



Paciente: BRITAIN BORDER MEPHITIS **Espécie:** Canino **Raça:** BORDER COLLIE
Sexo: F **Data de Nascimento:** 29 / 12 / 2019
Proprietário: Thaís Machado Moreira
Data da realização: 29 / 09 / 2021.

Informação clínica relevante: solicitação de exame para investigação de displasia CXF.
Médico Veterinário solicitante: Dr. Angelo Gomes

RESULTADO

Região solicitada – pelve.
Posições radiográfica – VD.
Paciente sob efeito de anestesia geral.

Comentários:

Acetábulo apresentando osso subcondral regular e com opacidade normal; bordos crânio-laterais proeminentes.
Espaços articulares simétricos e congruentes.
Cabeças femorais apresentando anatomia preservada.
Colos femorais apresentando silhueta distinta de sem sinais de espessamento.
Ângulos de *Norberg* estimado em 103° para a direita e em 104° para a esquerda.

Impressão diagnóstica:

1 - Grau A, articulações coxofemorais normais (HD-).

Observação: para avaliação definitiva recomenda-se re-avaliação radiográfica da paciente ao completar 24 meses de idade.

*Dr. Paulo Paro CRMV 6955 - MG
Médico Veterinário - Radiologista*

NOTA IMPORTANTE - 0 relatório radiológico é resultado da impressão dos achados do exame realizado, não sendo uma conclusão absoluta. A interpretação pode variar com novas informações sobre o estado do paciente, com a evolução deste ou com o aprofundamento da investigação diagnóstica.



DR ANGELO

O

BRITAIN BORDER MEPHI

ABDOMEN:HIP V-D

iVet

2021-11-28

18:55:56

D

E

