

# FROTIS DE HEMOPARÁSITOS

LABORATORIO CLINICO PATOLÓGICO VETERINARIO



MasterVet Lab



SOLICITUD: 34940

## CATILINA RAMIREZ (FELINO-DPL)

VETERINARIA:	6 huellitas	EDAD:	4 meses	FECHA DE RECEPCION:	30/08/2024
MEDICO VETERINARIO:	claudia V.	H.C	29050	FECHA DE EMISION:	30/08/2024

### I. HISTORIA CLÍNICA

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

### II. DESCRIPCIÓN MORFOLÓGICA CITOLÓGICA

No se observan microorganismos patógenos, mitosis, células neoplásicas, cuerpos de inclusión ni mórulas en los eritrocitos, leucocitos y plaquetas de la muestra remitida.

### III. DIAGNOSTICO CITOLÓGICO

Frotis sanguíneo negativo a hemoparásitos.

### IV. COMENTARIO

No se observan mórulas/cuerpos de inclusión en los dos frotis sanguíneos de capa flogística. Se sugiere complementar estudio con pruebas de inmunoensayo (inmunocromatografía/ ELISA/ PCR en tiempo real) para descarte de *Mycoplasma spp.* tomando en cuenta la sintomatología e historia clínica del paciente. También en casos de anemia, leucopenia y trombocitopenia (pancitopenia) no se logran observar las mórulas/cuerpos de inclusión debido a que se relaciona con un posible cuadro crónico por *Mycoplasma spp.* u otras enfermedades (hipoplasia medular, Leucemia felina, Sida Felino tratamiento neoplásico, etc), se tiene que correlacionar con la clínica del paciente.

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