

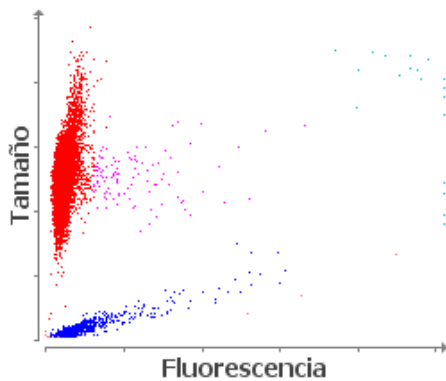
Cliente: DE LIMA (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: BOBBY
 Especie: Perro
 Raza:

Género: Macho
 Peso:
 Edad: 16 Años
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (23 de mayo de 2024 04:06 PM)					
					10/04/24 05:03 PM
Eritrocitos	7,66 M/μL	5.65 - 8.87			8,00 M/μL
HCT	46,5 %	37.3 - 61.7			49,8 %
HGB	15,8 g/dL	13.1 - 20.5			17,4 g/dL
MCV	60,7 fL	61.6 - 73.5	BAJO		62,3 fL
MCH	20,6 pg	21.2 - 25.9	BAJO		21,8 pg
MCHC	34,0 g/dL	32.0 - 37.9			34,9 g/dL
RDW	19,9 %	13.6 - 21.7			19,5 %
%RETIC	0,5 %				0,2 %
RETIC	34,5 K/μL	10.0 - 110.0			18,4 K/μL
RET-HE	20,2 pg	22.3 - 29.6	BAJO		19,9 pg
Leucocitos	6,22 K/μL	5.05 - 16.76			4,61 K/μL
%NEU	70,5 %				65,8 %
%LYM	15,0 %				19,5 %
%MONO	11,1 %				9,5 %
%EOS	3,4 %				5,2 %
%BASO	0,0 %				0,0 %
NEU	4,39 K/μL	2.95 - 11.64			3,03 K/μL
LYM	0,93 K/μL	1.05 - 5.10	BAJO		0,90 K/μL
MONO	0,69 K/μL	0.16 - 1.12			0,44 K/μL
EOS	0,21 K/μL	0.06 - 1.23			0,24 K/μL
BASO	0,00 K/μL	0.00 - 0.10			0,00 K/μL
PLQ	* 274 K/μL	148 - 484			295 K/μL
MPV	12,2 fL	8.7 - 13.2			11,5 fL
PDW	-- fL	9.1 - 19.4			14,6 fL
PCT	0,33 %	0.14 - 0.46			0,34 %

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

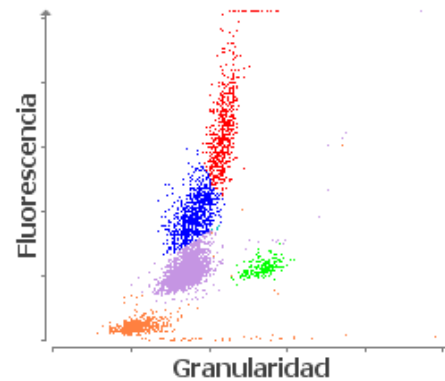
Análisis eritrocitos



■ 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. Linfopenia: probable leucograma de estrés (respuesta glucocorticoide).