

IMÁGENES EN MEDICINA DE FAMILIA

Cuernos cutáneos: una presentación clínica de tumores de la piel

Cutaneous horns: Clinical presentation of skin tumours

M. Felizardo de Gouveia*, J.A. López Juan y M. Ricote Belinchón

Medicina Familiar y Comunitaria, Centro de Salud Mar Báltico, Madrid, España

Caso clínico

Mujer de 91 años con antecedentes de carcinoma epidermoide pobremente diferenciado en la región temporal derecha en 2016, tratado de forma quirúrgica. En una consulta presencial de rutina tras un año de confinamiento, se observan en ambos miembros inferiores múltiples lesiones hiperqueratósicas sobreelevadas en forma de cuerno, además de lesiones hiperpigmentadas con superficie de tacto rugoso (figs. 1 y 2).

Se deriva la paciente a consultas de Dermatología para biopsia y estudio histopatológico.

Comentario

Los cuernos cutáneos son tumores de queratina, cónicos y exofíticos, que se caracterizan por tener una altura mayor que la mitad del diámetro, recordando a un cuerno de un animal¹. Varias lesiones cutáneas benignas, premalignas y malignas pueden presentarse clínicamente como cuernos cutáneos, por lo que es importante su diagnóstico, que se realiza mediante exéresis quirúrgica y posterior estudio histopatológico^{2,3}.

Se suelen desarrollar en zonas cutáneas fotoexpuestas, siendo más frecuente en personas con más de 50 años.



Figura 1 Miembro Inferior Derecho. Se observan tumores cutáneos, algunos corniformes.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: mariafgouveia14@gmail.com

(M. Felizardo de Gouveia).



Figura 2 Miembro Inferior Izquierdo Se observan tumoraciones cutáneas, algunas corniformes.

En su diagnóstico diferencial se debe descartar verruga viral, queratosis seborreica, queratosis actínica, carcinoma basocelular y carcinoma de células escamosas, entre otros².

El tratamiento es la resección completa de la lesión.

Se ha contado con el consentimiento de los pacientes y se han seguido los protocolos del centro de trabajo sobre tratamiento de la información de los pacientes

Conflicto de intereses

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.

Bibliografía

1. Arévalo-Nueva L, Alarcón-Zamora D, Gutiérrez-Núñez R, García-Arévalo L, Gutiérrez-Alarcón B. Cuerno Cutáneo vs Carcinoma epidermoide. Presentación de caso. MULTIMED [revista en Internet]. 2019;23(3). Disponible en: <http://www.revmultimed.sld.cu/index.php/mtm/article/view/1220>.
2. Rojas F, Aedo G, Sepúlveda A, Reeves MB, Aedo S, Fuenzalida H. Factores asociados a diagnósticos premalignos y malignos en cuernos cutáneos. Piel (Barc) [Internet]. 2020;35:616–21, <http://dx.doi.org/10.1016/j.piel.2020.04.001>.
3. Phulari R, Rathore R, Talegaon T, Shah A. Cutaneous horn: A mask to underlying malignancy. J Oral Maxillofac Pathol [Internet]. 2018;22:87, http://dx.doi.org/10.4103/jomfp.jomfp_156_17.