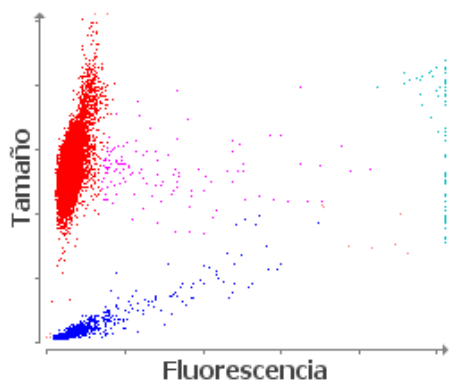


Cliente: MENDEZ, CAMILA (MASTER PETS) Género: Hembra
 Nombre del paciente: MIA Peso:
 Especie: Perro Edad: 7 Años
 Raza: Doctor: BEATRIZ MOSCOL

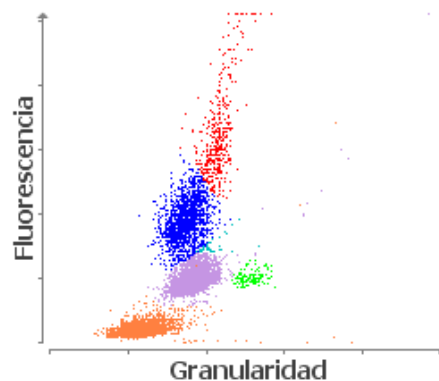
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (14 de enero de 2023 02:41 PM)					
Eritrocitos	6,98 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	43,0 %	37.3 - 61.7			
HGB	16,1 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	61,6 fL	61.6 - 73.5			
MCH	23,1 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	37,4 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	17,3 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,5 %				
RETIC	34,9 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	21,5 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	10,85 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	76,2 %				
%LYM	17,9 %				
%MONO	4,1 %				
%EOS	1,3 %				
%BASO	0,5 %				
NEU	8,27 K/ μ L	2.95 - 11.64			
LYM	1,94 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	0,45 K/ μ L	0.16 - 1.12			
EOS	0,14 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,05 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	170 K/ μ L	148 - 484			
MPV	14,1 fL	8.7 - 13.2			ALTO
PDW	19,9 fL	9.1 - 19.4			ALTO
PCT	0,24 %	0.14 - 0.46			

Análisis eritrocitos



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

Análisis leucocitos



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

Cliente: MENDEZ, CAMILA (MASTER PETS) Género: Hembra
Nombre del paciente: MIA Peso:
Especie: Perro Edad: 7 Años
Raza: Doctor: BEATRIZ MOSCOL

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

ProCyte Dx (14 de enero de 2023 02:41 PM)

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