

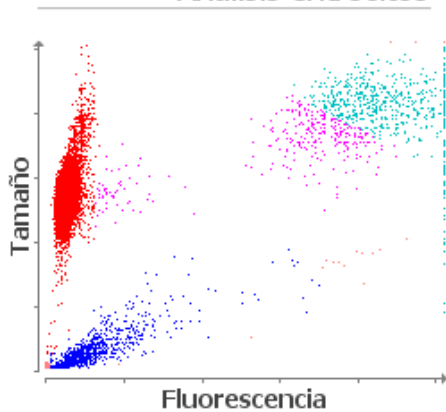
Cliente: SANCHEZ (MASTER PETS)  
 Nombre del paciente: KLER  
 Especie: Perro  
 Raza:

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

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
<b>ProCyte Dx (20 de noviembre de 2023 12:40 PM)</b>					
Eritrocitos	5,89 M/ $\mu$ L	5.65 - 8.87			
HCT	37,6 %	37.3 - 61.7			
HGB	13,4 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	63,8 fL	61.6 - 73.5			
MCH	22,8 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	35,6 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	14,2 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	-- %				
RETIC	-- K/ $\mu$ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	-- pg	22.3 - 29.6			
Leucocitos	144,28 K/ $\mu$ L	5.05 - 16.76			ALTO
%NEU	* 33,7 %				
%LYM	* 36,8 %				
%MONO	* 29,3 %				
%EOS	0,2 %				
%BASO	0,0 %				
NEU	* 48,64 K/ $\mu$ L	2.95 - 11.64			ALTO
BAND	* Se sospecha				
LYM	* 53,11 K/ $\mu$ L	1.05 - 5.10			ALTO
MONO	* 42,23 K/ $\mu$ L	0.16 - 1.12			ALTO
EOS	0,30 K/ $\mu$ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,00 K/ $\mu$ L	0.00 - 0.10			
PLQ	* 207 K/ $\mu$ L	148 - 484			ALTO
MPV	16,0 fL	8.7 - 13.2			ALTO
PDW	-- fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,33 %	0.14 - 0.46			

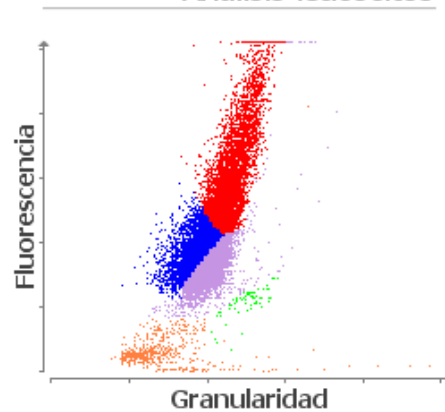
\* Confirmar con la gráfica de puntos y / o un frotis sanguíneo.

### Análisis eritrocitos



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

### Análisis leucocitos



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

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