

Tutor: BRUNO FORMIGA DOS SANTOS
Paciente: BANANA
Espécie: CANINA
Data do Exame: 20/12/2022
Solicitação de laudo: 20/12/2022

Idade: 10a 11m
Raça: PIT BULL
Número de imagens do estudo: 3
Solicitante: ONCOVIDA

Acc N: 35049
Sexo: M

LAUDO RADIOGRÁFICO

Região

Tórax

Projeções e considerações

Foram avaliadas 3 imagens nas projeções laterolateral e ventrodorsal

Achados radiográficos

Silhueta cardíaca com dimensões dentro da normalidade;
Campos pulmonares sem alterações evidentes neste exame;
Traqueia com lúmen e trajeto preservado;
Região esofágica sem alterações;
Mediastino sem alterações;
Vasos pulmonares sem alterações;
Ângulos costofrênicos livres;
Gradil costal radiograficamente preservado;
Silhueta diafragmática íntegra;
Demais estruturas radiográficas neste estudo sem alterações;

Impressões diagnósticas:

Neste exame, não há evidenciação de formações nodulares maiores que 0,4 cm distribuídas em campos pulmonares.

MV Chantal Lejeune
CRMV-PR 14.333

Este laudo foi assinado eletronicamente em 20/12/2022

Estudo enviado eletronicamente para o avaliador, e avaliado digitalmente. Os dados do cabeçalho deste laudo são única e exclusivamente de responsabilidade da instituição solicitante.
O valor preditivo de qualquer exame de diagnóstico depende da análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do paciente.

Serviço de laudos imagem.vet - telerradiologia veterinária - www.imagem.vet.br

Tutor: BRUNO FORMIGA DOS SANTOS
Paciente: BANANA
Espécie: CANINA
Data do Exame: 20/12/2022
Solicitação de laudo: 20/12/2022

Idade: 10a 11m
Raça: PIT BULL
Número de imagens do estudo: 3
Solicitante: ONCOVIDA

Acc N: 35049
Sexo: M



Este laudo foi assinado eletronicamente em 20/12/2022

Estudo enviado eletronicamente para o avaliador, e avaliado digitalmente. Os dados do cabeçalho deste laudo são única e exclusivamente de responsabilidade da instituição solicitante.
O valor preditivo de qualquer exame de diagnóstico depende da análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do paciente.

Serviço de laudos imagem.vet - telerradiologia veterinária - www.imagem.vet.br