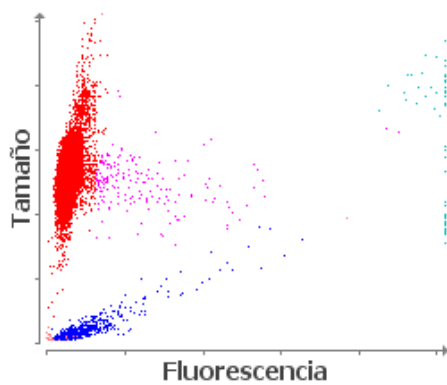


Cliente: SANCHEZ (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: TOFEE
 Especie: Perro
 Raza:

Género: Hembra
 Peso:
 Edad: 9 Meses
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

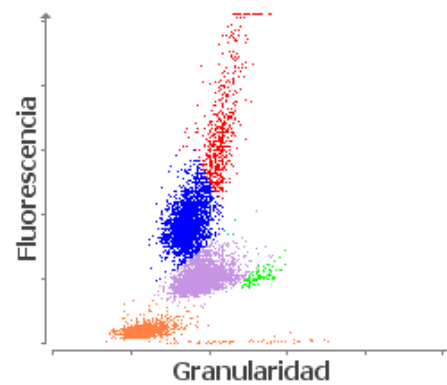
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (29 de abril de 2024 01:44 PM)					
Eritrocitos	7,21 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	44,6 %	37.3 - 61.7			
HGB	15,7 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	61,9 fL	61.6 - 73.5			
MCH	21,8 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	35,2 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	19,4 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,8 %				
RETIC	55,5 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	19,5 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	11,63 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	63,2 %				
%LYM	30,0 %				
%MONO	5,9 %				
%EOS	0,9 %				
%BASO	0,0 %				
NEU	7,34 K/ μ L	2.95 - 11.64			
LYM	3,49 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	0,69 K/ μ L	0.16 - 1.12			
EOS	0,11 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,00 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	342 K/ μ L	148 - 484			
MPV	11,4 fL	8.7 - 13.2			
PDW	14,2 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,39 %	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).