

Leishmaniosis cutáneas y mucocutáneas del nuevo mundo. Prevención en viajeros

Belén Mendoza Nieto. María Angulo Castaño.

Licenciatura en Farmacia. Universidad Complutense. Madrid
bm_n_811@hotmail.com

Ángel Sánchez-Covisa Villa

Departamento Parasitología. Facultad Farmacia. UCM
ascvdp@farm.ucm.es

Resumen: La Leishmaniosis es una enfermedad parasitaria, causada por un protozoo intracelular del género *Leishmania*, transmitida por la picadura de varias especies de mosquitos de la familia Psychodidae (*Phlebotomus* y *Lutzomya*). Se presenta en 88 países de los cuales 72 están en vías de desarrollo. Se estima que hay 12 millones de casos en el mundo y 2 millones de nuevos casos al año. Atendiendo a su distribución geográfica se divide en leishmaniosis del Nuevo Mundo y leishmaniosis del Viejo Mundo. La diferencia no sólo es geográfica, sino también por las manifestaciones clínicas de la enfermedad: leishmaniosis cutánea, leishmaniosis mucocutánea y leishmaniosis visceral. En el Nuevo Mundo se dan desde leishmaniosis cutáneas leves hasta mucocutáneas severas. Los síndromes dermatológicos en viajeros es la tercera causa de consulta en las unidades de medicina del viajero, después de los procesos diarreicos y los febriles. En España, *Leishmania infantum* es la única especie endémica en nuestro país, pero también se han descrito casos por otras especies de *Leishmania* en viajeros o en inmigrantes. Latinoamérica representa la región geográfica con mayor riesgo de infección, frente a Asia y África que es menor. En las últimas décadas se ha incrementado el número de viajes a estas zonas (principalmente a América Central y América del sur) y el número de viajeros que regresan con esta enfermedad parasitaria, por lo que es importante conocer los riesgos y las precauciones que deben tomar.

Palabras clave: Leishmaniosis. América. epidemiología. profilaxis. viajero.

[Póster](#)

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.