



Nº OS: **7093521576099840**

Paciente: **HERZ DER WELT BC SUSIE - SPX/19/01921**

Data: **31/10/2020**

Espécie: **CANINA**

Raça: **BORDER COLLIE**

Sexo: **F**

Idade: **1 ano(s), 7 mes(es), 18 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 111° à direita e 108° à esquerda,
- boa congruência entre as faces articulares da coxofemoral
- centro da cabeça femoral internamente ao borda acetabular dorsal,
- boa conformação das cabeças e colos femorais,
- preservação dos ossos do coxal e articulações sacroilíacas
- patelas em topografia habitual

Aspectos radiográficos que sugerem articulações coxofemorais normais (Grau A).

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: 7093521576099840

Paciente: HERZ DER WELT BC SUSIE - SPX/19/01921

Data: 31/10/2020

Espécie: CANINA

Raça: BORDER COLLIE

Sexo: F

Idade: 1 ano(s), 7 mes(es), 18 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

