



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: **Bella 49459**
Tutor: **Carlos Oscar**
Solicitante:
Protocolo: **110795** Data: **28/04/2026 15:42**
Convênio: **UPA PET (Niterói)**

Idade: **13 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Shih-Tzu**

Análise de Líquido Cavitário

Material: **Líquido**

Método: **Físico, químico e microscópico**

ANÁLISE MACROSCÓPICA / FÍSICA:

COR: **Amarelo palha**
ASPECTO: **Turvo**
PRE-CENTRIFUGAÇÃO:
ASPECTO: **Límpido**
POS-CENTRIFUGAÇÃO:
VISCOSIDADE: **Leve viscoso**
COAGULAÇÃO: **Sem coagulo**
pH: **7,0**
DENSIDADE: **1020**

ANÁLISE BIOQUÍMICA:

PROTEÍNAS TOTAIS: **1,85 g/dL**
GLICOSE: **32 mg/dL**

CONTAGEM DE CÉLULAS:

HEMACIAS: **- Milhões/mm³**
LEUCOCITOS: **6.900 Mil/mm³**

CONTAGEM DIFERENCIAL DOS LEUCÓCITOS:

MIELOCITOS: **0 %**
METAMIELOCITOS: **0 %**
BASTONETES: **0 %**
SEGMENTADOS: **0 %**
LINFOCITOS: **0 %**
MONOCITOS: **0 %**
EOSINOFILOS: **0 %**
BASOFILOS: **0 %**

ANÁLISE CITOLOGICA

Após processo de centrifugação , a amostra apresentou intensa presença de linfócitos 9reativos e não reativos) discreta presença de neutrófilos e hémacias.

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. Lucas Fernandes Lobão - CRMV 17974 em 28/04/2026 às 19:40h.

Dr. Lucas Fernandes Lobão
Médico Veterinário - CRMV 17974

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.