

Paciente	Idade	ID	Data do exame
NINA, CAN, F, SHIHTZU, 3A	3 anos	36823	19/04/2023
Solicitante	Modalidade	Exame	
GRAZIELA NUNES	US	ABDOMINAL	

Página: 1 de 2

Tutor: Nathalia Priscila de Lima

Fígado com dimensões normais, contornos regulares, margens afiladas, parênquima homogêneo e ecogenicidade mantida. Arquitetura vascular com calibre e trajeto preservados. Vesícula Biliar com parede fina e repleta por conteúdo anecogênico homogêneo.

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

Estômago com conteúdo gasoso e heterogêneo com características de ingesta e parede normoespessa, medindo cerca de 0,22cm na porção visualizada, com estratificação parietal preservada. Alças intestinais preenchidas por conteúdo gasoso/mucóide, apresentando paredes finas (duodeno: 0,34cm), com estratificação parietal preservada e peristaltismo evolutivo, sem evidências de processo obstrutivo total. Cólon preenchido por conteúdo fecal, com parede fina e estratificação parietal preservada, medindo cerca de 0,13cm.

Rins simétricos (RE= 3,80cm e o RD= 3,80cm), em topografia habitual, contornos regulares e definidos com dimensões normais e ecogenicidade aumentada na junção corticomedular (variação da normalidade). Relação de espessura córticomedular preservada. Não há sinais de litíase ou hidronefrose.

Adrenal esquerda apresentando morfologia habitual, contornos regulares, ecogenicidade mantida e dimensões normais, medindo cerca de 1,82cm (comprimento) x 0,58cm (altura de polo caudal). Adrenal direita não caracterizada.

Pâncreas não visibilizado.

Ausência de linfonodomegalias e/ou líquido livre em cavidade abdominal.

Bexiga urinária vazia, parede acentuadamente espessadas (0,83cm - processo inflamatório) e discreto conteúdo anecogênico junto a presença de importante estrutura hiperecogênica, de contornos bem definidos e formador de intenso sombreamento acústico posterior, onde mediu cerca de 2,46cm em maior eixo - Litíase.

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

César G. Gonçalves

**Assinado por:** Dr. César Granados Gonçalves CRMV 56128 - Apr 19, 2023 3:21:41 PM

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: NINA, CAN, F, SHIHTZU, 3A

Exame: ABDOMINAL

Data: 19/04/2023

Modalidade: US



