



IDENTIFICACIÓN ACTUAL DEL PACIENTE	
Tipo y número de identificación: CC 30382580	
Paciente: TERESA DE JESUS BUENO ANDICA	
Fecha y hora de nacimiento (dd/mm/aaaa hh:mm): 06/08/1962	
Edad y género: 62 Años, Femenino	
Identificador único: 703674	Financiador: Particular

Página 1 de 1

HISTORIA CLÍNICA

RESULTADOS DE AYUDAS DX

Fecha: 03/05/2025 07:36 - Ambulatoria

Ecografía Abdomen Total Mujer - RADIOLOGIA

: Datos clínicos: Antecedente de colecistectomía e histerectomía.

HALLAZGOS

HIGADO: De forma, tamaño y ecogenicidad normales; de contornos regulares. Sin evidencia de lesiones focales, ni difusas

VIA BILIAR: La vía biliar intra y extra hepática es de calibre normal.

VESICULA BILIAR: Ausente por antecedente quirúrgico.

BAZO: De forma, tamaño y ecogenicidad normales; de contornos regulares. Sin evidencia de lesiones focales y difusas.

PANCREAS: De forma, tamaño y ecogenicidad normales; de contornos regulares. Sin evidencia de lesiones focales, ni difusas

RIÑÓN DERECHO: De morfología situación y tamaño normal, de contornos regulares y ecogenicidad normal. Conservación de la relación corticomedular, sin evidencia de lesiones focales, ni difusas. No se evidencia dilatación del sistema pielocalicial, ni imágenes ecogénicas que sugieran la presencia de cálculos. Espacios perirrenales libres

RIÑÓN IZQUIERDO: De morfología situación y tamaño normal, de contornos regulares y ecogenicidad normal. Conservación de la relación corticomedular, sin evidencia de lesiones focales, ni difusas. No se evidencia dilatación del sistema pielocalicial, ni imágenes ecogénicas que sugieran la presencia de cálculos. Espacios perirrenales libres

VASOS RETROPERITONEALES: De curso y calibre normal

VEJIGA: Ecográficamente normal

UTERO Y OVARIOS: Ausentes por antecedente quirúrgico.

CONCLUSION:

ANTECEDENTE DE COLECISTECTOMIA E HISTERECTOMIA.

DEMÁS ASPECTOS DENTRO DE LÍMITES NORMALES.

DIGITADO POR: ANDREA GALEANO

.: NS

FECHA DE LA TOMA: 03/05/2025.

Firmado por: NAZLY MARCELA SERRANO VARGAS, RADIOLOGIA, Registro 15257/2006