



IMÁGENES EN DERMATOLOGÍA

Hipertrichosis adquirida tras un tatuaje de henna

Acquired Hypertrichosis Following a Henna Tattoo

A. Giacaman* y A. Martín-Santiago

Departamento de Dermatología, Hospital Universitario Son Espases, Palma, Islas Baleares, España

Un niño de 5 años consultó por una hipertrichosis de distribución geométrica en el brazo derecho de 2 meses de evolución (fig. 1A). La lesión le había aparecido 2 semanas después

de pintarse un tatuaje de henna, durante las vacaciones de verano, y se hizo más evidente a medida que este perdía el color. No presentó eccema ni prurito. En la dermatoscopia se observó un aumento del número y diámetro de los vellos (fig. 1B).

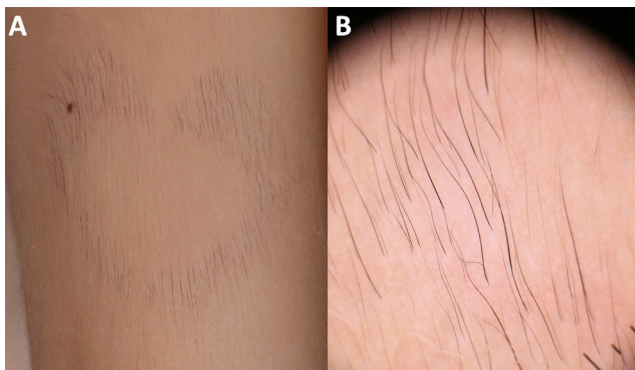


Figura 1

La hipertrichosis es una reacción escasamente descrita tras el uso de tatuajes de henna, con una mayor frecuencia en los niños y en la gente joven. La causa es desconocida. En ocasiones se asocia a una dermatitis de contacto alérgica en relación con el uso de aditivos que se utilizan para hacer el tinte más oscuro y duradero en la piel. Sin embargo, también podría deberse a un efecto directo de la henna sobre la piel, ya que hay casos de hipertrichosis en pacientes asintomáticos. La resolución de la hipertrichosis suele ocurrir a los 3-4 meses, sin mediar tratamiento.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: anizagiacaman@gmail.com (A. Giacaman).

<https://doi.org/10.1016/j.ad.2023.10.064>

0001-7310/© 2025 AEDV. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).