

Relatório de Displasia Coxo – Femural

Identificação do Animal

- ✓ Nome: Dizzy Gillepsie S. das Terras D'Moga
- ✓ Espécie: Canídeo
- ✓ Raça: Labrador Retriever
- ✓ Data de Nascimento: 22/09/2016
- ✓ Sexo: Macho
- ✓ Microchip: 900182001220342
- ✓ Data do exame: 26/10/2017

• Articulação coxo-femural esquerda:

Acetábulo profundo e redondo, sem linhas de Morgan, angulo de Norberg superior a 105°. Boa congruência articular. Mais de 50% da cabeça femural está inserida no acetabulo. Classificação do aspeto radiográfico como sendo livre de displasia.

• Articulação coxo-femural direita:

Acetábulo profundo e redondo, sem linhas de Morgan, angulo de Norberg superior a 105°. Boa congruência articular. Mais de 50% da cabeça femural está inserida no acetabulo. Classificação do aspeto radiográfico como sendo livre de displasia.

Conclusão:

O animal referido é classificado como grau A (ausência de displasia coxo-femural segundo os critérios da FCI)

Aveiro, 26 de Outubro de 2017



DRA. JOANA ALFREIDE
2064-8
HOSPITAL
VETERINÁRIO



Av. da Universidade, 215
3810-489 Aveiro
NIF 500 000 000
T +351 234386427
M +351 914630863

B. Alameda