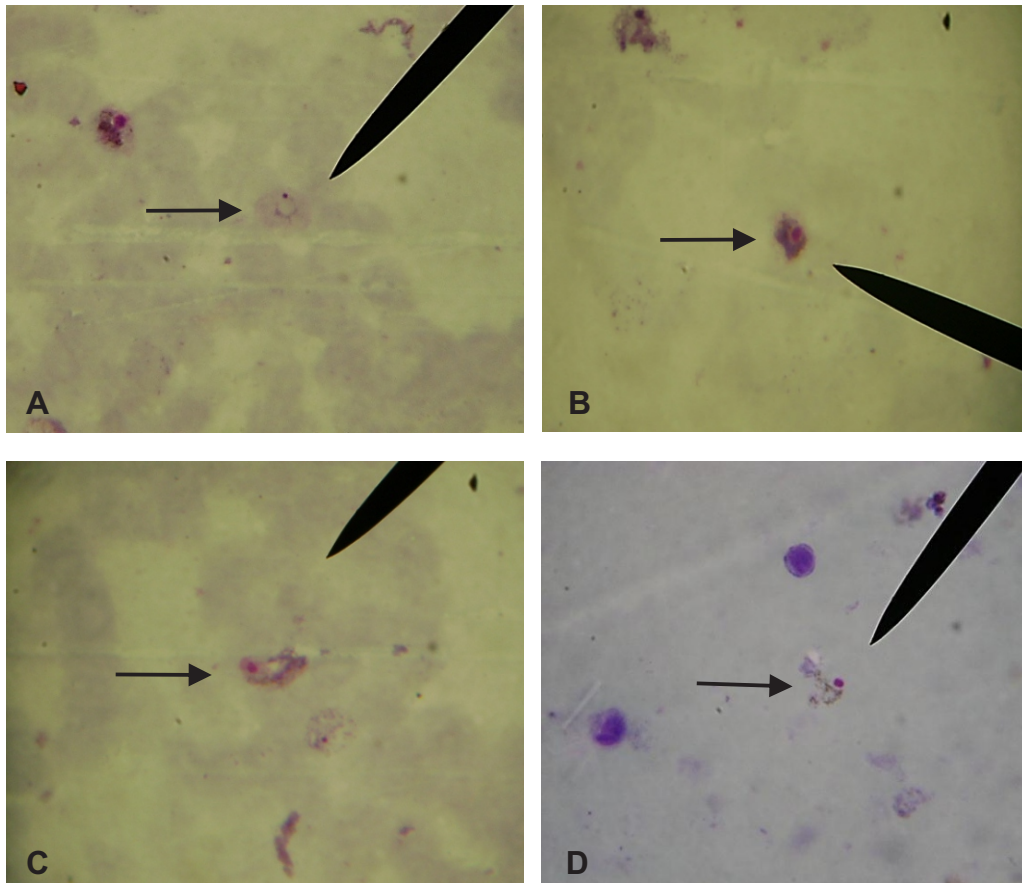


Malaria en Laboratorio Referencial de Salud

Cabrejos-Montalvo Cesar Alberto^{1,a}, Ipanaque-Muñoz Katherine E.^{1,a}

Malaria es una enfermedad parasitaria causada por un esporozoario del Genero *Plasmodium spp* transmitido por la picadura de un mosquito hembra del Genero *Anopheles*. Clínicamente se caracteriza por el acceso palúdico (escalofrío, fiebre y sudoración).

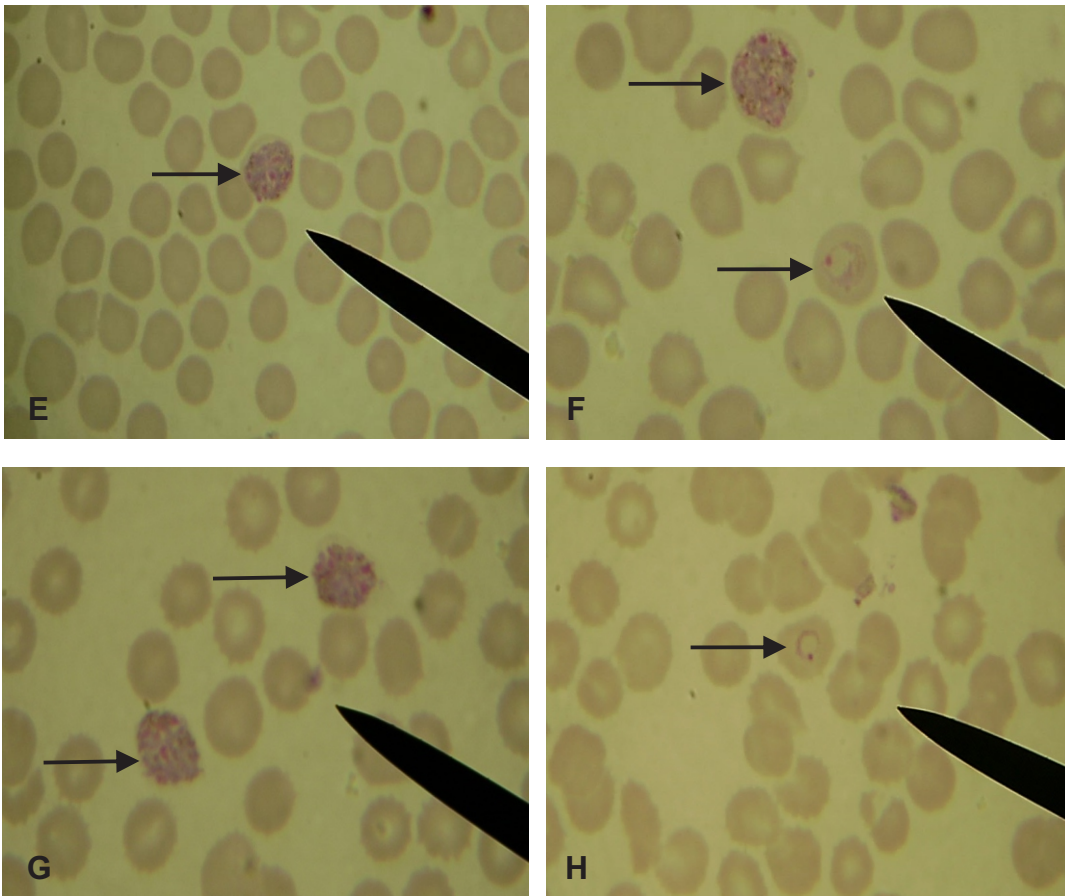


Técnica de gota gruesa en pacientes admitidos al Laboratorio Referencial de Salud (LARESA): **A, B, C**) Formas evolutivas de *Trofozoitos de Plasmodium spp*, **D**) Pigmento malarico de *Plasmodium spp* (Coloración Giemsa). 1000x.

¹ Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo. Lambayeque-Perú.

^a Biólogo Microbiólogo Parasitólogo, M.Sc en Microbiología.

Correspondencia: Cesar Cabrejos Montalvo Correo: ceili_22@hotmail.com



Técnica de frotis sanguíneo en pacientes admitidos al Laboratorio Referencial de Salud (LARES):
E) Esquizonte de *Plasmodium spp*, **F)** Esquizonte y Trofozoito de *Plasmodium spp* en glóbulo rojo
G) Esquizonte de *Plasmodium spp* en glóbulo rojo y **H)** Trofozoito anular de *Plasmodium spp* en glóbulo rojo. (Coloración Giemsa). 1000x.