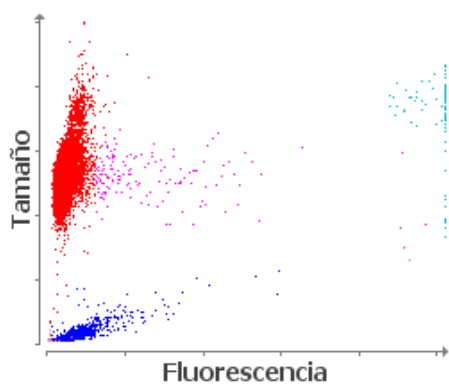


Cliente: VASQUEZ, ANDERSON
 (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: MAYCE
 Especie: Perro
 Raza:

Género: Macho
 Peso:
 Edad: 4 Años
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

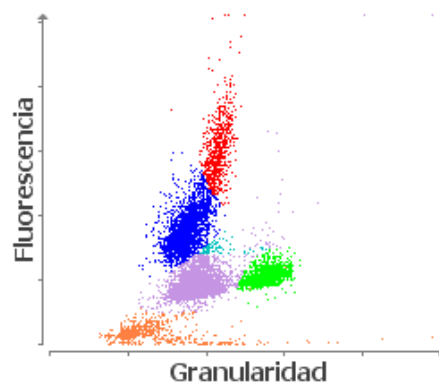
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (5 de febrero de 2024 05:13 PM)					
Eritrocitos	7,56 M/μL	5.65 - 8.87			
HCT	46,2 %	37.3 - 61.7			
HGB	16,0 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	61,1 fL	61.6 - 73.5	BAJO		
MCH	21,2 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	34,6 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	19,7 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,6 %				
RETIC	46,9 K/μL	10.0 - 110.0			
RET-HE	21,0 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	17,72 K/μL	5.05 - 16.76			ALTO
%NEU	66,3 %				
%LYM	16,3 %				
%MONO	4,0 %				
%EOS	12,9 %				
%BASO	0,5 %				
NEU	11,75 K/μL	2.95 - 11.64			ALTO
LYM	2,89 K/μL	1.05 - 5.10			
MONO	0,71 K/μL	0.16 - 1.12			
EOS	2,29 K/μL	0.06 - 1.23			ALTO
BASO	0,08 K/μL	0.00 - 0.10			
PLQ	326 K/μL	148 - 484			
MPV	11,8 fL	8.7 - 13.2			
PDW	14,6 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,38 %	0.14 - 0.46			

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).