



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: **Tika 17572 UP0031734**

Tutor: **Samilly Oliveira**

Solicitante: **Dra. Bruna Locayo**

Protocolo: **36527** Data: **09/03/2023 19:52**

Convênio: **UPA PET**

Idade: **14 anos**

Sexo: **Fêmea**

Espécie: **CANINA**

Raça: **Poodle**

## CORTISOL PÓS DEXAMETASONA 2 DOSAGENS

Material: **Soro**

Método: **Quimioluminescencia**

Valores de Referência

Resultado:

**Cortisol Basal: 3,79**

**Cortisol 8hs - Pós Dexametasona:  
1,0**

Cortisol Basal: 1 a 1,4 ug/dL

Cortisol 4hs - Pós Dexametasona: > 1,4 ug/dL =

Consistente com hiperadrenocorticismo.

Cortisol 8hs - Pós Dexametasona: > 1,4 ug/dL =

Consistente com hiperadrenocorticismo.

Cortisol 4hs - Pós Dexametasona: < 1,4 ug/dL =

Consistente com PDH.

Cortisol 8hs - Pós Dexametasona: > 1,4 ug/dL =

Consistente com PDH.

\*PDH: Hiperadrenocorticismo Hipofisário

Dependente.

Obs: Os valores de normalidade para as dosagens bioquímicas são referentes a jejum prévio de 8 a 12 horas.

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve ser realizada pelo Médico Veterinário, considerando os dados clínicos e outros exames do animal.

**Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 13/03/2023 às 11:06hs.**

**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.**