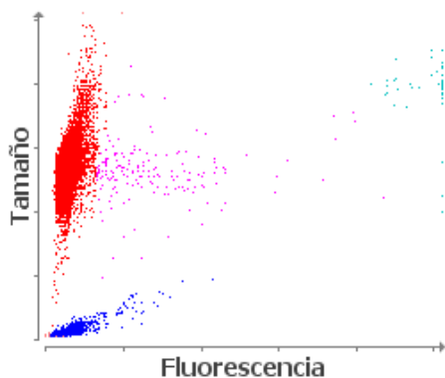


Cliente: FAJARDO, NANCY (MASTER PETS) Género: Hembra
 Nombre del paciente: MILY Peso:
 Especie: Perro Edad: 11 Años
 Raza: Doctor: BEATRIZ MOSCOL

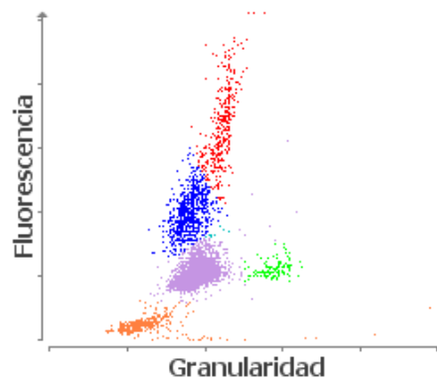
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (7 de diciembre de 2021 05:02 PM)					
Eritrocitos	6,81 M/μL	5.65 - 8.87			
HCT	42,3 %	37.3 - 61.7			
HGB	15,4 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	62,1 fL	61.6 - 73.5			
MCH	22,6 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	36,4 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	18,1 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,7 %				
RETIC	48,4 K/μL	10.0 - 110.0			
RET-HE	21,1 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	8,15 K/μL	5.05 - 16.76			
%NEU	82,3 %				
%LYM	11,4 %				
%MONO	4,5 %				
%EOS	1,7 %				
%BASO	0,1 %				
NEU	6,70 K/μL	2.95 - 11.64			
LYM	0,93 K/μL	1.05 - 5.10	BAJO		
MONO	0,37 K/μL	0.16 - 1.12			
EOS	0,14 K/μL	0.06 - 1.23			
BASO	0,01 K/μL	0.00 - 0.10			
PLQ	304 K/μL	148 - 484			
MPV	10,7 fL	8.7 - 13.2			
PDW	12,7 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

Cliente: FAJARDO, NANCY (MASTER PETS) Género: Hembra
Nombre del paciente: MILY Peso:
Especie: Perro Edad: 11 Años
Raza: Doctor: BEATRIZ MOSCOL

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

ProCyte Dx (7 de diciembre de 2021 05:02 PM)

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

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