

Cliente: CABRERA, SARITA (MASTER PETS) Género: Hembra
 Nombre del paciente: PELUCHINA Peso:
 Especie: Perro Edad: 11 Años
 Raza: Doctor: BEATRIZ MOSCOL

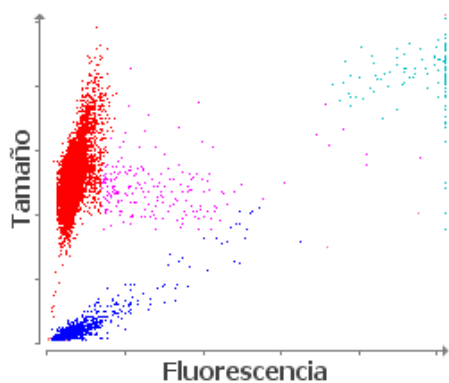
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (3 de noviembre de 2021 02:09 PM)					
Eritrocitos	7,57 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	44,7 %	37.3 - 61.7			
HGB	15,8 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	59,0 fL	61.6 - 73.5	BAJO		
MCH	20,9 pg	21.2 - 25.9	BAJO		
MCHC	35,3 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	19,7 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,8 %				
RETIC	63,6 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	18,9 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	30,69 K/ μ L	5.05 - 16.76			ALTO
%NEU	* 84,3 %				
%LYM	* 8,6 %				
%MONO	* 6,8 %				
%EOS	0,3 %				
%BASO	0,0 %				
NEU	* 25,88 K/ μ L	2.95 - 11.64			ALTO
BAND	* Se sospecha				
LYM	* 2,63 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	* 2,09 K/ μ L	0.16 - 1.12			ALTO
EOS	0,09 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,00 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	335 K/ μ L	148 - 484			
MPV	13,2 fL	8.7 - 13.2			
PDW	17,4 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,44 %	0.14 - 0.46			

* Confirmar con la gráfica de puntos y / o un frotis sanguíneo.

Cliente: CABRERA, SARITA (MASTER PETS) Género: Hembra
 Nombre del paciente: PELUCHINA Peso:
 Especie: Perro Edad: 11 Años
 Raza: Doctor: BEATRIZ MOSCOL

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (3 de noviembre de 2021 02:09 PM)					

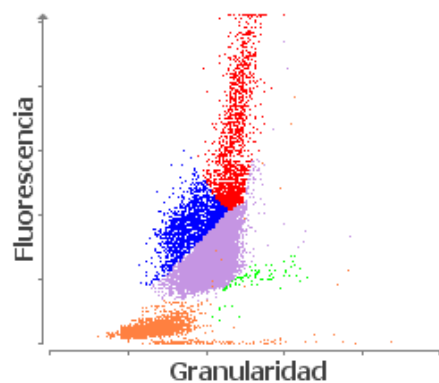
Análisis eritrocitos



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

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

Análisis leucocitos



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

1. Neutrófilos inmaduros y/o tóxicos probablemente presentes: considere inflamación.