



IMAGEN CLÍNICA DEL MES

Caso 8. Tumoración del espacio parafaríngeo



Case 8. Tumours of the parapharyngeal space

R.J. González Orús Álvarez Morujo*, P. Pinacho Martínez, J. Da Costa Belisario y B. Scola Yurrita

Servicio de Otorrinolaringología, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid, España

Recibido el 27 de octubre de 2014; aceptado el 3 de noviembre de 2014

Disponible en Internet el 5 de enero de 2015

Presentamos el caso de una mujer de 34 años, sin antecedentes personales de interés, que acude a nuestra consulta con una tumoración cervical derecha de largo tiempo de evolución. La exploración revela una tumoración de unos 2 cm por debajo del ángulo mandibular, no encontrándose afectación de los nervios craneales. La RMN muestra una tumoración

en el compartimento retroestíleo del espacio parafaríngeo derecho, de aproximadamente 2 cm de diámetro, hiperintensa en T2, que ensancha la bifurcación carotídea (figs. 1A y B). La escintigrafía con ^{111}In -octreótido muestra una expresión de receptores de somatostatina a nivel de la tumoración de la cara lateral del cuello (fig. 1C).

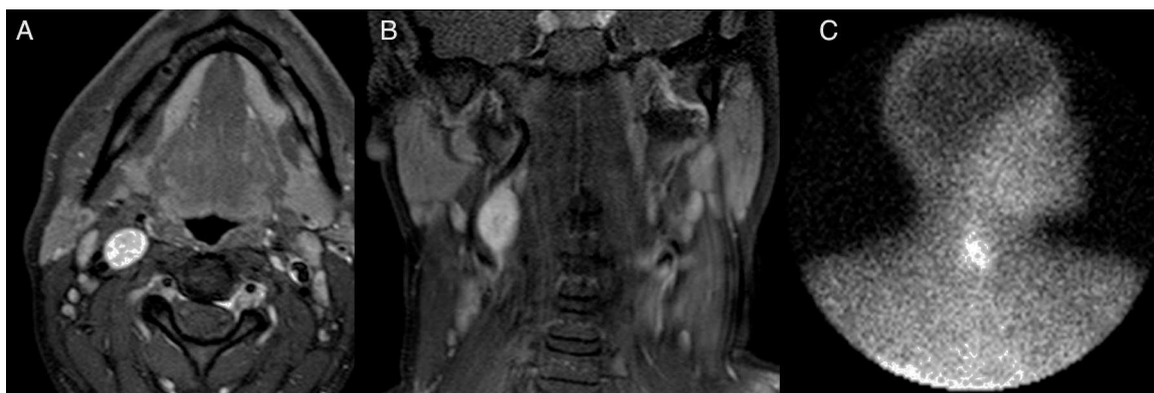


Figura 1

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: ricardomorujo@hotmail.com
(R.J. González Orús Álvarez Morujo).

¿De qué etiología se trata?

- a. Paraganglioma del vago
- b. Schwannoma del simpático cervical
- c. Adenoma pleomorfo
- d. Paraganglioma carotídeo

Responsabilidades éticas

Protección de personas y animales. Los autores declaran que para esta investigación no se han realizado experimentos en seres humanos ni en animales.

Confidencialidad de los datos. Los autores declaran que en este artículo no aparecen datos de pacientes.

Derecho a la privacidad y consentimiento informado. Los autores declaran que en este artículo no aparecen datos de pacientes.

Conflicto de intereses

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.