

Paciente : **LUKE**  
Raça : **POODLE**  
Tutor : **MARIA**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0001909**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **04/05/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **2 ano(s)**

## HEMOGRAMA

**Material: Sangue total**

E R I T R O G R A M A			De 1 a 8 Anos
Hemácias.....:	7,49	milh/mm <sup>3</sup>	5,5 a 8,5 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina.....:	15,8	g/dL	12 a 18 g/dL
Hematócrito.....:	50,1	%	37 a 55 %
V.C.M.....:	67	fL	60 a 77 fL
H.C.M.....:	21	pg	19 - 23 pg
C.H.C.M.....:	32	%	30 a 36 %

**Observação Série Vermelha:**

**Sem Alterações significativas.**

L E U C O G R A M A			
Leucócitos.....:	8900	/mm <sup>3</sup>	6.000 - 17.000 /mm <sup>3</sup>
Mielócitos.....:	0	0	0 a 0
Metamielócitos.....:	0	0	0 a 0
Bastonetes.....:	0	0	0 a 300
Segmentados.....:	82	7.298	3.000 a 11.500
Basófilos.....:	0	0	0 a 100
Eosinófilos.....:	1	89	100 a 1.250
Linfócitos Típicos.....:	16	1.424	1.000 a 4.800
Linfócitos Atípicos.....:	1	89	0 a 0
Monócitos.....:	1	89	150 a 1.350
Eritoblastos.....:	0		0 a 1%

**Observação Série Branca:**

**Sem Alterações significativas.**

PLAQUETAS.....:	124000	180.000 - 550.000 mm <sup>3</sup>
-----------------	--------	-----------------------------------

**Observações plaquetárias:**

(AP +--)



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 : **LUKE**  
Raça : **POODLE**  
Tutor : **MARIA**  
Clínica : **FORTALEZA**  
Solicitante: **Dr(a)MATHEUS PEIXOTO**

Código : **0001909**  
Espécie : **CANINA**  
Atendimento: **04/05/2023**  
Sexo : **M** - Idade: **2 ano(s)**

---



**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.