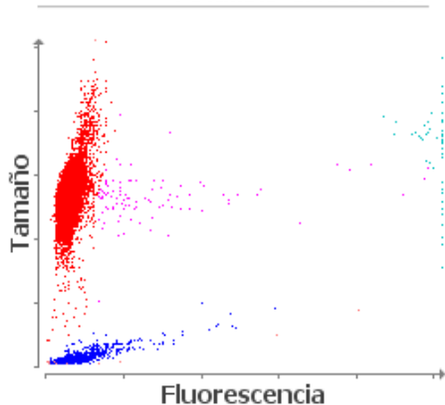


Cliente: JACKIE (KHUYAY UYWA) Género: Hembra
 Nombre del paciente: MARIAN Peso:
 Especie: Perro Edad: 10 Años
 Raza: Doctor:

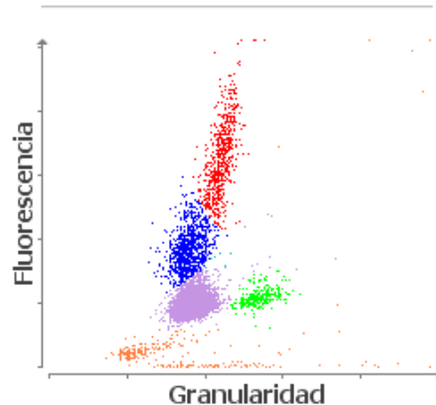
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (23 de septiembre de 2021 04:16 PM)					
Eritrocitos	5,74 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	35,7 %	37.3 - 61.7	BAJO		
HGB	13,0 g/dL	13.1 - 20.5	BAJO		
MCV	62,2 fL	61.6 - 73.5			
MCH	22,6 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	36,4 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	15,3 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,4 %				
RETIC	23,5 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	21,2 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	9,49 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	77,3 %				
%LYM	11,0 %				
%MONO	8,1 %				
%EOS	3,5 %				
%BASO	0,1 %				
NEU	7,34 K/ μ L	2.95 - 11.64			
LYM	1,04 K/μL	1.05 - 5.10	BAJO		
MONO	0,77 K/ μ L	0.16 - 1.12			
EOS	0,33 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,01 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	365 K/ μ L	148 - 484			
MPV	9,0 fL	8.7 - 13.2			
PDW	13,6 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,33 %	0.14 - 0.46			

Análisis eritrocitos



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

Análisis leucocitos



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

1. Anemia sin reticulocitosis: probable anemia no regenerativa; considere

1. Linfopenia: probable leucograma de estrés (respuesta glucocorticoide).

Cliente: JACKIE (KHUYAY UYWA) Género: Hembra
Nombre del paciente: MARIAN Peso:
Especie: Perro Edad: 10 Años
Raza: Doctor:

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

ProCyte Dx (23 de septiembre de 2021 04:16 PM)

anemia pre-regenerativa.

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