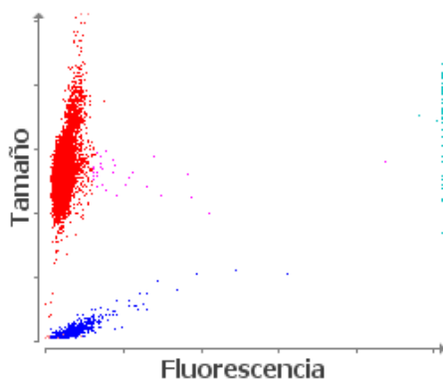


Cliente: SALAS, RODOLFO (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: KILLIA
 Especie: Perro
 Raza:

Género: Hembra
 Peso:
 Edad: 13 Años
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

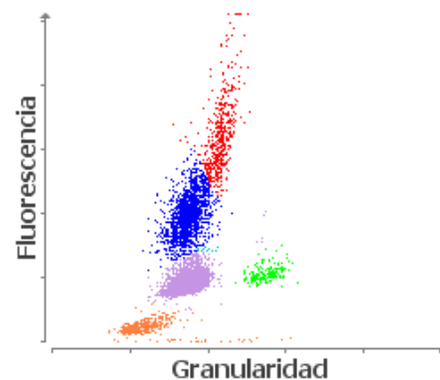
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (30 de octubre de 2023 05:30 PM)					
Eritrocitos	7,35 M/μL	5.65 - 8.87			
HCT	45,9 %	37.3 - 61.7			
HGB	16,7 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	62,4 fL	61.6 - 73.5			
MCH	22,7 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	36,4 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	18,4 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,1 %				
RETIC	9,6 K/μL	10.0 - 110.0	BAJO		
RET-HE	20,8 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	8,30 K/μL	5.05 - 16.76			
%NEU	65,1 %				
%LYM	25,1 %				
%MONO	7,2 %				
%EOS	2,5 %				
%BASO	0,1 %				
NEU	5,40 K/μL	2.95 - 11.64			
LYM	2,08 K/μL	1.05 - 5.10			
MONO	0,60 K/μL	0.16 - 1.12			
EOS	0,21 K/μL	0.06 - 1.23			
BASO	0,01 K/μL	0.00 - 0.10			
PLQ	341 K/μL	148 - 484			
MPV	11,6 fL	8.7 - 13.2			
PDW	13,8 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,40 %	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).