluciona tras un breve tratamiento, pero puede dar lugar a complicaciones extremadamente graves produciendo desde abscesos cerebrales hasta una meningitis. La afectación orbitaria suele ser frecuente si se trata de una sinusitis etmoidal, pero podemos encontrarnos incluso con la trombosis de los senos venosos en casos de mala evolución. Son, por lo tanto, situaciones a considerar cuando se realizan estudios de control o de urgencia, ya que es importante tenerlas presentes a la hora de valorar un estudio de imagen.

Conclusiones: Se realiza una revisión de las complicaciones endocraneales más frecuentes de la patología ORL mediante el uso de técnicas de imagen como el TC o la RM, sabiendo reconocer los signos existentes y planteando un diagnóstico diferencial preciso. Las complicaciones endocraneales de la patología ORL pueden convertirse en un auténtico reto diagnóstico para el radiólogo, tanto por su dificultad o sutilidad diagnóstica como por el mal pronóstico que pueden llegar a presentar, por lo que es importante conocerlas y reconocer sus signos a la hora de evaluar un estudio de TC o RM.