



Nº OS: 11153

Paciente: 900215004962593 NEBRASKA DO AZUL MERLE

Data: 09/07/2022

Espécie: Canina

Raça: Border Collie

Sexo: F

Idade: 28/01/2020

Responsável: ANDRÉ PARAIZO

Med. Vet. Solicitante: Claudir M. de Freitas

Clínica: Clínica Vet.Mundo Animal

EXAME RADIOGRÁFICO DE TELERRADIOLOGIA

Região radiografada: Coxofemorais.

Incidência: Ventrodorsal.

Laudo:

- Preservação dos ossos da pelve e articulações sacroilíacas.
- Ângulo de Norberg perfazendo aproximadamente 100° à direita e 104° à esquerda.
- Adequada congruência entre as faces articulares das coxofemorais.
- Bordas acetabulares dorsais encobrindo 50% das cabeças femorais.
- Boa conformação das cabeças e colos femorais.
- Bordas acetabulares craniodorsais livres de esclerose ou osteófitos.
- Patelas em topografia anatômica.
- Sem sinais vértebra de transição no segmento lombossacro da coluna.
- Demais estruturas ósseas avaliadas inalteradas.

Articulações coxofemorais próximas do normal (Grau B // H.D. +/-).

Obs.: Imagens recebidas para avaliação à distância. As projeções realizadas, bem como a qualidade técnica das imagens durante a realização do exame, são de responsabilidade do Médico Veterinário e/ou do estabelecimento solicitante.

Assinado eletronicamente por: CRMV SP-47849 Gabriela Gonçalves Del Busso





Nº OS: 11153

Paciente: 900215004962593 NEBRASKA DO AZUL MERLE

Data: 09/07/2022

Espécie: Canina

Raça: Border Collie

Sexo: F

Idade: 28/01/2020

Responsável: ANDRÉ PARAIZO

Med. Vet. Solicitante: Claudir M. de Freitas

Clínica: Clínica Vet.Mundo Animal



Assinado eletronicamente por: CRMV SP-47849 Gabriela Gonçalves Del Busso

