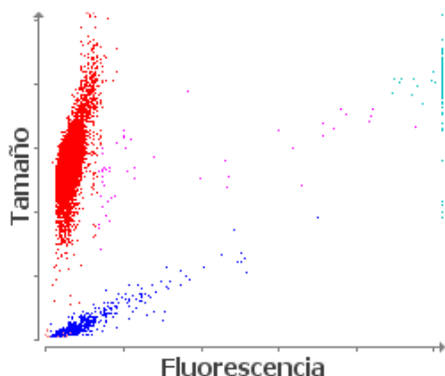


Cliente: PACHECO (MASTER PETS) Género: Hembra
 Nombre del paciente: ANNIE Peso:
 Especie: Perro Edad: 11 Meses
 Raza: Doctor: BEATRIZ MOSCOL

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (9 de febrero de 2022 03:14 PM)					
Eritrocitos	6,32 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	41,1 %	37.3 - 61.7			
HGB	15,0 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	65,0 fL	61.6 - 73.5			
MCH	23,7 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	36,5 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	14,9 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,2 %				
RETIC	13,3 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	20,6 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	31,78 K/ μ L	5.05 - 16.76			ALTO
%NEU	83,6 %				
%LYM	6,8 %				
%MONO	9,1 %				
%EOS	0,3 %				
%BASO	0,2 %				
NEU	26,61 K/ μ L	2.95 - 11.64			ALTO
LYM	2,15 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	2,89 K/ μ L	0.16 - 1.12			ALTO
EOS	0,08 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,05 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	217 K/ μ L	148 - 484			
MPV	12,4 fL	8.7 - 13.2			
PDW	15,9 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,27 %	0.14 - 0.46			

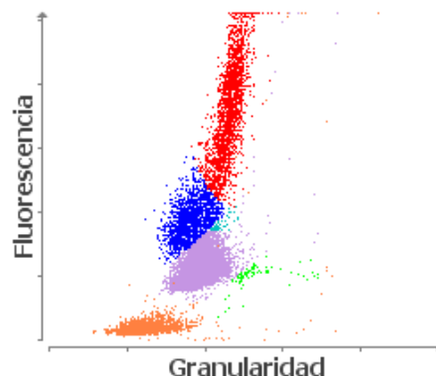
Análisis eritrocitos



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

1. Nivel bajo de RETIC-HGB: menor disponibilidad de hierro (considere:

Análisis leucocitos



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

1. Monocitosis - considere la inflamación.

Cliente: PACHECO (MASTER PETS) Género: Hembra
Nombre del paciente: ANNIE Peso:
Especie: Perro Edad: 11 Meses
Raza: Doctor: BEATRIZ MOSCOL

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

ProCyte Dx (9 de febrero de 2022 03:14 PM)

inflamación, déficit de hierro, ESP, microcitosis relacionada con la raza).