

Leishmaniasis cutánea Cutaneous leishmaniasis

Soraya Dueñas-Villavicencio^{1*} <http://orcid.org/0000-0003-4790-4392>

Nubia Blanco-Barbeito² <http://orcid.org/0000-0002-0359-9157>

Irena María González-Dueñas³ <http://orcid.org/0000-0002-5174-7409>

¹Especialista de Primer Grado en Medicina General Integral. Profesor Asistente. Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara. Filial de Ciencias Médicas “Lidia Doce Sánchez”, Sagua la Grande. Villa Clara, Cuba.

²Doctor en Ciencias Pedagógicas. Profesor Titular. Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara. Filial de Ciencias Médicas “Lidia Doce Sánchez”, Sagua la Grande. Villa Clara, Cuba.

³Especialista en Estomatología General Integral. Clínica Estomatológica “Mártires de Sagua”, Sagua la Grande. Villa Clara, Cuba.

*Autor para la correspondencia. Correo electrónico: sorayadv@infomed.sld.cu

Se presentan tres imágenes de leishmaniasis cutánea (Fig. 1). La causa de esta enfermedad es un parásito protozoo del género *leishmania*, transmitido al hombre por la picadura de un flebótomo infectado. Los tres paneles muestran las lesiones cutáneas en la cara de un adolescente masculino ecuatoriano de 16 años de edad con antecedentes familiares paternos de la enfermedad. Estas lesiones son de tipo ulcerosas (panel A) con fondo amarillento, bordes elevados, indoloras y de aproximadamente entre 1-1,5 cm de diámetro (paneles B y C). El paciente presentaba, además, adenopatías retroauriculares izquierdas, visibles por su gran tamaño, de consistencia pétreas y algo dolorosas. Se confirmó el diagnóstico al observar directamente en el microscopio el parásito en muestras clínicas obtenidas por raspado de los bordes de las úlceras.



Panel A. Vista lateral izquierda de la cara y la oreja del paciente.

Panel B. Vista lateral izquierda de la región preauricular.

Panel C. Vista posterolateral izquierda de la región posauricular.

Fig. 1 – Imágenes de leishmaniasis cutánea.