

Paciente Idade ID Data do exame

VIGI _ DIEGO SCHILD SMITHS 1 dia 27286 03/04/2023

Solicitante Modalidade Exame

DX ARM

Página: 1 de 3

Nome: Vigi Espécie: canina

Raça: Schnauzer Miniatura

Sexo: masculino

Idade: 11 anos e 11 meses

Castrado (a): sim

História clínica: paciente apresenta claudicação e dor em membros direitos desde janeiro de 2023, com leve crepitação em região de cotovelo direito, e sinais de desconforto em extensão do membro pélvico direito

Suspeita clínica: osteoartrose

Região radiografada:

- Membro torácico direito (cotovelo)

- Membro pélvico direito (articulação coxofemoral e joelho) Projeções utilizadas: laterais, craniocaudais, ventrodorsal

Médico(a) Veterinário(a) Solicitante: Michaela Marques Rocha

LAUDO RADIOGRÁFICO

O presente estudo radiográfico demonstra:

Membro torácico direito:

Escápula: não foram visualizadas alterações.

Articulação escápulo-umeral: não foram visualizadas alterações.

Úmero: região proximal da diáfise, metáfise e tubérculo maior com osteólise pouco expansiva, descontinuidade cortical e reação periosteal.

Articulação úmero-rádio-ulnar: não foram visualizadas alterações.

Stella Falkenberg Rausch

Assinado por: Dra. Stella Falkenberg Rausch CRMV - RS 7216 - Apr 4, 2023 9:28:22 AM

Este documento contém informações de saúde identificáveis que são objeto de proteção legal. Esta informação destina-se ao uso exclusivo da instituição mencionada acima. Se você não for o destinatário, saiba que qualquer divulgação, cópia, distribuição ou utilização do conteúdo dessas informações é proibido e passível de punição dentro da lei.



Paciente		Idade	ID	Data do exame
VIGI _ DIEGO SCHILD SMITHS		1 dia	27286	03/04/2023
Solicitante	Modalidade	Exame		
	DX	ARM		

Página: 2 de 3

Coluna vertebral segmento T13-sacro:

Processos espinhosos, processos transversos, corpos vertebrais, espaços intervertebrais e processos articulares:

- T13-L1-L2: espondiloses.
- L2-L3: espondilose e diminuição do espaço intervertebral, sugerindo doença degenerativa do disco intervertebral.
- L4-L5: espondilose e diminuição do espaço intervertebral, sugerindo doença degenerativa do disco intervertebral.
- L7-S1: espondilose anquilosante.
- Não foram visualizadas demais alterações.

Canal medular alinhado e normotransparente.

Para devida avaliação da integridade medular sugere-se tomografia computadorizada/ ressonância magnética.

Pelve: não foram visualizadas alterações.

Articulações coxofemorais: não foram visualizadas alterações.

Membro pélvico direito:

Fêmur: não foram visualizadas alterações.

Articulação fêmoro-tíbio-patelar: não foram visualizadas alterações.

Tíbia: região proximal da diáfise e metáfise com osteólise pouco expansiva e reação periosteal.

Fíbula: não foram visualizadas alterações.

As lesões ósseas do úmero e tíbia direitas, tem como diferenciais neoplasia óssea / osteomielite fúngica.



Assinado por: Dra. Stella Falkenberg Rausch CRMV - RS 7216 - Apr 4, 2023 9:28:22 AM

Este documento contém informações de saúde identificáveis que são objeto de proteção legal. Esta informação destina-se ao uso exclusivo da instituição mencionada acima. Se você não for o destinatário, saiba que qualquer divulgação, cópia, distribuição ou utilização do conteúdo dessas informações é proibido e passível de punição dentro da lei.



Paciente: VIGI _ DIEGO SCHILD SMITHS

Exame: ARM

Data: 03/04/2023 Modalidade: DX

