

Paciente - Toph Neta Baeta's Border

Canina, Border Collie, Macho, 2 anos e 2 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.
- Segundo ângulo de Norberg, articulação coxofemoral direita mede 106,52 graus (aproximadamente) e articulação coxofemoral esquerda mede 105 graus (aproximadamente), tendo classificação grau A (HD-) : articulações coxofemorais sem sinais de displasia coxofemoral (no momento deste exame).
- Ossos da pelve sem alterações radiográficas.
- Patela em topografia habitual bilateral.
- Radiopacidade óssea preservada, sem sinais de osteoartrose da região em estudo.
- Articulação sacro-ilíaca dentro dos parâmetros de normalidade.
- *Laudo 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.