



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: **Nicole 28877 UP0042698**
Tutor: **Carla de Carvalho**
Solicitante: **Dr. Jeferson Bruno da Silva (CRMV-RJ 15.634)**
Protocolo: **44808** Data: **19/06/2023 15:24**
Convênio: **UPA PET (Copacabana)**

Idade: **10 anos**
Sexo: **Fêmea**
Espécie: **CANINA**
Raça: **Yorkshire terrier**

CORTISOL PÓS DEXAMETASONA 2 DOSAGENS

Material: **Soro**

Método: **Quimioluminescencia**

Valores de Referência

Resultado:

Cortisol Basal: 4,77 ug/dL

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 8hs - Pós Dexametasona:
3,17 ug/dL**

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 20/06/2023 às 22:41hs.

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.