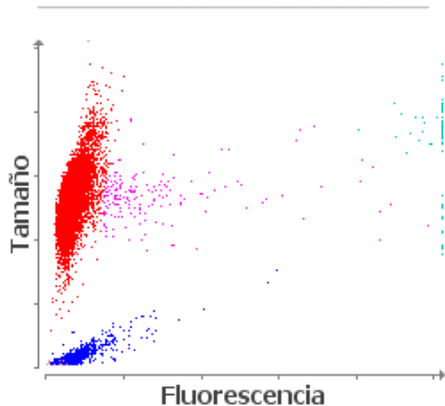


Cliente: CIFUENTES (KHUYAY
 UYWA)
 Nombre del paciente: CAO
 Especie: Perro
 Raza:

Género: Macho
 Peso:
 Edad: 6 Meses
 Doctor:

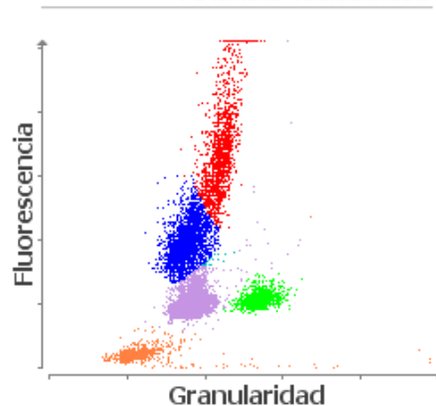
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (13 de septiembre de 2021 12:07 PM)					
Eritrocitos	5,86 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	37,4 %	37.3 - 61.7			
HGB	13,0 g/dL	13.1 - 20.5	BAJO		
MCV	63,8 fL	61.6 - 73.5			
MCH	22,2 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	34,8 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	18,8 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,8 %				
RETIC	45,1 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	21,6 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	14,69 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	57,2 %				
%LYM	21,3 %				
%MONO	13,6 %				
%EOS	7,8 %				
%BASO	0,1 %				
NEU	8,39 K/ μ L	2.95 - 11.64			
LYM	3,13 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	2,00 K/μL	0.16 - 1.12			ALTO
EOS	1,15 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,02 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	596 K/μL	148 - 484			ALTO
MPV	10,1 fL	8.7 - 13.2			
PDW	11,4 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,60 %	0.14 - 0.46			ALTO

Análisis eritrocitos



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

Análisis leucocitos



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

Cliente: CIFUENTES (KHUYAY
UYWA)
Nombre del paciente: CAO
Especie: Perro
Raza:

Género: Macho
Peso:
Edad: 6 Meses
Doctor:

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

ProCyte Dx (13 de septiembre de 2021 12:07 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 respuesta glucocorticoide.