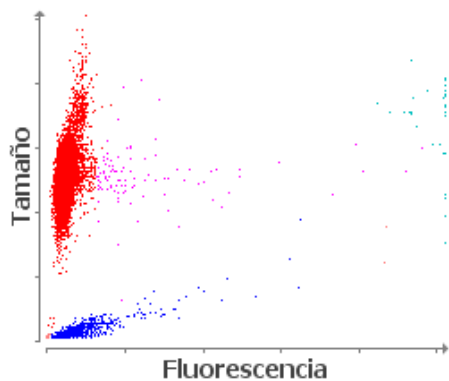


Cliente: FERNANDEZ, IVONNE
 (MASTER PETS)
 Nombre del paciente: SASHA
 Especie: Perro
 Raza: Cocker Spaniel

Género: Hembra
 Peso:
 Edad: 13 Años
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

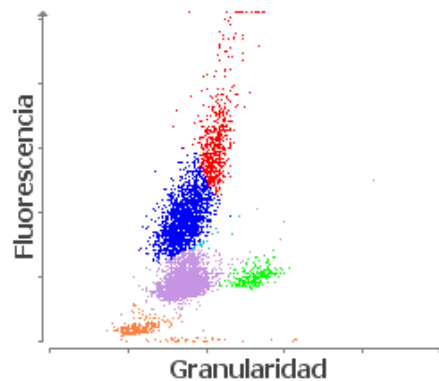
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
ProCyte Dx (29 de octubre de 2024 09:42 AM)					
					19/06/24 03:50 PM
Eritrocitos	6,57 M/μL	5.65 - 8.87			6,78 M/μL
HCT	41,5 %	37.3 - 61.7			41,3 %
HGB	14,3 g/dL	13.1 - 20.5			14,4 g/dL
MCV	63,2 fL	61.6 - 73.5			60,9 fL
MCH	21,8 pg	21.2 - 25.9			21,2 pg
MCHC	34,5 g/dL	32.0 - 37.9			34,9 g/dL
RDW	19,2 %	13.6 - 21.7			18,7 %
%RETIC	0,4 %				0,8 %
RETIC	26,3 K/μL	10.0 - 110.0			53,6 K/μL
RET-HE	20,3 pg	22.3 - 29.6	BAJO		19,4 pg
Leucocitos	9,21 K/μL	5.05 - 16.76			9,59 K/μL
%NEU	63,6 %				64,1 %
%LYM	25,7 %				24,5 %
%MONO	7,5 %				8,7 %
%EOS	3,0 %				2,6 %
%BASO	0,2 %				0,1 %
NEU	5,85 K/μL	2.95 - 11.64			6,15 K/μL
LYM	2,37 K/μL	1.05 - 5.10			2,35 K/μL
MONO	0,69 K/μL	0.16 - 1.12			0,83 K/μL
EOS	0,28 K/μL	0.06 - 1.23			0,25 K/μL
BASO	0,02 K/μL	0.00 - 0.10			0,01 K/μL
PLQ	395 K/μL	148 - 484			530 K/μL
MPV	11,2 fL	8.7 - 13.2			10,9 fL
PDW	14,7 fL	9.1 - 19.4			14,5 fL
PCT	0,44 %	0.14 - 0.46			0,58 %

Análisis eritrocitos



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

Análisis leucocitos



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

1. Nivel bajo de RETIC-HGB: menor disponibilidad de hierro (considere: inflamación, déficit de hierro, ESP, microcitosis relacionada con la raza).