



# Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

## 242/4175 - PARASITANDO LA PIEL

M. López-Arza Mendo<sup>a</sup>, M. Forte Guerrero<sup>b</sup>, E. Barrios Campal<sup>c</sup>, A. Palmerín Donoso<sup>d</sup>, C. López Bernaldez<sup>e</sup> y A. Cantero Macedo<sup>e</sup>

<sup>a</sup>Médico Residente de 1<sup>er</sup> año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Valdepasillas. Badajoz. <sup>b</sup>Médico Residente de 4<sup>o</sup> año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Valdepasillas. Badajoz. <sup>c</sup>Médico Residente de 3<sup>er</sup> año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Valdepasillas. Badajoz. <sup>d</sup>Médico Residente de 2<sup>o</sup> año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Valdepasillas. Badajoz. <sup>e</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Valdepasillas. Badajoz.

## Resumen

**Descripción del caso:** Mujer de 33 años con antecedentes personales de cáncer de mama intervenido y en tratamiento con quimioterapia y radioterapia. Acude a consulta de Atención Primaria por picor intenso generalizado, sin mejoría significativa con antihistamínicos.

**Exploración y pruebas complementarias:** Se realizó una exploración de la piel, dónde se apreciaron múltiples lesiones milimétricas papulosas con halo eritematoso distribuidas de forma generalizada por tórax, espalda, brazos, muñecas, manos, abdomen y piernas; surco fino, tortuoso y enrojecido con pápula en uno de los extremos, localizado en pierna izquierda, compatible con surco acarino; piel irritada con lesiones de rascado.

**Juicio clínico:** Sarna o escabiosis.

**Diagnóstico diferencial:** Dermatitis atópica, dermatitis herpetiforme, psoriasis, picadura de insectos.

**Comentario final:** Ante las lesiones evidentes en la exploración física y el estado inmunodeprimido de la paciente insistimos en realizar una anamnesis lo más completa posible, descubriendo cambio de domicilio reciente a casa de un familiar, el cual trabaja en un centro de acogida de menores. Sospechamos que dicho familiar pudo ser la fuente de contagio, sospechando una sarna. Pusimos tratamiento con permetrina a la paciente y contactos, con gran mejoría. Este caso es un claro ejemplo de la importancia de una correcta anamnesis que nos oriente en el diagnóstico y una rigurosa exploración física en busca de signos que nos permitan su confirmación.

## Bibliografía

1. Marks R, Motley R. Infestaciones, picaduras de insectos. En: Mendoza Murillo CA, ed. Dermatología, 18<sup>a</sup> ed. México: El Manual Moderno; 2012. p. 60-6.

**Palabras clave:** Sarna. Escabiosis. Parásitos.