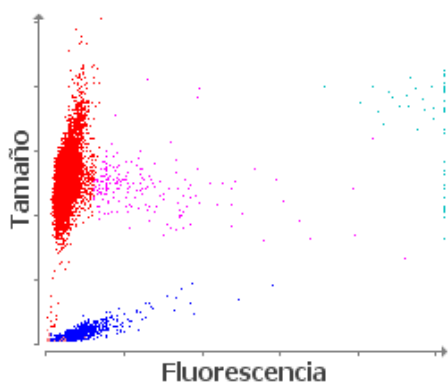


Cliente: FERNANDEZ, IVONE
 (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: SASHA
 Especie: Perro
 Raza:

Género: Hembra
 Peso:
 Edad: 13 Años
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

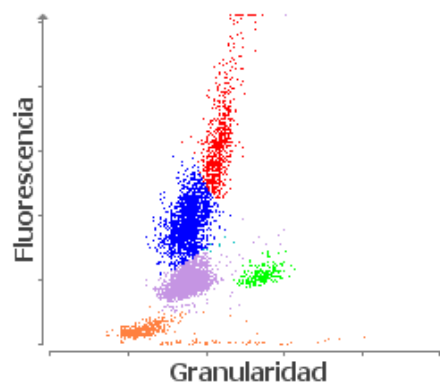
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (19 de junio de 2024 03:50 PM)					
Eritrocitos	6,78 M/μL	5.65 - 8.87			
HCT	41,3 %	37.3 - 61.7			
HGB	14,4 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	60,9 fL	61.6 - 73.5	BAJO		
MCH	21,2 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	34,9 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	18,7 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,8 %				
RETIC	53,6 K/μL	10.0 - 110.0			
RET-HE	19,4 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	9,59 K/μL	5.05 - 16.76			
%NEU	64,1 %				
%LYM	24,5 %				
%MONO	8,7 %				
%EOS	2,6 %				
%BASO	0,1 %				
NEU	6,15 K/μL	2.95 - 11.64			
LYM	2,35 K/μL	1.05 - 5.10			
MONO	0,83 K/μL	0.16 - 1.12			
EOS	0,25 K/μL	0.06 - 1.23			
BASO	0,01 K/μL	0.00 - 0.10			
PLQ	530 K/μL	148 - 484			ALTO
MPV	10,9 fL	8.7 - 13.2			
PDW	14,5 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,58 %	0.14 - 0.46			ALTO

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).