

Análise Clínica No.001306914

Dt Coleta: 31/01/2023

Nome.....: SISA
Espécie.....: FELINA
Sexo.....: FÊMEA
Prop.....: DANIELE SOARES DE ARAUJO
Médico Vet...: CAMILA MIKA IASHIMA
Clínica vet.: ANCLIVEPA

Raça.....: SRD
Idade.....: 11 Ano(s)

Região(ões) Radiografada(s): Tórax

Incidência(s): Laterolateral (direita e esquerda) e ventrodorsal

Laudo Radiográfico

As radiografias demonstram:

- não haver evidências radiográficas da presença de nódulos com características metastáticas dispersos em parênquima pulmonar,
- opacificação pulmonar difusa de padrão intersticial com algumas paredes brônquicas espessadas; e de padrão alveolar em porção ventral de lobo cranial direito (pode estar relacionado à alteração inflamatória/infecciosa incipiente - correlacionar a outros achados),
- silhueta cardíaca de aspecto ligeiramente globoso (sugere acúmulo de tecido adiposo pericárdico),
- lúmen e trajeto traqueais preservados,
- alargamento uniforme e simétrico do mediastino cranial (sugere gordura mediastinal),
- área de radiodensidade gordura acompanhando o assoalho da cavidade torácica (sugere gordura intratorácica),
- espaço pleural preservado,
- cavidade gástrica preenchida por conteúdo heterogêneo,
- mineralização das cartilagens costais,
- nada mais digno de nota.

Obs.: Presença de grande quantidade de tecido adiposo adjacente à região em estudo, prejudicando a qualidade da imagem radiográfica.

A não visualização de nódulos em campos pulmonares, não descarta a possibilidade de sua ocorrência, já que nódulos menores do que 0,50cm podem não ser visualizados. Sugere-se acompanhamento radiográfico.

As imagens anexadas aos laudos de radiologia digital são documentais e não diagnósticas. A interpretação radiográfica é feita em monitores diagnósticos de altíssima definição.

Análise Clínica No.001306914

Dt Coleta: 31/01/2023

Nome.....: SISA
Espécie.....: FELINA
Sexo.....: FÊMEA
Prop.....: DANIELE SOARES DE ARAUJO
Médico Vet...: CAMILA MIKA IASHIMA
Clínica vet.: ANCLIVEPA

Raça.....: SRD
Idade.....: 11 Ano(s)





Kelly Pompei Truiz
CRMV-SP 30272