

No. do Exame: 001037409

Data de entrada: 05/01/2023

Nome do Pet.: LUKE

Idade.....: 5 Ano(s)

Espécie.....: CANINO

Raça.....: MALTES

Sexo.....: MACHO

Cli Solicitante: PET SHOP IRMAOS
RAMALHO ESTRADA ALVARENGA

Tutor.....: KAREN CAROLINA AUGUSTA

Vet Solicitante: SILVIA H.
FERNANDES ALVES

LAUDO RADIOGRÁFICO

REGIÃO: Coluna Vertebral (segmento torácico e lombar)

PROJEÇÕES: Laterolateral (decúbito lateral direito) e ventrodorsal.

Imagens radiográficas demonstram:

- Adequado alinhamento vertebral.
- Sem sinais radiográficos de opacificação dos forames intervertebrais.
- Preservação dos espaços intervertebrais.
- Corpos vertebrais, processos espinhosos e transversos com adequada morfologia e radiopacidade.

Obs.: Exame radiográfico dentro dos padrões da normalidade. Contudo não se descarta injúrias e compressões medulares - sugere-se estudo complementar por tomografia computadorizada e/ou ressonância magnética para avaliação de canal vertebral e partes moles da medula não detectáveis neste exame.

Assinado eletronicamente por:

Vitória Yukari Chirata Lima

CRMV-SP 39.306

SAO PAULO , 05/01/2023

A interpretação dos exames laboratoriais deveser realizada pelo médico veterinário responsável,
mediante a sintomatologia clínica do animal.

No. do Exame: 001037409

Data de entrada: 05/01/2023

Nome do Pet.: LUKE

Idade.....: 5 Ano(s)

Espécie.....: CANINO

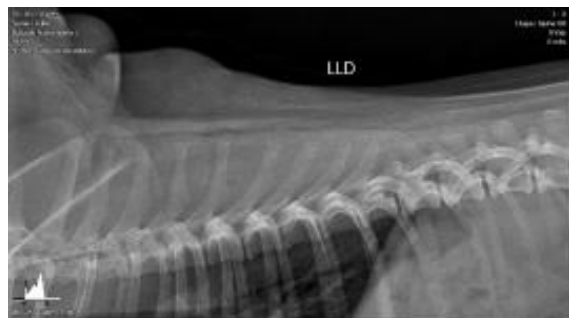
Raça.....: MALTES

Sexo.....: MACHO

Cli Solicitante: PET SHOP IRMAOS
RAMALHO ESTRADA ALVARENGA

Tutor.....: KAREN CAROLINA AUGUSTA

Vet Solicitante: SILVIA H.
FERNANDES ALVES



SAO PAULO , 05/01/2023

A interpretação dos exames laboratoriais deveser realizada pelo médico veterinário responsável,
mediante a sintomatologia clínica do animal.

No. do Exame: 001037409

Data de entrada: 05/01/2023

Nome do Pet.: LUKE

Idade.....: 5 Ano(s)

Espécie.....: CANINO

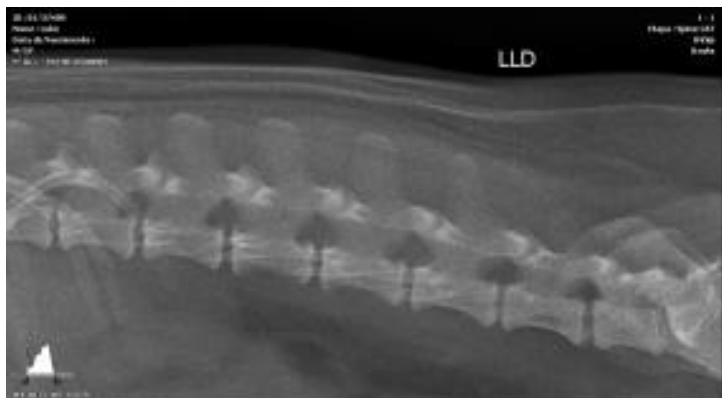
Raça.....: MALTES

Sexo.....: MACHO

Cli Solicitante: PET SHOP IRMAOS
RAMALHO ESTRADA ALVARENGA

Vet Solicitante: SILVIA H.
FERNANDES ALVES

Tutor.....: KAREN CAROLINA AUGUSTA



* O valor preditivo de qualquer exame de diagnóstico por imagem depende da análise conjunta dos dados clínicos e demais exames do paciente.

Informações sobre as imagens Diagnósticas

As imagens radiográficas presentes neste laudo são meramente ilustrativas.

SAO PAULO , 05/01/2023

A interpretação dos exames laboratoriais deveser realizada pelo médico veterinário responsável, mediante a sintomatologia clínica do animal.

No. do Exame: 001037409

Data de entrada: 05/01/2023

Nome do Pet.: LUKE

Idade.....: 5 Ano(s)

Espécie.....: CANINO

Raça.....: MALTES

Sexo.....: MACHO

Cli Solicitante: PET SHOP IRMAOS
RAMALHO ESTRADA ALVARENGA

Tutor.....: KAREN CAROLINA AUGUSTA

Vet Solicitante: SILVIA H.
FERNANDES ALVES

Imagens em qualidade diagnóstica (DICOM) estão no CD entregue ao tutor.

##1

SAO PAULO , 05/01/2023

A interpretação dos exames laboratoriais deveser realizada pelo médico veterinário responsável,
mediante a sintomatologia clínica do animal.

No. do Exame: 001037409

Data de entrada: 05/01/2023

Nome do Pet.: LUKE

Idade.....: 5 Ano(s)

Espécie.....: CANINO

Raça.....: MALTES

Sexo.....: MACHO

Tutor.....: KAREN CAROLINA AUGUSTA

Cli Solicitante: PET SHOP IRMAOS
RAMALHO ESTRADA ALVARENGA

Vet Solicitante: SILVIA H.
FERNANDES ALVES

LAUDO ULTRASSONOGRÁFICO

Fígado com dimensões dentro do gradil costal, contornos regulares, bordos finos, parênquima homogêneo e ecogenicidade mantida. Arquitetura vascular com calibre e trajeto preservados.

Vesícula Biliar com distensão adequada, paredes finas e repletas por conteúdo anecogênico.

Baço em topografia habitual, contornos regulares e definidos, parênquima homogêneo com dimensões e ecogenicidade adequadas.

Estômago em topografia habitual, preenchido por conteúdo predominantemente gasoso, paredes com estratificação de camadas mantidas e normoespessas, com peristaltismo preservado, nas porções passíveis de avaliação, medindo cerca de 0,35 cm na porção visualizada.

Alças intestinais preenchidas por conteúdo gasoso/mucoide, apresentando paredes finas (Jejuno: 0,39 cm / Duodeno: 0,56 cm), com estratificação parietal preservada e peristaltismo evolutivo, sem evidências de processo obstrutivo total. Cólon apresentando paredes finas (Descendente: 0,14 cm), preenchidos por conteúdo heterogêneo formador de sombreamento acústico posterior (Fecal).

Rins simétricos (RE= 4,50 cm e o RD= 4,36 cm), em topografia habitual, com dimensões preservadas, bordos definidos e regulares, ecogenicidade da cortical preservada e definição córticomedular mantida. Não há sinais de litíase ou hidronefrose.

Glândulas Adrenais não caracterizadas.

Pâncreas nas regiões passíveis de avaliação, de espessura preservada, ecogenicidade mantida, homogêneo e margens regulares. Ramo pancreático direito medindo 1,00 cm de espessura.

Bexiga urinária com distensão adequada, paredes ecogênicas e normoespessas medindo cerca de 0,12 cm de parede, preenchida por conteúdo anecogênico. Não há sinais sonográficos de litíase.

Não há evidências de presença de líquido livre e linfonodomegalias.

Próstata em topografia habitual, simétrica, bilobada, contornos regulares e definidos, parênquima homogêneo, ecogenicidade mantida e dimensões normais, com cerca de 2,57 cm (crad) x 3,11 cm (lt-lt) x 2,37 cm (vt-ds).

Testículos tópicos, simétricos (TE= 2,41 cm e TD= 2,31 cm), com contornos regulares e definidos, parênquima homogêneo, ecogenicidade mantida, dimensões normais e linha mediastinal preservada.

SAO PAULO , 05/01/2023

A interpretação dos exames laboratoriais deveser realizada pelo médico veterinário responsável,
mediante a sintomatologia clínica do animal.

No. do Exame: 001037409

Data de entrada: 05/01/2023

Nome do Pet.: LUKE

Idade.....: 5 Ano(s)

Espécie.....: CANINO

Raça.....: MALTES

Sexo.....: MACHO

Cli Solicitante: PET SHOP IRMAOS
RAMALHO ESTRADA ALVARENGA

Tutor.....: KAREN CAROLINA AUGUSTA

Vet Solicitante: SILVIA H.
FERNANDES ALVES

Observações:

** O exame ultrassonográfico é dinâmico e representa a condição do paciente no momento do exame e deve ser avaliado em conjunto com exames complementares e clínica pelo médico veterinário responsável.*

***A avaliação ultrassonográfica tem baixa especificidade para a diferenciação entre lesões benignas e malignas.*

**** Paciente com abdômen bastante tenso/rígido, não colaborando para visualização das adrenais.*

Assinado eletronicamente por:

Andreia R. Marcondes

CRMV: 54063

SAO PAULO , 05/01/2023

A interpretação dos exames laboratoriais deveser realizada pelo médico veterinário responsável,
mediante a sintomatologia clínica do animal.

No. do Exame: 001037409

Data de entrada: 05/01/2023

Nome do Pet.: LUKE

Idade.....: 5 Ano(s)

Espécie.....: CANINO

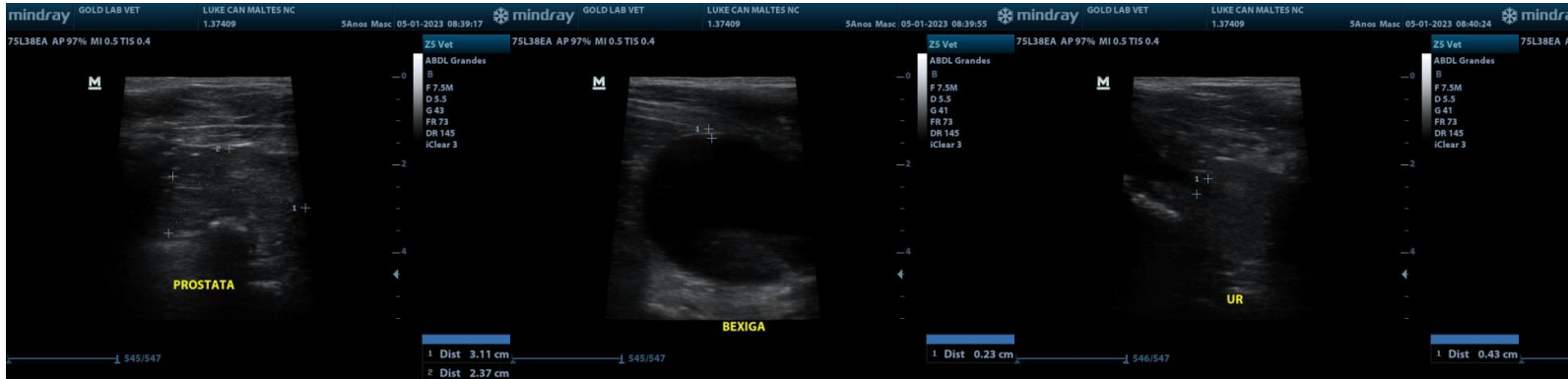
Raça.....: MALTES

Sexo.....: MACHO

Tutor.....: KAREN CAROLINA AUGUSTA

Cli Solicitante: PET SHOP IRMAOS
RAMALHO ESTRADA ALVARENGA

Vet Solicitante: SILVIA H.
FERNANDES ALVES



SAO PAULO , 05/01/2023

A interpretação dos exames laboratoriais deveser realizada pelo médico veterinário responsável,
mediante a sintomatologia clínica do animal.

No. do Exame: 001037409

Data de entrada: 05/01/2023

Nome do Pet.: LUKE

Idade.....: 5 Ano(s)

Espécie.....: CANINO

Raça.....: MALTES

Sexo.....: MACHO

Tutor.....: KAREN CAROLINA AUGUSTA

Cli Solicitante: PET SHOP IRMAOS
RAMALHO ESTRADA ALVARENGA
Vet Solicitante: SILVIA H.
FERNANDES ALVES



SAO PAULO , 05/01/2023

A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável, mediante a sintomatologia clínica do animal.

No. do Exame: 001037409

Data de entrada: 05/01/2023

Nome do Pet.: LUKE

Idade.....: 5 Ano(s)

Espécie.....: CANINO

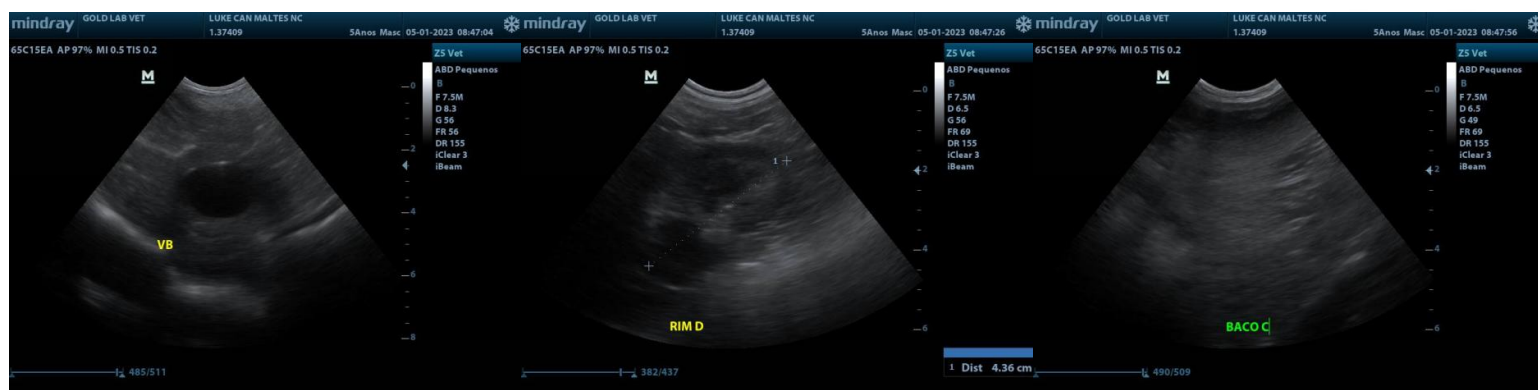
Raça.....: MALTES

Sexo.....: MACHO

Tutor.....: KAREN CAROLINA AUGUSTA

Cli Solicitante: PET SHOP IRMAOS
RAMALHO ESTRADA ALVARENGA

Vet Solicitante: SILVIA H.
FERNANDES ALVES



##1

SAO PAULO , 05/01/2023

A interpretação dos exames laboratoriais deveser realizada pelo médico veterinário responsável,
mediante a sintomatologia clínica do animal.