

ANIMAL VISION RX EIRELI

Rua Almirante Barroso, 472 - CASA 2. Canto do Forte - Praia Grande/SP

Telefone: (13) 98181-3512 animalvisiorx@gmail.com CNPJ: 40.894.126/0001-71

PACIENTE: Nastya ESPÉCIE: Canina RAÇA: Golden Retriever

SEXO: Fêmea

IDADE: 13 meses

MICROCHIP: 963007000844896 PROPRIETÁRIO: Isabela Calli DATA DO EXAME: 03/10/21

AVALIAÇÃO RADIOGRÁFICA DE COXAL RELATIVA À DISPLASIA

(O diagnóstico defin	itivo é realizado a partir dos 24 meses de idade)		
[X] EXCELENTE: Articulações de conformação superior quando comparada a animais da mesma raça e idade. [] BOM: Articulações com boa formação quando comparada a animais da mesma raça e idade. [] RAZOÁVEL: Conformação articular com pequenas irregularidades quando comparada a animais da mesma raça e idade. [] LIMITE DA NORMALIDADE: Conformação articular apresentando sinais que podem evoluir para displasia. O estudo deve ser repetido após os 24 meses.	[] DISPLASIA LEVE: Articulações apresentando pequenas alterações anatômicas relacionadas à displasia. [] DISPLASIA MODERADA: Articulações apresentando alterações anatômicas bem definidas de displasia. [] DISPLASIA GRAVE: Articulações apresentando alterações anatômicas expressivas de displasia e/ou sinais degenerativos.		
ACHADOS RADIOGRÁFICOS - PROJEÇÃO [] Displasia unilateral [] Esquerda [] Direita [] Subluxação [] Deformação da cabeça e colo femoral [] Osteoartrite [] Raseamento Acetabular [] Alteração nos bordos acetabulares [] Vértebra Transicional [] Espondilose [] Panosteite [] Outras:	VENTRODORSAL CLASSIFICAÇÃO ANGULAR DE NORBERG [X] A ≥105° articulação normal HD - Livre [] B <105° quase normal HD +/- Grau - 1 [] C >100° displasia leve HD + Grau - 2 [] D >90° displasia moderada HD ++ Grau - 3 [] E <90° displasia severa HD +++ Grau - 4 PORCENTAGEM DE COBERTURA DO ACETÁBULO [X] ≥63% excelente [] =40% displasia leve [] =58% bom [] =30% displasia moderada [] =49% razoável [] =21% displasia severa		
AVALIAÇÃO RADIOGRÁFIC [X] NORMAL - Grau 0 Articulações sem sinais de displasia.	A DE COTOVELO RELATIVA À DISPLASIA [] MODERADA - Grau 2 Presença de osteofitos < 2mm, esclerose da base do		
[] LEVE - Grau 1 Presença de osteofitos < 2mm, esclerose da base do processo coronoide, sem alterações no padrão trabecular ósseo.	processo coronoide, incongruência entre o rádio e a ulna. [] GRAVE - Grau 3 Presença de osteofitos < 2mm, esclerose da base do processo coronoide, incongruência entre o rádio e a ulna e lesão articular degenerativa.		
ACHADOS RADIOGRÁFICOS - PROJEÇÃO MEDIO [] Incongruência	OLATERAL FLEXIONADA		

Avaliado por:

Médico Veterinário Radiologista - CRMV/SP 42.756