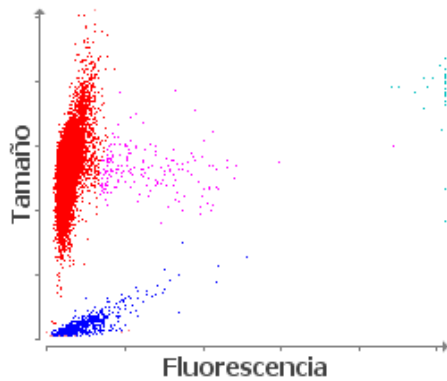


Cliente: RIOS, SANDRA (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: LUNA
 Especie: Perro
 Raza: Standard Schnauzer

Género: Hembra
 Peso:
 Edad: 7 Años
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO	
ProCyte Dx (15 de noviembre de 2024 11:57 AM)						04/09/24 12:28 PM
Eritrocitos	8,59 M/μL	5.65 - 8.87				8,37 M/μL
HCT	55,1 %	37.3 - 61.7				55,5 %
HGB	19,4 g/dL	13.1 - 20.5				19,7 g/dL
MCV	64,1 fL	61.6 - 73.5				66,3 fL
MCH	22,6 pg	21.2 - 25.9				23,5 pg
MCHC	35,2 g/dL	32.0 - 37.9				35,5 g/dL
RDW	22,3 %	13.6 - 21.7			ALTO	19,6 %
%RETIC	0,7 %					0,8 %
RETIC	63,6 K/μL	10.0 - 110.0				64,4 K/μL
RET-HE	21,2 pg	22.3 - 29.6	BAJO			23,1 pg
Leucocitos	6,24 K/μL	5.05 - 16.76				10,60 K/μL
%NEU	76,6 %					82,3 %
%LYM	13,6 %					10,0 %
%MONO	3,4 %					4,9 %
%EOS	6,1 %					2,7 %
%BASO	0,3 %					0,1 %
NEU	4,78 K/μL	2.95 - 11.64				8,72 K/μL
LYM	0,85 K/μL	1.05 - 5.10	BAJO			1,06 K/μL
MONO	0,21 K/μL	0.16 - 1.12				0,52 K/μL
EOS	0,38 K/μL	0.06 - 1.23				0,29 K/μL
BASO	0,02 K/μL	0.00 - 0.10				0,01 K/μL
PLQ	474 K/μL	148 - 484				479 K/μL
MPV	11,9 fL	8.7 - 13.2				11,8 fL
PDW	16,4 fL	9.1 - 19.4				13,3 fL
PCT	0,56 %	0.14 - 0.46			ALTO	0,57 %

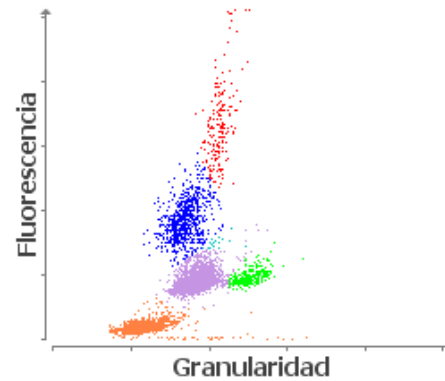
Análisis eritrocitos



■ 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).