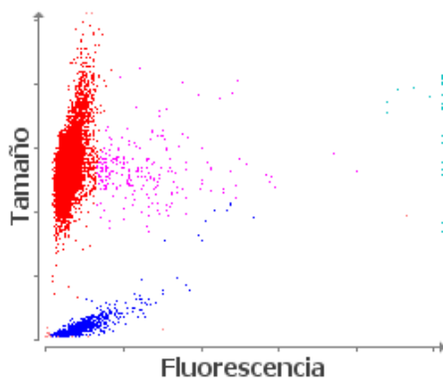


Cliente: FERNANDA (MASTER PET)
 Nombre del paciente: LISA
 Especie: Perro
 Raza:

Género: Hembra
 Peso:
 Edad: 12 Años
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

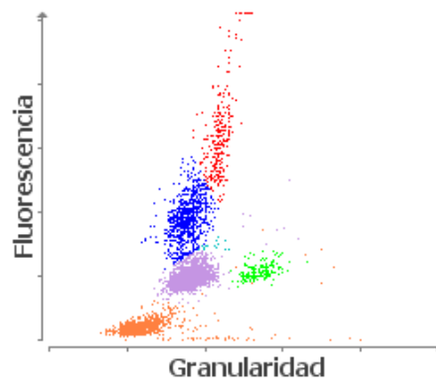
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (1 de junio de 2022 06:13 PM)					
Eritrocitos	8,79 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	57,6 %	37.3 - 61.7			
HGB	19,8 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	65,5 fL	61.6 - 73.5			
MCH	22,5 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	34,4 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	21,5 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	1,0 %				
RETIC	83,5 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	21,5 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	5,36 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	73,2 %				
%LYM	17,7 %				
%MONO	5,2 %				
%EOS	3,5 %				
%BASO	0,4 %				
NEU	3,92 K/ μ L	2.95 - 11.64			
LYM	0,95 K/ μ L	1.05 - 5.10	BAJO		
MONO	0,28 K/ μ L	0.16 - 1.12			
EOS	0,19 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,02 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	345 K/ μ L	148 - 484			
MPV	12,9 fL	8.7 - 13.2			
PDW	17,1 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,45 %	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:

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

Cliente: FERNANDA (MASTER PET) Género: Hembra
Nombre del paciente: LISA Peso:
Especie: Perro Edad: 12 Años
Raza: Doctor: BEATRIZ MOSCOL

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

ProCyte Dx (1 de junio de 2022 06:13 PM)

inflamación, déficit de hierro, ESP, microcitosis relacionada con la raza).