



**PREFEITURA MUNICIPAL DE DOURADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PRONTO ATENDIMENTO MÉDICO**

Nome do Paciente: LUZIA DA SILVA DOMINGO  
Médico Solicitante: JOAO PEDRO

Idade: 57 anos  
Data: 16/12/21

**ULTRASSONOGRRAFIA DO ABDOME TOTAL**

Exame realizado em modo bidimensional com equipamento dinâmico, na frequência de 3.5 MHz, com varredura convexa.

Fígado: topografia, forma e tamanho habituais. Superfície lisa e **contornos irregulares**. Ductos biliares intra e extra-hepáticos, sistema porta e veias supra hepáticas com trajetos e calibres habituais. **Parênquima heterogêneo, com infiltrado hepático difuso leve de provável origem gordurosa. Nota-se presença de imagem cística, localizada no lobo direito, medindo 3.5 x 2.5 cm.**

Vesícula Biliar: **status pós cirúrgico.**

Pâncreas: com topografia, forma, dimensões e parênquima habitual. Ducto de Wirsung sem dilatação.

Rim direito: tópico, com contorno regular e volume habitual. Cortical preservada e sistema pielocalicial com distribuição normal e textura acústica habitual.

Rim esquerdo: tópico, com contorno regular e volume habitual. Cortical preservada e sistema pielocalicial com distribuição normal e textura acústica habitual.

Baço: de tamanho usual, apresentando parênquima acusticamente homogêneo.

Grandes Vasos: veia cava inferior e aorta abdominal apresentando-se de trajetos, calibres e pulsatilidade habituais.

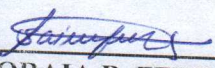
Retroperitônio: sem alterações ecográficas visíveis.

Seios costofrênicos livres.

Bexiga: **vazia impossibilitando sua análise.**

**Hipótese Diagnóstica:**

- Parênquima hepático heterogêneo de bordes irregulares.
- Esteatose hepática grau I.
- Cisto hepático.

  
DR. SORAIA, B. FERREIRA  
ULTRASSONOGRRAFIA  
CRM-MS 4542