

¿Reconoce esta clave diagnóstica?

Heliana Marcela Botello¹; Angie Daniela Bonelo²; Julián Andrés Chamorro³; Felipe Jaramillo-Ayerbe⁴

CASO CLÍNICO

Paciente femenina de 26 años, deportista, que practica fútbol de forma frecuente, con cuadro clínico de 10 meses de evolución consistente en edema en el primer dedo del pie derecho asociado a dolor y detención del crecimiento de la lámina ungueal. Sin antecedentes patológicos de importancia, ni otros signos ni síntomas.

Exploración física: en el primer dedo del pie derecho presenta edema de predominio en la falange distal asociado a hiperpigmentación en la región adyacente al pliegue proximal y a la lámina ungueal corta (**Figura 1**).

1. Dermatóloga. Coordinadora, posgrado de Dermatología, Universidad de Caldas, Manizales, Colombia. ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-4199-0421>
2. Médica. Semillero de Investigación en Dermatología, Universidad Surcolombiana, Neiva, Colombia. ORCID: <https://orcid.org/0009-0007-8095-0573>
3. Médico epidemiólogo, Semillero de Investigación en Dermatología, Pontificia Universidad Javeriana. Universidad Autónoma de Bucaramanga. Cali, Colombia. ORCID: <https://orcid.org/0009-0005-2084-2031>
4. Médico dermatólogo. Profesor titular de Dermatología y Dermatopatología, Universidad de Caldas, Manizales, Colombia. ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-0982-4335>

Correspondencia: Heliana Marcela Botello-Mojica; **email:** heliana.botello@ucaldas.edu.co

Recibido: 5/18/2023; **aceptado:** 5/23/2023

Cómo citar: Botello HM, Bonelo AD, Chamorro JA, Jaramillo-Ayerbe F. ¿Reconoce esta clave diagnóstica? Parte I. Rev. Asoc. Colomb. Dermatol. Cir. Dermatol. 2023;31(1):9-10. **DOI:** <https://doi.org/10.29176/2590843X.1811>

Financiación: ninguna, **conflictos de interés:** ninguno

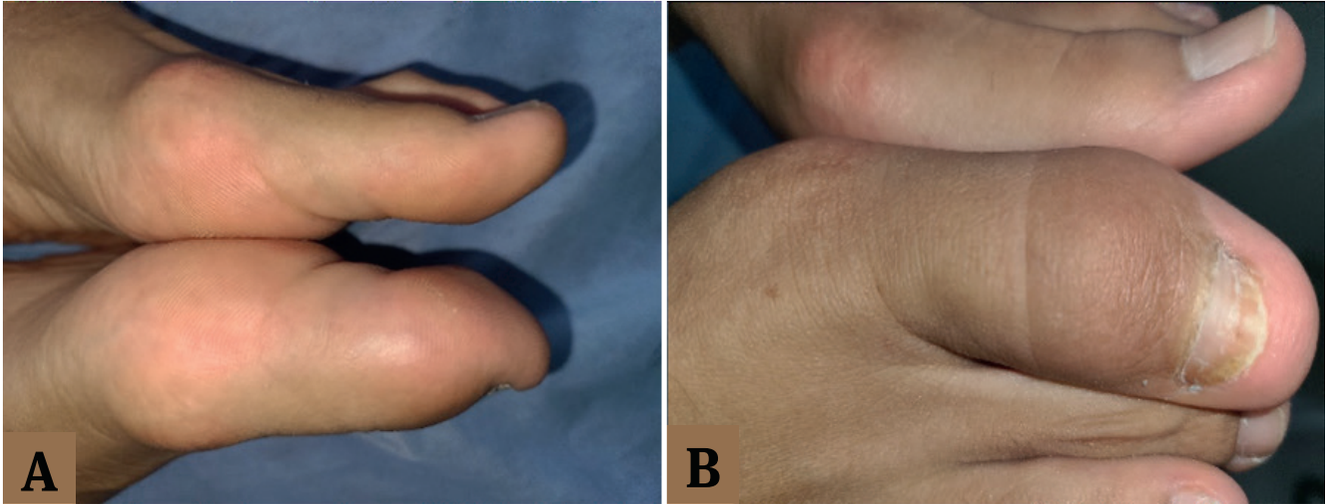


Figura 1. A. Edema en el primer dedo del pie derecho en comparación con el *hallux* izquierdo. **B.** *Hallux* derecho con detención del crecimiento de la lámina ungueal. Fotos del archivo personal del autor.

CON ESTA ANAMNESIS Y ESTOS HALLAZGOS CLÍNICOS EN EL PRIMER ENCUENTRO CON EL PACIENTE, ¿CUÁL ES SU DIAGNÓSTICO?

1. Paquidermodactilia
2. Retroniquia
3. Onicomicosis
4. Tumor glómico
5. Onicomatricoma

RESPUESTA EN LA PÁGINA 65