



Radiología



0 - Lesiones del ventrículo laríngeo

M. Navarro Fernández-Hidalgo, R. Romera Sánchez, D. Lourido García, S. Escoda Menéndez y J. Martínez San Millán

Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid, España.

Resumen

Objetivo docente: Revisar una patología relativamente poco frecuente de la laringe y concienciar a los radiólogos de la importancia de su diagnóstico precoz y de las connotaciones que conllevan algunos casos particulares. Exponer la importancia de una descripción adecuada de las lesiones. Revisar los hallazgos diagnósticos en TC y RM. Desarrollar el diagnóstico diferencial de las mismas.

Revisión del tema: El ventrículo laríngeo es un espacio oculto a la observación directa (laringoscopia, fibroscopia...). En él, se pueden encontrar múltiples lesiones (tumores, laringoceles, laringomucocelos, laringopiocelos y quistes de retención). Algunas de ellas son banales, mientras que otras (laringopiocelos) constituyen una amenaza inminente para la función respiratoria y para la vida del paciente. Por este motivo, debemos conocerlas y saber cómo contribuir a su diagnóstico de naturaleza y de causa.

Conclusiones: Las lesiones del ventrículo laríngeo son elusivas para el diagnóstico clínico. Por ello, la responsabilidad del diagnóstico descansa habitualmente en el radiólogo. Tanto TC como RM nos ofrecen datos semiológicos que permiten un diagnóstico diferencial adecuado, y en una buena parte de los casos, un diagnóstico certero.