

No. do Exame: 001/002174
Nome: SAVANA
Raça.....: BEAGLE
Sexo.....: FEMEA
Médico Vet.: SILVANA ACOSTA RENGIFO
Dt Impressão: 02/05/2022 19:46:15

Data Entrada...: 02/05/2022
Espécie...: CANINO
Idade: 0 Ano(s) 2 Mes(es) Dia(s)
Prop.: AGOSTINHO
Clínica Vet.: VET. SILVANA ACOSTA

HEMOGRAMA CANINO - 0 A 3 MESES

ERITROGRAMA

	VALORES OBTIDOS	VALORES DE REFERÊNCIA	UNIDADES
ERITRÓCITO	4,75	3,50 - 6,00	milhões/ μ L
HEMOGLOBINA	10,70	8,50 - 13,00	g/dL
HEMATÓCRITO	30,00	26,00 - 39,00	%
V.G.M.	63,15	69,00 - 83,00	fL
H.C.M.	22,52	19,00 - 23,00	pg
C.H.G.M.	35,66	31,00 - 33,00	g/dL
PT (PLASMA)	5,00	4,00 - 6,00	g/dL
METARRUBRÍCITO:	0	(Observado durante a contagem diferencial)	

OBSERVAÇÃO SÉRIE VERMELHA:
Discreta anisocitose.

LEUCOGRAMA

	VALORES OBTIDOS	VALORES DE REFERÊNCIA
LEUCÓCITOS TOTAIS	20.900 / μ L	8.500 a 17.300 mil/ μ L
MIELÓCITOS	0,0	0 - 0 %
METAMIELÓCITO	0,0	0 - 0 %
BASTONETE	0,0	0 - 1 %
SEGMENTADO	62,0	46 - 68 %
EOSINÓFILO	3,0	0 - 5 %
LINFÓCITO	21,0	30 - 48 %
MONÓCITO	14,0	1 - 10 %
BASÓFILO	0,0	0 - 0 %

OBSERVAÇÃO SÉRIE BRANCA:
Leucocitose. Discreta neutrofilia. Acentuados linfócitos reativos. Discreta monocitose. Acentuados monócitos ativadas.

PLAQUETAS: 366.000 200.000 a 500.000 mil/ μ L

OBSERVAÇÕES PLAQUETÁRIAS:
Discretas macroplaquetas e plaquetas ativadas.

OBSERVAÇÕES GERAIS:

Método: CONTAGEM AUTOMATIZADA.



M.V. Yarima Garcia de Andrade
Responsável Técnica LABEAVET
CRMV-RR/254

No. do Exame: 001/002174

Nome: SAVANA

Raça.....: BEAGLE

Sexo.....: FEMEA

Médico Vet.: SILVANA ACOSTA RENGIFO

Dt Impressão: 02/05/2022 19:46:17

Data Entrada...: 02/05/2022

Espécie...:CANINO

Idade: 0 Ano(s) 2 Mes(es) Dia(s)

Prop.:AGOSTINHO

Clínica Vet.: VET. SILVANA ACOSTA

HEMOGRAMA CANINO - 0 A 3 MESES

LIBERADO DIA: 02/05/2022



M.V. Yarima Garcia de Andrade
Responsável Técnica LABEAVET
CRMV-RR/254

No. do Exame: 001002174

Nome.....: SAVANA

Raça.....: BEAGLE

Sexo.....: FÊMEA

Proprietário: AGOSTINHO

Medico Vet.: SILVANA ACOSTA RENGIFO

Clinica Vet.: VET. SILVANA ACOSTA

Entrada: 02/05/2022

Espécie: CANINO

Idade...: 2 Mes(es)

Tel.....: (95) 98112-6875

PESQUISA DE HEMOPARASITAS

Amostra: Método de esfregaço de capa leucocitária.

Metodologia: Coloração de Romanowsky.

Resultado: Foram visualizadas inclusões basofílicas em três plaquetas sugestivas da presença de *Anaplasma platys*.

OBS: Não são em todas as fases do parasitismo que são encontradas as inclusões intracitoplasmáticas de *Anaplasma platys*, mórulas sugestivas de *Ehrlichia spp.*, merozoítos de *Babesia spp.* e gamontes de *Hepatozoon canis*, entre outros, por isso é importante considerar a avaliação clínica do Médico Veterinário.

Comentários: Sugere-se, a solicitação do exame de sorológico 4DX e/ou PCR para confirmação diagnóstica, à critério do médico veterinário solicitante.

Tal resultado refere-se exclusivamente à amostra examinada e depende da análise conjunta do quadro clínico-epidemiológico do paciente.



M.V. Yarima Garcia de Andrade
Responsável Técnica LABEAVET
CRMV-RR/254