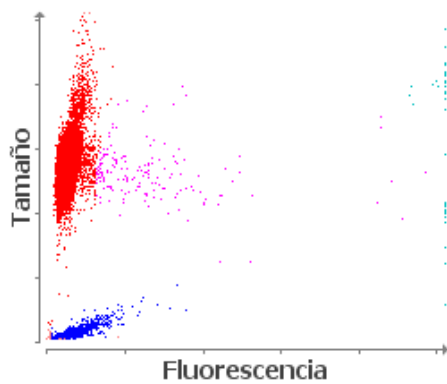


Cliente: FIGUEROA, GABRIELA
 (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: LEIA
 Especie: Perro
 Raza:

Género: Hembra
 Peso:
 Edad: 6 Años
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

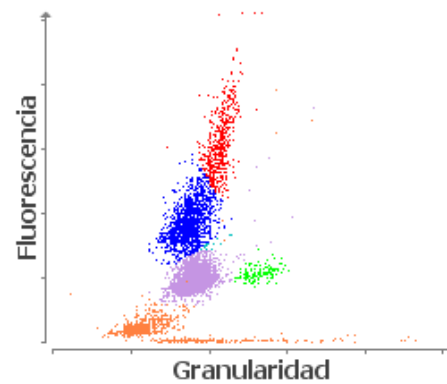
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (27 de febrero de 2024 07:02 PM)					
Eritrocitos	7,59 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	48,2 %	37.3 - 61.7			
HGB	17,3 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	63,5 fL	61.6 - 73.5			
MCH	22,8 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	35,9 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	19,1 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,7 %				
RETIC	52,4 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	21,2 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	9,16 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	72,8 %				
%LYM	18,7 %				
%MONO	6,6 %				
%EOS	1,7 %				
%BASO	0,2 %				
NEU	6,67 K/ μ L	2.95 - 11.64			
LYM	1,71 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	0,60 K/ μ L	0.16 - 1.12			
EOS	0,16 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,02 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	471 K/ μ L	148 - 484			
MPV	10,7 fL	8.7 - 13.2			
PDW	12,9 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,50 %	0.14 - 0.46	ALTO		

Análisis eritrocitos



■ Eritrocitos ■ RETICS ■ PLQ
 ■ Frag. de eritrocitos ■ Leucocitos

Análisis leucocitos



■ NEU ■ LYM ■ MONO ■ EOS ■ BASO
 ■ Eritrocitos no lisados

1. Nivel bajo de RETIC-HGB: menor disponibilidad de hierro (considere: inflamación, déficit de hierro, ESP, microcitosis relacionada con la raza).