



ACTAS Derma-Sifiliográficas

Full English text available at
www.actasdermo.org



COMENTARIOS EDITORIALES

Estrategias para disminuir el retraso en el diagnóstico del melanoma lentiginoso acral



Strategies for Reducing Diagnostic Delay in Acral Lentiginous Melanoma

El melanoma lentiginoso acral (MLA) es un subtipo de melanoma relativamente raro en la raza blanca, ya que representa entre un 1-2% de todos los melanomas. No tiene relación aparente con la radiación solar, y se localiza en palmas, plantas y alrededor del aparato ungueal. Los MLA presentan en general un pronóstico desfavorable relacionado con varios factores, entre los que destacan la demora en el diagnóstico y probablemente la biología de este subtipo tumoral. Ambas circunstancias conducen a la detección del melanoma en un escenario negativo, con un elevado índice de Breslow, ulceración tumoral y metástasis locorregionales. El retraso del diagnóstico atribuible al paciente¹ se produce por la edad avanzada de estas personas, el desconocimiento de la presentación clínica del MLA en la población general, y la dificultad de autoexploración de zonas ocultas y difícilmente accesibles que se acrecienta en la vejez. En segundo lugar, la demora diagnóstica puede ser atribuible al médico¹ de atención primaria que carece de la formación suficiente para detectarlo precozmente, especialmente en estadios «in

situ» en los que el MLA se presenta como melanoniquia longitudinal. También el diagnóstico puede dilatarse cuando el MLA comienza con una presentación clínica atípica que puede simular una gran cantidad de afecciones benignas (granulomas piogénicos, procesos infecciosos, úlceras inespecíficas), y malignas (carcinomas espinocelulares), sobre todo en las formas amelanóticas o hipomelanóticas del MLA. La formación en dermatoscopia, tanto en atención primaria como especializada, y la promoción de la autoexploración de zonas acrales dentro de las campañas contra el melanoma cutáneo, podrían mejorar el pronóstico del MLA gracias a un diagnóstico precoz.

Bibliografía

1. Pereda C, Traves V, Requena C, Serra-Guillén C, Llombart B, Sanmartín O, et al. Clinical presentation of acral lentiginous melanoma: A descriptive study. *Actas Dermosifiliogr.* 2013;104:220–6.

J. Bañuls

Consulta de Lesiones Pigmentadas y Melanoma, Servicio de Dermatología, Hospital General Universitario de Alicante, Alicante, España

Correo electrónico: banuls_jos@gva.es

<https://doi.org/10.1016/j.ad.2018.07.006>
0001-7310/

© 2018 Publicado por Elsevier España, S.L.U. en nombre de AEDV.

Véase contenido relacionado en DOI:

<https://doi.org/10.1016/j.ad.2018.06.010>