

Exame nº-	54585	Animal-	Cabeça	Espécie-	Canina
Raça-	Pitbull	Sexo-	Macho	Idade-	12 Anos
Proprietário-	Angelica			Data-	21/12/2022
Solicitante-	MV Nathalia Zambonini	Clinica-	Anclivepa		

HEMOGRAMA

Material: Sangue com EDTA

HEMATIMETRIA

	Valores obtidos	Valores normais
Hemácias	3,9 $\times 10^6 / \mu l$	5,7 – 7,4 $\times 10^6 / \mu l$
Hemoglobina	9,0 g / dl	14 – 18 g / dl
Volume Globular	26 %	38 – 47 %
VGM	66,7 fl	63 – 77 fl
HCM	23,1 pg	21 – 26 pg
CHCM	34,6 %	31 – 35 %
PT (plasma)	8,2 g / dl	6,0 – 8,0 g / dl
Metarrubríctos	/ 100 leucócitos	/ 100 leucócitos
Plaquetas	210.000 / μl	200.000-500.000 / μl

Observações: Moderada anisocitose e policromasia.

LEUCOMETRIA

	Valores obtidos		Valores normais	
Leucócitos totais	9000	/ μl	6000 – 16000	/ μl
	Relativo	Absoluto	Relativo	Absoluto
Mielócito	00 %	00 / μl	0 %	00 / μl
Metamielócitos	00 %	00 / μl	0 %	00 / μl
Bastonetes	00 %	00 / μl	0 – 1 %	0-300 / μl
Segmentados	88 %	7920 / μl	55 – 80 %	3.000-11.500 / μl
Linfócitos	10 %	900 / μl	12 – 40 %	1.000-4.800 / μl
Eosinófilos	00 %	00 / μl	1 – 9 %	100-1.250 / μl
Basófilos	00 %	00 / μl	0 – 1 %	Raros / μl
Monócitos	2 %	180 / μl	1 – 6 %	150-1.250 / μl

Observações: Morfologia normal de leucócitos

Pesquisa de Hematozoários: Não Observado.

Avaliação Plaquetária: Plaquetas normais em morfologia. Presença de agregado plaquetário

"A análise de qualquer exame depende da correlação clínica, aspectos epidemiológicos, interação medicamentosa em uso e aspectos fisiopatológicos do paciente".

Rua Pacoti, 94 Tel (11) 96737-2988
e-mail: lpcvet@yahoo.com.br

Exame nº-	54585	Animal-	Cabeça	Espécie-	Canina
Raça-	Pitbull	Sexo-	Macho	Idade-	12 Anos
Proprietário-	Angelica			Data-	21/12/2022
Solicitante-	MV Nathalia Zambonini	Clinica-	Anclivepa		

BIOQUÍMICO

	Valores obtidos	Valores normais	
<i>Albumina:</i>	2,8 g / dl	2,6 - 3,3	g / dl
<i>ALT (TGP):</i>	56 UI / L	7 - 92	UI / L
<i>Creatinina:</i>	1,2 mg / dl	0.5 - 1.4	mg / dl
<i>Fosfatase alcalina:</i>	282 UI / L	10 - 96	UI / L
<i>Globulina:</i>	4,1 g / dl	2,7 - 4,4	g / dl
<i>Proteína Total:</i>	6,9 g / dl	5,4 - 7,1	g / dl
<i>Uréia:</i>	54 mg / dl	10 - 60	mg / dl

Observações: Amostra lipêmica 1+

"A análise de qualquer exame depende da correlação clínica, aspectos epidemiológicos, interação medicamentosa em uso e aspectos fisio-patológicos do paciente".

Assinado eletronicamente por: Vanessa Wickbold Médica Veterinária – CRMV 19909 – SP
