



**Nombre:** PAULO CESAR CRUZ REYES  
**Dr(a):** HOSPITAL GENERAL .  
**Estudio:** TAC DE ABDOMEN SUPERIOR SIMPLE  
**Fecha:** 27-07-2024

Utilizando un equipo multidetector se realizan cortes axiales observando lo siguiente:

Estructuras óseas sin evidencia de soluciones de continuidad, así como tampoco lesiones líticas ni blásticas.  
Hígado de forma y densidad conservada, con bordes pseudolobulados. Sin dilatación de la vía biliar. Vesícula biliar poco distendida con interior hipodenso y homogéneo.  
Bazo de densidad habitual, con aumento de tamaño registrando medidas de 176 x 107 x 148mm apreciando presencia de colateralidad vascular en hilio esplénico y se asocia con vena Porta de 12.5mm de diámetro.  
Páncreas de forma habitual con tamaño conservado pero con cambios en la densidad por infiltración grasa.  
Ambos riñones de forma, situación y tamaño habitual, con parénquima homogéneo, sin dilatación en el sistema colector.  
Cámara gástrica con abundante material de residuo.  
Asas de intestino con adecuada distribución sin dilatación sin evidencia de defectos en sus paredes.  
Vejiga urinaria con interior hipodenso y homogéneo.  
En torax se observa escaso derrame pleural izquierdo.

Impresión diagnóstica:

- Esplenomegalia asociada a colateralidad hiliar esplénica y diametro de vena Porta en limites superiores que puede estar en relación con probable hipertensión portal. Se recomienda corelacionar con estudio ecográfico.
- Escaso derrame pleural izquierdo.



DR. CESAR AUGUSTO MILLAN SANCHEZ  
MÉDICO RADÍÓLOGO No. CEDULA. 10649918

IDV Imagenología Diagnóstica, S.A. DE C.V. | Corales #253-6, Fracc. Playas de Ensenada, C.P. 22880 Ensenada  
B.C.

Teléfonos: (646) 172 5203 - (646) 172 5068 | Sitio Web: <http://idv.com.mx>