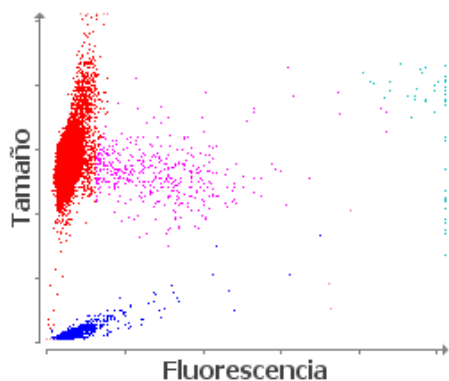


Cliente: TEJADA, KARIN (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: SAMMY
 Especie: Perro
 Raza:

Género: Hembra
 Peso:
 Edad: 12 Meses
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

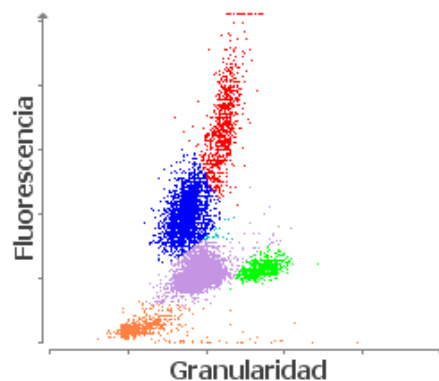
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (20 de julio de 2022 05:03 PM)					
Eritrocitos	7,89 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	54,8 %	37.3 - 61.7			
HGB	19,0 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	69,5 fL	61.6 - 73.5			
MCH	24,1 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	34,7 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	17,7 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	1,7 %				
RETIC	136,5 K/ μ L	10.0 - 110.0			ALTO
RET-HE	21,0 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	15,12 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	68,5 %				
%LYM	19,9 %				
%MONO	6,6 %				
%EOS	4,8 %				
%BASO	0,2 %				
NEU	10,36 K/ μ L	2.95 - 11.64			
LYM	3,01 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	1,00 K/ μ L	0.16 - 1.12			
EOS	0,72 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,03 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	300 K/ μ L	148 - 484			
MPV	11,4 fL	8.7 - 13.2			
PDW	15,4 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,34 %	0.14 - 0.46			

Análisis eritrocitos



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

Análisis leucocitos



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

Cliente: TEJADA, KARIN (MASTER
PETS)
Nombre del paciente: SAMMY
Especie: Perro
Raza:

Género: Hembra
Peso:
Edad: 12 Meses
Doctor: BEATRIZ MOSCOL

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
--------	------------	------------------	------	--------	------

ProCyte Dx (20 de julio de 2022 05:03 PM)

1. Nivel bajo de RETIC-HGB: menor disponibilidad de hierro (considere: inflamación, déficit de hierro, ESP, microcitosis relacionada con la raza).
2. Reticulocitosis sin anemia: considere enfermedad hemolítica o pérdida de sangre subyacente.