

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS **FACULDADE DE VETERINÁRIA** HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DE CLÍNICAS VETERINÁRIA



Identificação do paciente:

ESPÉCIE: Canina FICHA HCV: 4847 **DATA**: 02/03/2023 **PESO:** 8,25kg NOME: Vigi SEXO: Macho IDADE: 11 anos RAÇA: Schnauzer CASTRADO: Não

M.V. RESPONSÁVEL: Alessandra Teixeira

História clínica/sinais clínicos: Paciente com múltiplos nódulos cutâneos e com dor e déficit de propriocepção em membro torácico direito.

Suspeita clínica/diagnósticos diferenciais: DDIV cervical.

Descrição do exame: Foram avaliadas as projeções laterolateral esquerda e direita e

ventrodorsal de coluna cervical.

Observações do exame: Paciente sedado para realização do exame.

Achados radiográficos:

Não foram observadas alterações radiográficas dignas de nota no presente estudo. Para melhor avaliação da coluna cervical exames de tomografia computadorizada e ressonância magnética podem ser realizados, a critério clínico.

De acordo,

Prof. Dr. Guilherme Cavalcanti CRMV/RS 12728

Mayara C. Ramos Médica veterinária R2 em Diagnóstico por imagem CRMV/RS 20269





