

Paciente: BERNARDO OLIVEIRA ANDRADE
Data Nasc.: 03/08/1991 **Convênio:** UNIMED
Méd. Solic.: FRANCISCA MARIA OLIVEIRA ANDRADE **CRM:** 3965
Pedido: 400755 **Data:** 03/03/2023
Exame: US ABDOME TOTAL - BST

ULTRASSONOGRAFIA ABDOMINAL TOTAL

INDICAÇÃO: Avaliação.

METODOLOGIA:

Exame realizado com aparelho de alta definição de imagem, com equipamento dinâmico, na frequência de 05 a 02 MHz, revelou:

HEPADO:

com forma, ecotextura parenquimatosa, dimensões e ângulos marginais normais. Não há evidências ecográficas da presença de nodulações císticas. Observa-se imagem hiperecogênica no segmento VII, medindo 1,1cm x 0,9cm sugestiva de hemangioma.

Sistema venoso porto-esplênico e vias biliares intra e extra-hepáticas preservadas.

Veia porta medindo: 9,2 mm.

Reservoatório medindo: 2,0 mm.

Diâmetro longitudinal Lobo direito: 15,2 cm

Diâmetro longitudinal Lobo esquerdo: 9,6 cm

VEÍCULA BILIAR - repleta com dimensões, forma e contornos normais. Paredes finas e sem espessamento. Sem evidências de cálculos em seu interior.

ESPLÊNICO - relevo normal, superfície lisa, textura homogênea, sem esplenomegalia.

Diâmetro longitudinal: 9,2 cm (normal até 12cm).

PÂNCREAS - visibilizada cabeça, corpo e cauda de aspectos ecográficos normais. Não há evidências de massas expansivas ou coleções líquidas peri-pancreáticas.

REN BILATERAL - apresentando topografia, textura do seio renal e textura córtico-medular normal.

Presença de dilatação pielocalicial ou calcificações visíveis.

Medidas: 12,4cm x 4,8cm Córtex: 1,5cm

REN ESQUERDO - apresentando topografia, textura do seio renal e textura córtico-medular normal.

Presença de dilatação pielocalicial ou calcificações visíveis.

Medidas: 11,8cm x 5,7cm Córtex: 1,5cm

ARTÉRIAS - Visibilizada aorta abdominal e veia cava inferior de dimensões e aspectos ecográficos normais.

Sem evidências de aneurismas.

Presença de líquido livre na cavidade abdominal.

VEÍCULA - repleta, de paredes finas e regulares, sem ecos em seu interior.

IMPRESSÃO RADIOLÓGICA:

Exame abdominal superior compatível com:

- Lesão apresentando imagem hiperecogênica sugestiva de hemangioma

- Demais estruturas examinadas sem alterações visíveis

EXAME COMPARATIVO:

Indicando para comparação.

DRA. ADRIANA MOREIRA PONTES
ULTRASSONOGRAFIA - CRM 3820

Impressão em: 03/03/2023 09:05:37
MARCOS PEREIRA ROCHA