

N° OS: 221100010004822  
 Espécie: **CANINA**  
 Sexo: **FEMEA** Idade: **14A 0M 27D**  
 Responsável: **MILTON JOSE BARBOSA**  
 Requisitante: **JESSICA DE OLIVEIRA E SILVA**  
 Convênio: **ANCLIVEPATAUBATE**

 Paciente: **JADE**

 CRMV: **44644**

Data: **28/11/2022 12:27**  
 Raça: **COCKER SPANIEL INGLES**

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

 Material **SANGUE TOTAL**

 Método **CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE**

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	<b>5,24</b> milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	<b>12,00</b> g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	<b>37,60</b> %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	<b>71,76</b> fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	<b>22,90</b> pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	<b>31,91</b> %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	<b>0</b>	
Plaquetas.....:	<b>309.000</b> /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	<b>62.200</b> /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	<b>62.200</b> /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	<b>3 %</b>	<b>1.866 /mm3</b>	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	<b>68 %</b>	<b>42.296 /mm3</b>	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	<b>1 %</b>	<b>622 /mm3</b>	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	<b>20 %</b>	<b>12.440 /mm3</b>	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	<b>0 %</b>	<b>0 /mm3</b>	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	<b>8 %</b>	<b>4.976 /mm3</b>	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

NOTA.....:

**LEUCOCITOSE CONFIRMADA EM MICROSCOPIA.**

Assinado eletronicamente por SAULO ABUD - CRMV/SP: 28398



LEAD - auxílio ao diagnóstico veterinário  
Av. Gen. Ataliba Leonel, 3.080 - Parada Inglesa  
CEP: 02242-001

(11) 3900 - 1033  
(11) 94442 - 3528

Nº OS: 221100010004822  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 14A 0M 27D  
Responsável: MILTON JOSE BARBOSA  
Requisitante: JESSICA DE OLIVEIRA E SILVA  
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: JADE

CRMV: 44644

Data: 28/11/2022 12:27  
Raça: COCKER SPANIEL INGLES

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 19,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,82 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 47 U/L 21 a 102 U/L

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 234 U/L 10 a 96 U/L

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## PROTEINAS TOTAIS

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 9,6 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568

## ALBUMINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,8 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL

Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568