

Tutor: TIAGO DE SOUZA BERNARDES
Paciente: NAOMI
Espécie: CANINA
Data do Exame: 03/04/2023
Solicitação de laudo: 03/04/2023

Idade: 2a 7m
Raça: CANE CORSO
Número de imagens do estudo: 2
Solicitante: DR BICHINHO

Acc N: 42211
Sexo: F

LAUDO RADIOGRÁFICO

Região: Pelve

Projeções e considerações: Foram avaliadas imagens nas projeções ventrodorsal e laterolateral. As imagens apresentam boa qualidade técnica.

Achados radiográficos:

Incongruência articular bilateral, sendo mais evidente em lado esquerdo;
Discreta linha de esclerose em colos femorais - linha de Morgan;
Acetábulos profundos;
Articulações femorotibiopatelares preservadas com patelas em topografia habitual no presente estudo;
Ângulos de Norberg medindo aproximadamente 100 graus à direita e 98 graus à esquerda;
Ossos longos preservados.

Impressões diagnósticas:

Aspectos radiográficos compatíveis com displasia coxofemoral leve - Grau C

Comentário: É importante ressaltar que o laudo Oficial é emitido apenas pelo Colégio Brasileiro de Radiologia Veterinária (CBRV).

MV Carolina P. Mondini
CRMV-PR 16.144

Este laudo foi assinado eletronicamente em 04/04/2023

Estudo enviado eletronicamente para o avaliador, e avaliado digitalmente. Os dados do cabeçalho deste laudo são única e exclusivamente de responsabilidade da instituição solicitante.
O valor preditivo de qualquer exame de diagnóstico depende da análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do paciente.



Serviço de laudos imagem.vet - telerradiologia veterinária - www.imagem.vet.br

Tutor: TIAGO DE SOUZA BERNARDES
Paciente: NAOMI
Espécie: CANINA
Data do Exame: 03/04/2023
Solicitação de laudo: 03/04/2023

Idade: 2a 7m
Raça: CANE CORSO
Número de imagens do estudo: 2
Solicitante: DR BICHINHO

Acc N: 42211
Sexo: F



Este laudo foi assinado eletronicamente em 04/04/2023

Estudo enviado eletronicamente para o avaliador, e avaliado digitalmente. Os dados do cabeçalho deste laudo são única e exclusivamente de responsabilidade da instituição solicitante. O valor preditivo de qualquer exame de diagnóstico depende da análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do paciente.

Serviço de laudos imagem.vet - telerradiologia veterinária - www.imagem.vet.br