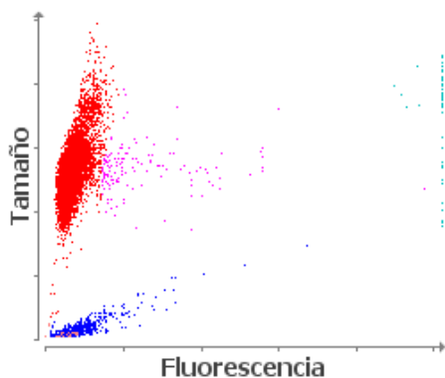


Cliente: PRADA, ADA (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: RAFITO
 Especie: Perro
 Raza:

Género: Macho
 Peso:
 Edad: 10 Años
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

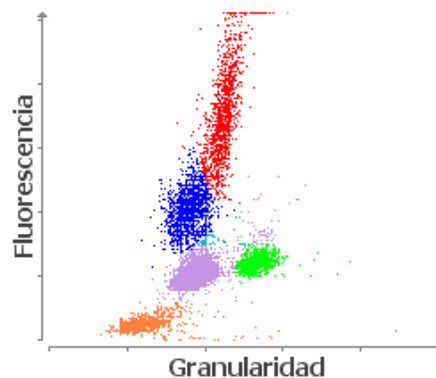
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (13 de diciembre de 2022 12:47 PM)					
Eritrocitos	7,65 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	48,9 %	37.3 - 61.7			
HGB	17,2 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	63,9 fL	61.6 - 73.5			
MCH	22,5 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	35,2 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	18,6 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,6 %				
RETIC	45,1 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	21,4 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	11,31 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	61,5 %				
%LYM	14,1 %				
%MONO	12,7 %				
%EOS	11,3 %				
%BASO	0,4 %				
NEU	6,95 K/ μ L	2.95 - 11.64			
LYM	1,59 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	1,44 K/ μ L	0.16 - 1.12			ALTO
EOS	1,28 K/ μ L	0.06 - 1.23			ALTO
BASO	0,05 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	405 K/ μ L	148 - 484			
MPV	10,3 fL	8.7 - 13.2			
PDW	11,7 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,42 %	0.14 - 0.46			

Análisis eritrocitos



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

Análisis leucocitos



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

Cliente: PRADA, ADA (MASTER
PETS)
Nombre del paciente: RAFITO
Especie: Perro
Raza:

Género: Macho
Peso:
Edad: 10 Años
Doctor: BEATRIZ MOSCOL

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

ProCyte Dx (13 de diciembre de 2022 12:47 PM)

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

1. Monocitosis - considere la inflamación (en caso de linfopenia, considere la respuesta glucocorticoide).