

Cliente: JAUREGUI, VALERY
 (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: DYCSI
 Especie: Perro
 Raza:

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

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (8 de febrero de 2022 05:04 PM)					
Eritrocitos	8,06 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	47,4 %	37.3 - 61.7			
HGB	18,2 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	58,8 fL	61.6 - 73.5	BAJO		
MCH	22,6 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	38,4 g/dL	32.0 - 37.9			ALTO
RDW	19,6 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,5 %				
RETIC	39,5 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	19,3 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	11,47 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	* 58,1 %				
%LYM	* 19,1 %				
%MONO	* 20,8 %				
%EOS	2,0 %				
%BASO	0,0 %				
NEU	* 6,66 K/ μ L	2.95 - 11.64			
BAND	* Se sospecha				
LYM	* 2,19 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	* 2,39 K/μL	0.16 - 1.12			ALTO
EOS	0,23 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,00 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	255 K/ μ L	148 - 484			
MPV	12,1 fL	8.7 - 13.2			
PDW	16,2 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,31 %	0.14 - 0.46			

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

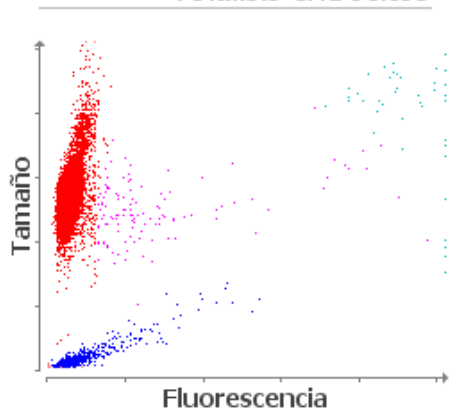
Cliente: JAUREGUI, VALERY
(MASTER PETS)
Nombre del paciente: DYCSI
Especie: Perro
Raza:

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

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

ProCyte Dx (8 de febrero de 2022 05:04 PM)

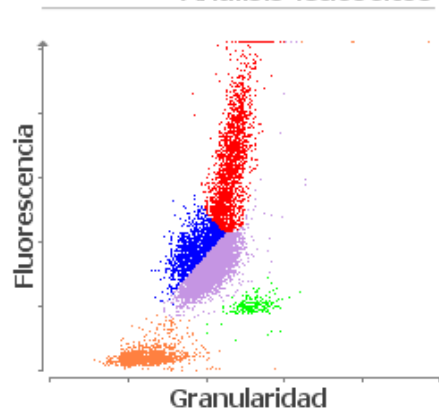
Análisis eritrocitos



■ 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.