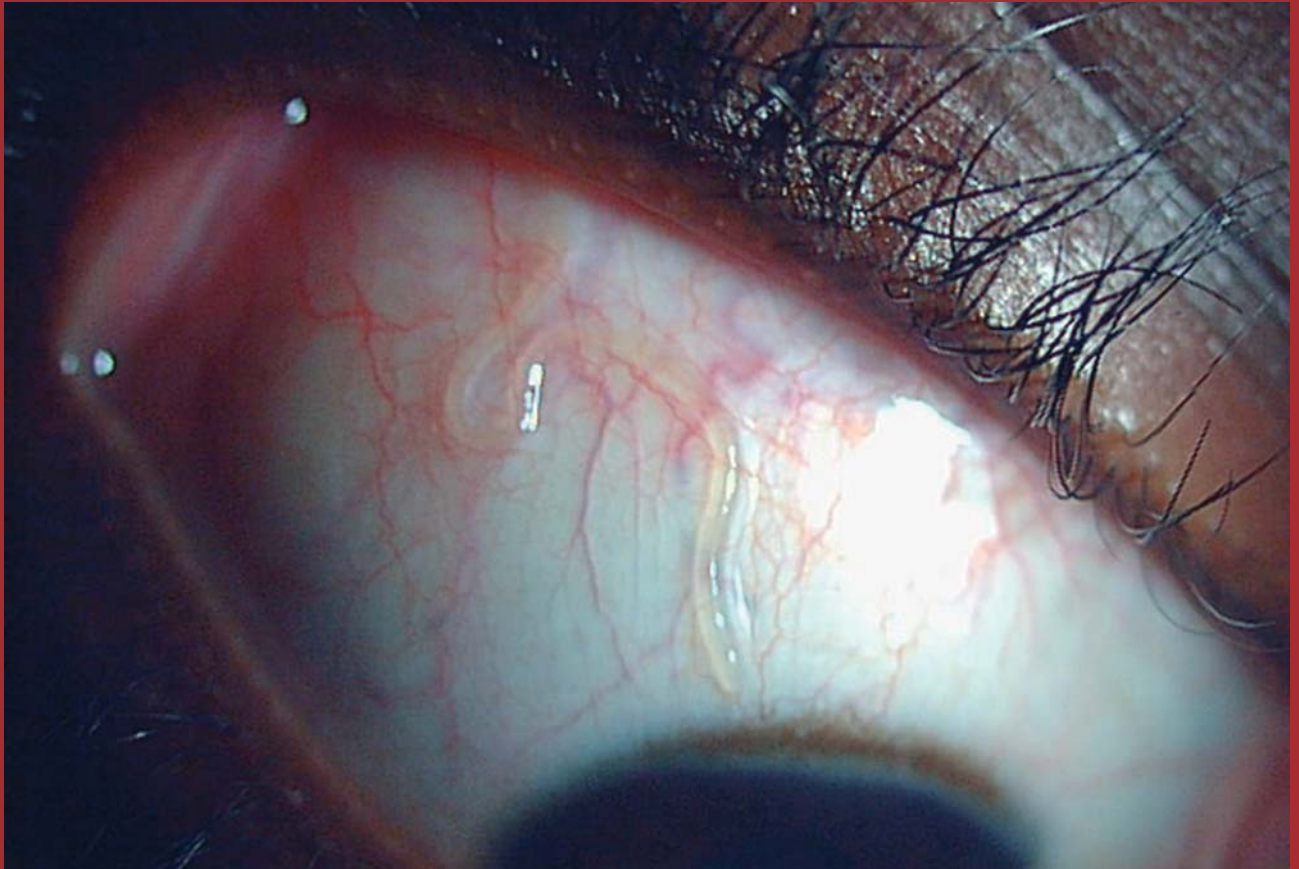


Este espacio está destinado a la presentación de un caso clínico a través de una imagen fotográfica o procedente de cualquier exploración complementaria. Se trata de un ejercicio deductivo en el que, partiendo de la imagen, se plantean unas cuestiones que el autor resuelve en la siguiente página.



## Caso clínico

**Dr. Jordi Folch**  
Hospital Sant Rafael. Barcelona

Sección coordinada por  
*Silvia Alarcón*. Mútua de Terrassa

Paciente de 34 años de edad originaria de Guinea Ecuatorial que acude al servicio de urgencias por escozor ocular, sensación de cuerpo extraño y evidencia de presencia de un parásito ocular de aparición intermitente en los últimos días.

**¿Cuál sería la sospecha diagnóstica?**

1. Oncocercosis
2. Loiasis
3. Cisticercosis
4. Esquistosomiasis
5. Triquinosis



## Respuesta

La respuesta es: 2

Se trata de una filarisis producida por la especie *Loa-loa*, cuya forma adulta habita en el tejido subcutáneo. Su distribución geográfica está restringida a la selva forestal del centro y oeste de África.

La enfermedad es a menudo asintomática, aunque pueden aparecer zonas localizadas de inflamación alérgica, pruriginosas, de localización subcutánea conocidas como edema de Calabar. A veces se pueden observar gusanos adultos subconjuntivales que producen lagrimeo y dolor.