

**Paciente - Tonks Pedra Negra Baeta's Border**

Canina, Border Collie, Macho, 2 anos e 3 meses

Sr(a) Larissa Caroline Figueira Baeta Neves

M.V. requisitante: Dr(a) Larissa Caroline Figueira Baeta Neves

Campinas, 02/04/2024

**LAUDO RADIOGRÁFICO**

**REGIÃO(ÕES): Pelve e Cotovelos**

**Radiografias em projeção(ões):** Ventrodorsal e mediolateral

- Boa congruência e conformação da articulação coxofemoral esquerda.
- Articulação coxofemoral direita ligeiramente congruente (posicionamento ligeiramente obliquado, sendo assim correlacionar com exame ortopédico).
- Segundo ângulo de Norberg, articulação coxofemoral direita mede 103,59 graus (aproximadamente) e articulação coxofemoral esquerda mede 107 graus (aproximadamente) , tendo classificação grau B (HD+/-) : articulações coxofemorais próximas das normalidade (no momento deste exame).
- Patela em topografia habitual bilateral.
- Radiopacidade óssea preservada, sem sinais de osteoartrose da região em estudo.
- Articulação sacro-iliaca dentro dos parâmetros de normalidade.
- Áreas de opacidade mineral sobrepondo partes moles (sujidade em pelagem?).
- *Lauda radiográfico não oficial, laudo definitivo para displasia coxofemoral é Sob orientação do colégio brasileiro de radiologia e/ou OFA.*

Cotovelos - mediolateral

- Espaços articulares umerorradioulnar no estudo mediolateral preservados.
- Rádio e ulna bilateral nada digno de nota.
- Demais estruturas preservadas.
- *Para descartar alterações sugere-se tomografia dessa região.*

LAUDO VIA TELERRADIOLOGIA.



**Debora Prado da Silva; M.V.**

CRMV SP 33.144

\* O valor preditivo de qualquer exame de diagnóstico por imagem depende da análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do paciente.