



Animal: Dog's Happiness Montserrat	Espécie: Can Chip-900115001021121 RG/RJB/22/00827	Raça: Border Collie	Sexo: Fêmea	Nasc: 07/06/2022
Proprietário: Jorge de Carvalho Junior		Data: 04/06/2024 N: 758		
Veterinário: Luis Renato Verissimo de Souza.		Clínica: H & Diagnóstico		

REGIÃO: ARTICULAÇÃO COXOFEMORAL (D)

- Acetábulo – Com anatomia preservada.
 - Cabeça Femoral – Com anatomia preservada.
 - Colo Femoral – Sem sinais de artrose.
- Relação do fêmur com o acetábulo – Com congruência em linhas articulares. Ângulo segundo Norberg: 109 Graus.

REGIÃO: ARTICULAÇÃO COXOFEMORAL (E)

- Acetábulo – Com anatomia preservada.
 - Cabeça Femoral – Com anatomia preservada.
 - Colo Femoral – Sem sinais de artrose.
- Relação do fêmur com o acetábulo – Com congruência em linhas articulares. Ângulo segundo Norberg: 118 Graus.

REGIÃO: ARTICULAÇÕES FEMUR-TIBIO-PATELARES (D/E): Preservadas

Comentários: O exame radiográfico revela imagem compatível com: (A) – (HD-) – Sem Sinais de Displasia Coxofemoral – Apto a reprodução

Normas do C.B.R.V. para avaliação da displasia coxofemoral
(Baseadas nas normas do comitê científico da F.C.I.)

A	HD -	SEM SINAIS DE DISPLASIA COXOFEMORAL	APTO A REPRODUÇÃO
B	HD +/-	ARTICULAÇÕES COXOFEMORAIS PRÓXIMAS DO NORMAL	APTO A REPRODUÇÃO
C	HD +	DISPLASIA COXOFEMORAL LEVE	AINDA PERMITIDO
D	HD ++	DIPLASIA COXOFEMORAL MODERADA	NÃO APTO A REPRODUÇÃO
E	HD +++	DISPLASIA COXOFEMORAL SEVERA	NÃO APTO A REPR/ODUÇÃO

Obs: Exame definitivo e laudo oficial somente após os 24 meses de idade, conforme normas do CBRV.

Luis Renato Verissimo de Souza
Médico Veterinário
CRMV – RJ 4428