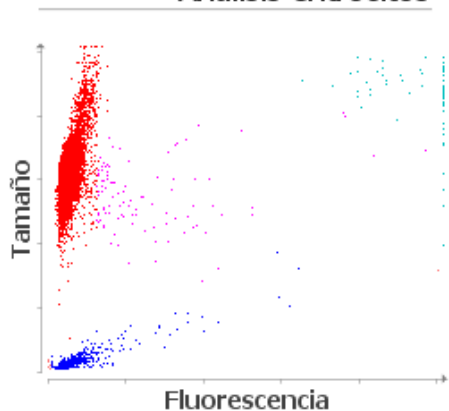


Cliente: AREVALO, RODRIGO
 (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: PIBE
 Especie: Perro
 Raza: Mixed

Género: Macho
 Peso:
 Edad: 11 Años
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (26 de marzo de 2026 05:19 PM)					
Eritrocitos	6,62 M/ μ L	5.65 - 8.87			
HCT	44,3 %	37.3 - 61.7			
HGB	15,7 g/dL	13.1 - 20.5			
MCV	66,9 fL	61.6 - 73.5			
MCH	23,7 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	35,4 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	15,5 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,4 %				
RETIC	28,5 K/ μ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	22,0 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	18,31 K/ μ L	5.05 - 16.76			ALTO
%NEU	82,8 %				
%LYM	9,4 %				
%MONO	7,0 %				
%EOS	0,8 %				
%BASO	0,0 %				
NEU	15,15 K/ μ L	2.95 - 11.64			ALTO
LYM	1,73 K/ μ L	1.05 - 5.10			
MONO	1,28 K/ μ L	0.16 - 1.12			ALTO
EOS	0,15 K/ μ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,00 K/ μ L	0.00 - 0.10			
PLQ	157 K/ μ L	148 - 484			
MPV	11,9 fL	8.7 - 13.2			
PDW	12,0 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,19 %	0.14 - 0.46			

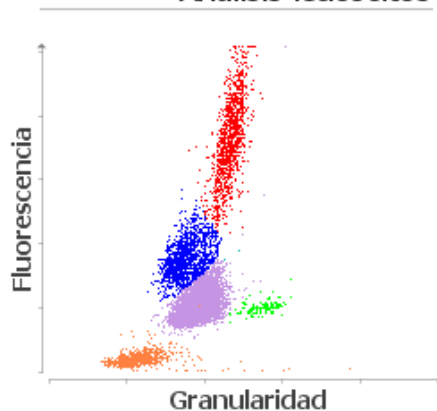
Análisis eritrocitos



■ 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. Monocitosis - considere la inflamación (en caso de linfopenia, considere la respuesta glucocorticoide).