



Nº OS: -6788288069238784

Paciente: HERZ DER WELT BC SUN ANGEL - RG/SPX/19/03556

Data: 31/10/2020

Espécie: CANINA

Raça: BORDER COLLIE

Sexo: F

Idade: 1 ano(s), 5 mes(es), 19 dia(s) Responsável: ANDRÉ PARAIZO

Med. Vet. Solicitante: Gilberto Baba

Clínica: Mundo Animal

---

#### EXAME RADIOGRÁFICO DE TELERRADIOLOGIA

Região radiografada: Coxal

Incidência: Ventrodorsal

Laudo:

- ângulos de Norberg perfazendo aproximadamente 104° à direita e 106° à esquerda,
- boa conformação das cabeças e colos femorais
- boa congruência entre as faces articulares da coxofemoral
- centro das cabeças femorais limítrofes aos bordos acetabulares dorsais,
- preservação dos ossos do coxal e articulações sacroilíacas,
- desvio lateral das patelas mais evidente na direita - pode estar relacionado ao posicionamento tendo como diagnóstico diferencial luxação,

Aspectos radiográficos que sugerem articulações coxofemorais próximas do normal (Grau B).

Obs.: Para avaliação definitiva quanto ao grau de displasia coxofemoral, sugere-se controle radiográfico com 24 meses completos.

Obs.: Paciente contido quimicamente. 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-33017 Luiz Renan Bueno da Silva Filho





Nº OS: -6788288069238784

Paciente: HERZ DER WELT BC SUN ANGEL - RG/SPX/19/03556

Data: 31/10/2020

Espécie: CANINA

Raça: BORDER COLLIE

Sexo: F

Idade: 1 ano(s), 5 mes(es), 19 dia(s) Responsável: ANDRÉ PARAIZO

Med. Vet. Solicitante: Gilberto Baba

Clínica: Mundo Animal



Assinado eletronicamente por: CRMV SP-33017 Luiz Renan Bueno da Silva Filho

