



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Pedrinho 35626 UP0044160**  
Tutor: **Leticia Kato Nogueira**  
Solicitante: **Dra. Ana Vasconcelos**  
Protocolo: **46155** Data: **05/07/2023 15:59**  
Convênio: **UPA PET**

Idade: **11 anos**  
Sexo: **Macho**  
Espécie: **FELINA**  
Raça: **S.R.D**

## Análise de Líquido Cavitário

Material: **Líquido**

Método: **Físico, químico e microscópico**

### ANÁLISE MACROSCÓPICA / FÍSICA:

COR: **Amarelado**  
ASPECTO: **Turvo**  
PRE-CENTRIFUGAÇÃO: **Turvo**  
ASPECTO: **Turvo**  
POS-CENTRIFUGAÇÃO: **Turvo**  
VISCOSIDADE: **Viscoso**  
COAGULAÇÃO: **Ausente**  
pH: **6,5**  
DENSIDADE: **1030**

### ANÁLISE BIOQUÍMICA:

PROTEÍNAS TOTAIS: **5,94 g/dL**  
GLICOSE: **203 mg/dL**

### CONTAGEM DE CÉLULAS:

HEMACIAS: **0,14 milhões/mm<sup>3</sup>**  
LEUCOCITOS: **2 /mm<sup>3</sup>**

### CONTAGEM DIFERENCIAL DOS LEUCÓCITOS:

MILOCITOS: **0 %**  
METAMIELOCITOS: **0 %**  
BASTONETES: **0 %**  
SEGMENTADOS: **51 %**  
LINFOCITOS: **44 %**  
MONOCITOS: **5 %**  
EOSINOFILOS: **0 %**  
BASOFILOS: **0 %**

### ANÁLISE CITOLOGICA

**Células apresentando moderada integridade. Presença de numerosas hemácias. Raros linfócitos reativos. Alguns macrófagos reativos. Característica de transudato modificado**

OBS: **Coolesterol = 165. Albumina = 2,59. Triglicérides = 129**

Obs: Para a contagem diferencial de leucócitos foram recuperadas 100 células com boa integridade morfológica.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 05/07/2023 às 17:51hs.

**Dra. Fernanda Barbosa dos Santos**  
Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

Os valores laboratoriais podem sofrer influências como o uso de medicamentos ou originadas de fatores fisiopatológicos do paciente.

**SOMENTE UM MÉDICO VETERINÁRIO TEM RESPALDO LEGAL PARA INTERPRETAR CORRETAMENTE ESSES RESULTADOS.**