

Cliente: TALAVERA (KHUYAY UYWA) Género: Macho
 Nombre del paciente: HARRY Peso:
 Especie: Perro Edad:
 Raza: Doctor:

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (11 de junio de 2021 06:11 PM)					
Eritrocitos	6,46 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	44,8 %	37.3 - 61.7			
HGB	16,4 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	69,3 fL	61.6 - 73.5			
MCH	25,4 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	36,6 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	15,1 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,3 %				
RETIC	16,2 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	19,4 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	7,85 K/ μ L	5.05 - 16.76			
%NEU	* 90,8 %				
%LYM	* 3,1 %				
%MONO	* 4,2 %				
%EOS	1,8 %				
%BASO	0,1 %				
NEU	* 7,13 K/ μ L	2.95 - 11.64			
BAND	* Se sospecha				
LYM	* 0,24 K/μL	1.05 - 5.10	BAJO		
MONO	* 0,33 K/ μ L	0.16 - 1.12			
EOS	0,14 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,01 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	184 K/ μ L	148 - 484			
MPV	12,6 fL	8.7 - 13.2			
PDW	15,9 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,23 %	0.14 - 0.46			

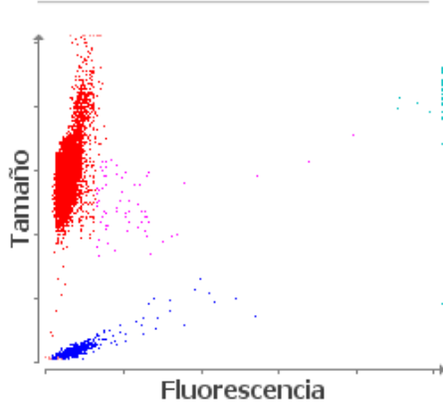
* Confirmar con la gráfica de puntos y / o un frotis sanguíneo.

Cliente: TALAVERA (KHUYAY UYWA) Género: Macho
 Nombre del paciente: HARRY Peso:
 Especie: Perro Edad:
 Raza: Doctor:

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

ProCyte Dx (11 de junio de 2021 06:11 PM)

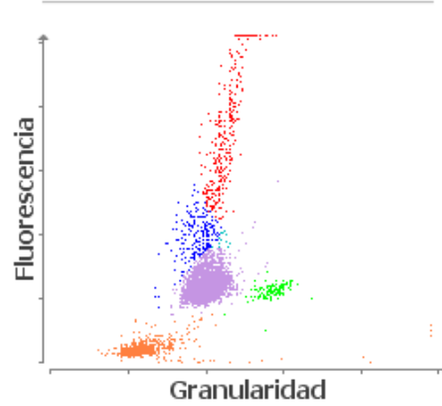
Análisis eritrocitos



- 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 ■ BASO
- Eritrocitos no lisados

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