

Medicina de Familia. SEMERGEN



http://www.elsevier.es/semergen

482/472 - TUMORACIÓN SUPRACLAVICULAR A ESTUDIO

C. Martinez Lopez¹, M. González Vázquez², B. García Fernández¹, S. Fernández Crespo³, L. Villota Ferreiro⁴

¹Residente de 2º año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ponferrada III. Ponferrada. León. ²Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ponferrada III. Ponferrada. León. ³Residente de 2º año de Medicina Interna. Hospital El Bierzo. Ponferrada. León. ⁴Residente de 3^{er} año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ponferrada III. Ponferrada. León.

Resumen

Descripción del caso: Mujer de 50 años sin factores de riesgo conocidos que consulta por tumoración no dolorosa en zona supraclavicular derecha de cuatro meses de evolución, que ha ido aumentando progresivamente a pesar de tratamiento antiinflamatorio. No fiebre ni pérdida de peso en los últimos meses. Niega disfagia, odinofagia, disfonía y clínica respiratoria asociadas. No otra sintomatología asociada. Se deriva al servicio de Medicina Interna para completar estudio.

Exploración y pruebas complementarias: Nódulo no doloroso supraclavicular derecho de consistencia dura, sin signos inflamatorios y bien delimitado a la palpación. Cavidad orofaríngea y otoscopia normales. Auscultación cardiopulmonar normal. Analítica normal. Ecografía cervical: adenopatías/conglomerados adenopáticos supraclaviculares derechos, de aspecto patológico. TAC cuello-tórax-abdomen: adenopatías laterocervicales derechas en la cadena yugular interna baja con contornos mal definidos, el conglomerado mide aproximadamente 4,1 × 2,6 cm. Biopsia de adenopatía supraclavicular derecha: cilindros con abundante necrosis de tipo caseoso y respuesta histiocitaria granulomatosa en la periferia. Se realiza estudio molecular con PCR para M. tuberculosis resultando positivo.

Orientación diagnóstica: Tuberculosis ganglionar.

Diagnóstico diferencial: Adenitis, linfoma no Hodgkin, cáncer de tiroides, tumoración de partes blandas.

Comentario final: La forma más frecuente de tuberculosis extrapulmonar es la ganglionar, localizándose a nivel cervical y supraclavicular. Es importante la detección precoz para iniciar lo antes posible tratamiento específico, para establecer un control epidemiológico adecuado. A la paciente se le pautó durante cuatro meses tratamiento con isoniazida, rifampicina, etambutol y pirazinamida y durante dos meses isoniazida y rifampizina. Debemos tener en cuenta el diagnóstico diferencial con otras tumoraciones cervicales que requieran tratamiento urgente así como una buena anamnesis, exploración física y pruebas de imagen que nos permitan llegar al diagnóstico final.

Bibliografía

- 1. Jameson JL, Fauci AS, Kasper DL, Hauser SL, Longo DL. Harrison principios de Medicina Interna, 20ª edición. Ciudad de México, McGraw-Hill, 2018.
- 2. Ausina V, Moreno S. Tratado SEIMC de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. Panamericana, 2006.

Palabras clave: Adenopatía. Necrosis granulomatosa.