

Paciente : **JADE**
Raça : **PINSCHER**
Tutor : **REGISLANE**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0001798**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **19/04/2023**
Sexo : **M** - Idade: **0 ano(s)**

HEMOGRAMA

Material: Sangue total

E R I T R O G R A M A			De 6 a 11 meses
Hemácias.....:	6,96	milh/mm ³	5,5 a 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina.....:	14,6	g/dL	12 a 18 g/dL
Hematócrito.....:	46,5	%	37 a 55 %
V.C.M.....:	67	fl	60 a 77 fl
H.C.M.....:	21	pg	19 - 23 pg
C.H.C.M.....:	31	%	31 a 36 %


Observação Série Vermelha:

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	18400	/mm ³	6.000 - 17.000 /mm ³
Mielócitos.....:	0	0	0 a 0
Metamielócitos.....:	0	0	0 a 0
Bastonetes.....:	0	0	0 a 170
Segmentados.....:	92	16.928	3.000 a 11.500
Basófilos.....:	0	0	0 a 100
Eosinófilos.....:	1	184	100 a 1.250
Linfócitos Típicos.....:	5	920	1.000 a 4.800
Linfócitos Atípicos.....:	0	0	0 a 0
Monócitos.....:	2	368	150 a 1.350
Eritoblastos.....:	0	0	0 a 1%

Observação Série Branca:

PLAQUETAS.....:	694000	180.000 - 700.000 mm ³
-----------------	--------	-----------------------------------

Observações plaquetárias:



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

Conferido, liberado e assinado: **Matheus Peixoto Lima**
CRMV - 3431

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável, mediante a sintomatologia clínica do animal.

Paciente : **JADE**
Raça : **PINSCHER**
Tutor : **REGISLANE**
Clínica : **FORTALEZA**
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0001798**
Espécie : **CANINA**
Atendimento: **19/04/2023**
Sexo : **M** - Idade: **0 ano(s)**

CREATININA

Resultado.....: **0,6 mg/dL**

Método: Cinético

Amostra: Soro

Observação:

Valor de Referência

0,5 a 1,8 mg/dL



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431

TGP (ALT)

Resultado.....: **49,55 U.I./L**

Método: Cinético

Amostra: Soro

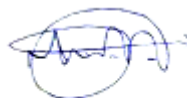
Observação:

Valor de referência

10.0 a 125.0 U.I/L



Matheus Peixoto Lima
CRMV - 3431



Conferido, liberado e assinado: **Matheus Peixoto Lima**
CRMV - 3431

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável, mediante a sintomatologia clínica do animal.