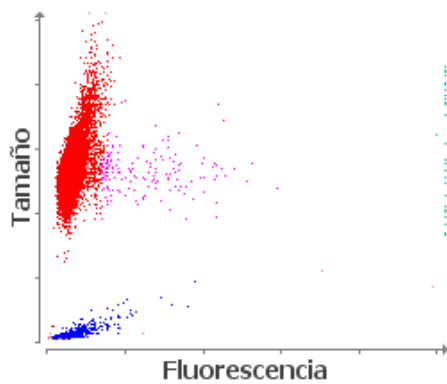


Cliente: RAMIREZ, FELIPE (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: GUBY
 Especie: Perro
 Raza:

Género: Macho
 Peso:
 Edad: 7 Años
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

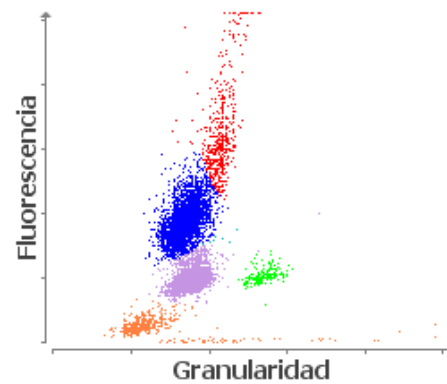
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (5 de enero de 2024 11:50 AM)					
Eritrocitos	9,49 M/ μ L	5.65 - 8.87			ALTO
HCT	59,1 %	37.3 - 61.7			
HGB	21,2 g/dL	13.1 - 20.5			ALTO
MCV	62,3 fL	61.6 - 73.5			
MCH	22,3 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	35,9 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	20,5 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,7 %				
RETIC	65,5 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	21,4 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	9,68 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	49,8 %				
%LYM	42,3 %				
%MONO	5,8 %				
%EOS	2,0 %				
%BASO	0,1 %				
NEU	4,83 K/ μ L	2.95 - 11.64			
LYM	4,09 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	0,56 K/ μ L	0.16 - 1.12			
EOS	0,19 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,01 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	386 K/ μ L	148 - 484			
MPV	9,9 fL	8.7 - 13.2			
PDW	11,0 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,38 %	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).