

## Prevención y tratamiento de la malaria en viajeros

**Álvaro Ramos Masa**

Calle del Rector Royo Villanova número 4. Licenciatura de Farmacia. Complutense  
[alramosma@hotmail.com](mailto:alramosma@hotmail.com)

**Catalina Castaño Fernández**

Departamento Parasitología. Facultad Farmacia. UCM  
[cacastan@pdi.ucm.es](mailto:cacastan@pdi.ucm.es)

**Resumen:** La malaria es una enfermedad parasitaria causada por especies de protozoos del género Plasmodium (*P. falciparum*, *P. vivax*, *P. ovale*, *P. malariae*, *P. knowlesi*) y transmitida por las hembras de mosquitos del género *Anopheles*. Constituye un riesgo en las zonas tropicales y subtropicales de más de 100 países. Se calcula que cada año la contraen unos 30 000 viajeros internacionales. Se describe información actualizada sobre el paludismo, su distribución geográfica y las medidas profilácticas recomendadas, así como dar una serie de consejos a aquellas personas que van a viajar a zonas endémicas de la enfermedad y conocer el tratamiento farmacológico a seguir una vez infectado. También debe conocer las zonas en las cuales la enfermedad ha creado resistencias a algunos tratamientos. Es posible prevenir el paludismo en los viajeros. Para ello, todos los viajeros a zonas palúdicas deben seguir los principios de la protección antipalúdica.

**Palabras clave:** Paludismo. Viajero. Quimioprofilaxis. Tratamiento.

[Póster](#)

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.