

# FROTIS DE HEMOPARÁSITOS

LABORATORIO CLINICO PATOLÓGICO VETERINARIO



MasterVet Lab



SOLICITUD: 34929

## KIMCHY GARANTEZ (FELINO-MESTIZO)

VETERINARIA:	G Huellitas	EDAD:	7 años	FECHA DE RECEPCION:	22/08/2024
MEDICO VETERINARIO:	Dr. Cesar Mendoza	H.C	28277	FECHA DE EMISION:	22/08/2024

### I. HISTORIA CLÍNICA

Se recibe una muestra de sangre con EDTA, se realiza dos frotis sanguíneos de capa flogística.

### II. DESCRIPCIÓN MORFOLÓGICA CITOLÓGICA

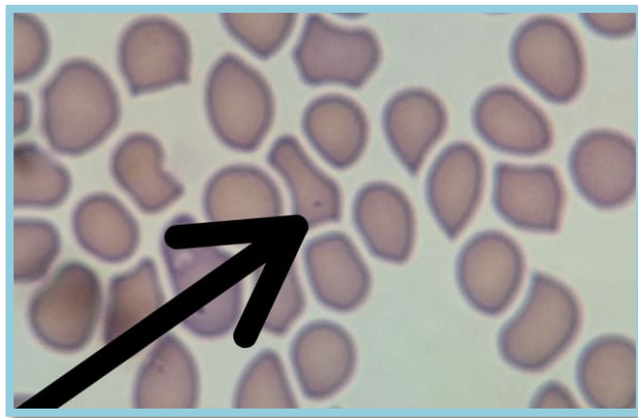
Se observan microorganismos pequeños, redondos y basófilos que se ubican en la superficie lateral de los hematíes (algunos céntricos), en moderada cantidad. No se observan mitosis ni células neoplásicas en la muestra remitida.

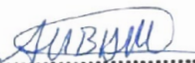
### III. DIAGNOSTICO CITOLÓGICO

Frotis sanguíneo positivo a *Mycoplasma spp.*

### IV. COMENTARIO

Se sugiere complementar estudio con pruebas de inmunoensayo (inmunocromatografía, ELISA, PCR en tiempo real) para descarte de Vif/ViLeF tomando en cuenta la sintomatología e historia clínica del paciente, también realizar hemogramas de control cada cuatro días. El tratamiento queda a criterio total del médico veterinario a cargo del caso.



  
Carlos R. Espejo T.  
MÉDICO VETERINARIO  
C.M.V.P. 12909