

¿Reconoce esta clave diagnóstica?

Heliana Marcela Botello¹; Jennipher Andrea Blanco-Gómez²; Diana María Triana-Veca³; Ana María Hoyos-Zuluaga⁴



CASO CLÍNICO

Paciente femenina de 19 años, deportista regular, quien consulta por un cuadro clínico de seis meses de evolución consistente en ausencia del crecimiento longitudinal de las uñas de los grandes artejos asociado a la presencia de hematoma subungueal proximal; no los relaciona con trauma. Niega episodios de onicomiosis o paroniquia previos. Recibió tratamiento con antimicóticos y antibiótico de amplio espectro con mejoría parcial; sin embargo, los síntomas reaparecieron a los pocos días de suspender el manejo.

Exploración física: En el primer dedo de cada pie se observa perionixis con presencia de tejido de granulación en el pliegue ungueal proximal, además de hematoma subungueal, xantoniquia y onicólisis distal (**Figura 1**).

1. Dermatóloga. Coordinadora, posgrado de Dermatología, Universidad de Caldas, Manizales, Colombia. ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-4199-0421>
2. Médico general, epidemióloga. Semillero de Investigación en Dermatología, Universidad de Caldas, Manizales, Colombia. ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-3696-4533>
3. Médico general, Semillero de Investigación en Dermatología, Universidad de Caldas, Manizales, Colombia. ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-3265-4602>
4. Médica dermatóloga, docente, posgrado de Dermatología, Universidad de Caldas, Manizales, Colombia. ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-8460-3639>

Correspondencia: Jennipher Andrea Blanco-Gómez; **email:** jennblgo@gmail.com

Recibido: 19/5/2023; **aceptado:** 8/6/2023; **publicado:** 28/10/2024

Cómo citar: Botello HM, Blanco-Gómez JA, Triana-Veca DM, Hoyos-Zuluaga AM. ¿Reconoce esta clave diagnóstica? Parte I. Rev. Asoc. Colomb. Dermatol. Cir. Dermatol. 2024;32(4):365-367.

DOI: <https://doi.org/10.29176/2590843X.1814>

Financiación: ninguna

Conflictos de interés: ninguno

¿Reconoce esta clave diagnóstica?



Figura 1. A y B. Perionixis bilateral, hematoma subungueal en el tercio proximal de la lámina ungular izquierda y el tercio medio de la lámina ungular derecha, xantoniquia y onicólisis distal de ambas láminas ungulares.

El examen radiológico de los pies comparativos no mostró resultados anómalos. Se realizó onicectomía total bilateral, se tomaron cultivos bacterianos y fúngicos, los cuales fueron negativos (**Figura 2**).



Figura 2. A y B. Onicectomía total.

¿CUÁL ES SU DIAGNÓSTICO?

1. Paroniquia candidiásica
2. Hematoma subungueal secundario a trauma
3. Tumor glómico
4. Retroniquia
5. Melanoma amelanótico

RESPUESTA EN LA PÁGINA 472