

Diagnóstico y tratamiento de una lesión cutánea en Atención Primaria



Paino Pardal, Lidia⁽¹⁾; Faci Moreno, Carlota⁽²⁾ 1. Médico MFyC. CAP Guineueta, Barcelona; 2. Médico MFyC. CAP Martorell, Barcelona

Introducción

Cada vez son más las patologías dermatológicas que podemos resolver desde atención primaria, en gran medida gracias a la progresiva implantación de la cirugía menor en nuestros centros de salud.



Estrategia práctica de actuación

Ante una lesión de las características descritas, hay que hacer un diagnóstico diferencial con:
Angiomas de presentación clínica nodular
Nevus de Spitz
Melanoma amelanocítico
Aunque el granuloma piógeno se trata de una lesión que se puede diagnosticar y tratar fácilmente desde atención primaria, es importante que siempre se remita la muestra al servicio de anatomía patológica para confirmar el diagnóstico.

Descripción del caso

Hombre 63 años, sin antecedentes patológicos de interés ni tratamiento habitual, que acude por presentar lesión papular eritematosa de reciente aparición en zona inguinal derecha. Niega traumatismo ni picadura de artrópodo. La lesión no es dolorosa ni pruriginosa. Ha sangrado en una ocasión tras pequeño traumatismo. Refiere que le resulta muy molesta cuando juega a billar (roce en la zona).

Dada la exploración física, así como el antecedente de probables microtraumatismos en la zona en el contexto de partidas de billar, se orienta como un granuloma piógeno. Se programa en el centro para exéresis (agenda cirugía menor), enviando la muestra al laboratorio de anatomía patológica para confirmación histológica del diagnóstico. La muestra enviada ha sido informada como hemangioma capilar.

La zona de la lesión ha cicatrizado de forma correcta y de momento no se han producido recidivas.

Palabras-clave: granuloma piógeno, lesión papular, cirugía menor

Bibliografía

WOLF, Klaus et al. Fitzpatrick. Atlas en color y sinopsis de dermatología clínica. 5a ed. Madrid: McGraw-Hill, 2005.
LÓPEZ LARRÁYOZ, I. Granuloma piógeno. Cirugía menor de alta resolución en atención primaria. Atención Primaria. Junio 2003, vol. 32, nº 2, p. 71-2
PubMed