



INTERPRETACION

Alejandro Garcia Garcia

Interpretacion de rayos X no patologico

Primer Parcial

Imagenologia

Dr. Dominguez Santiago Erick Jair

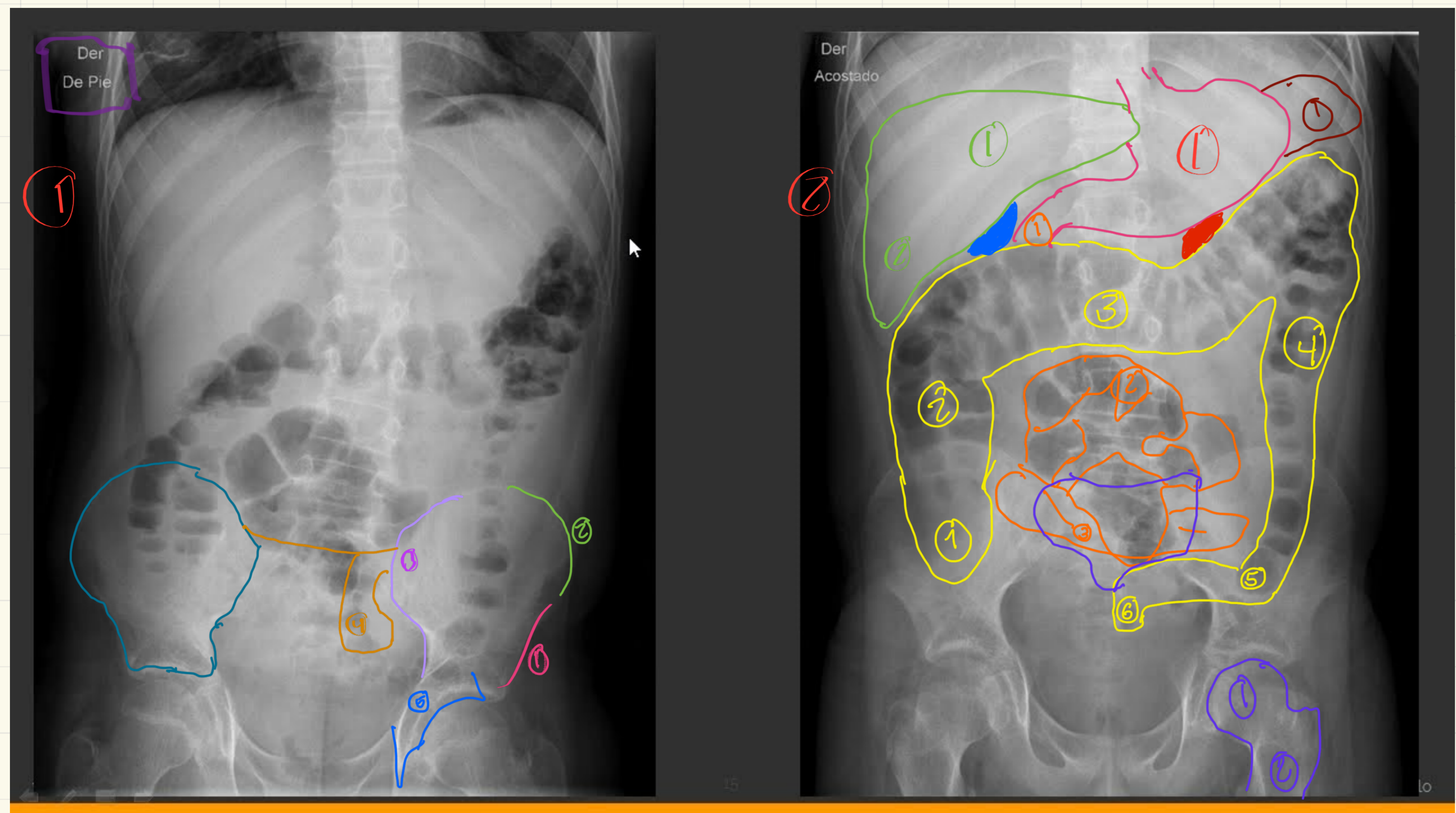
Lic. Medicina Humana

Cuarto semestre

Comitan de Dominguez Chiapas a 10 de Septiembre de 2025

Radiografía de Abdomen

Interpretación de rayos X. en una radiografía abdominal no patológica.



- Imagen 1-
Cresta Iliaca

- ① Espina Iliaca anteroinferior
- ② Cresta Iliaca
- ③ Articulación sacro-iliaca
- ④ Ala Sacral
- ⑤ Techo acetabular

■ Esquina Superior Izquierda referencia sobre la técnica usada.: Derecho y Pie
Posición: A-P

-Imagen 2-
Intestino Grueso

- ① Ciego
- ② Colon ascendente
- ③ Colon transverso
- ④ Colon descendente
- ⑤ Colon Sigmoides
- ⑥ Recto

■ Estómago
① Estómago

■ Hígado
① Hígado
② Flexura hepática

■ Riñón Derecho

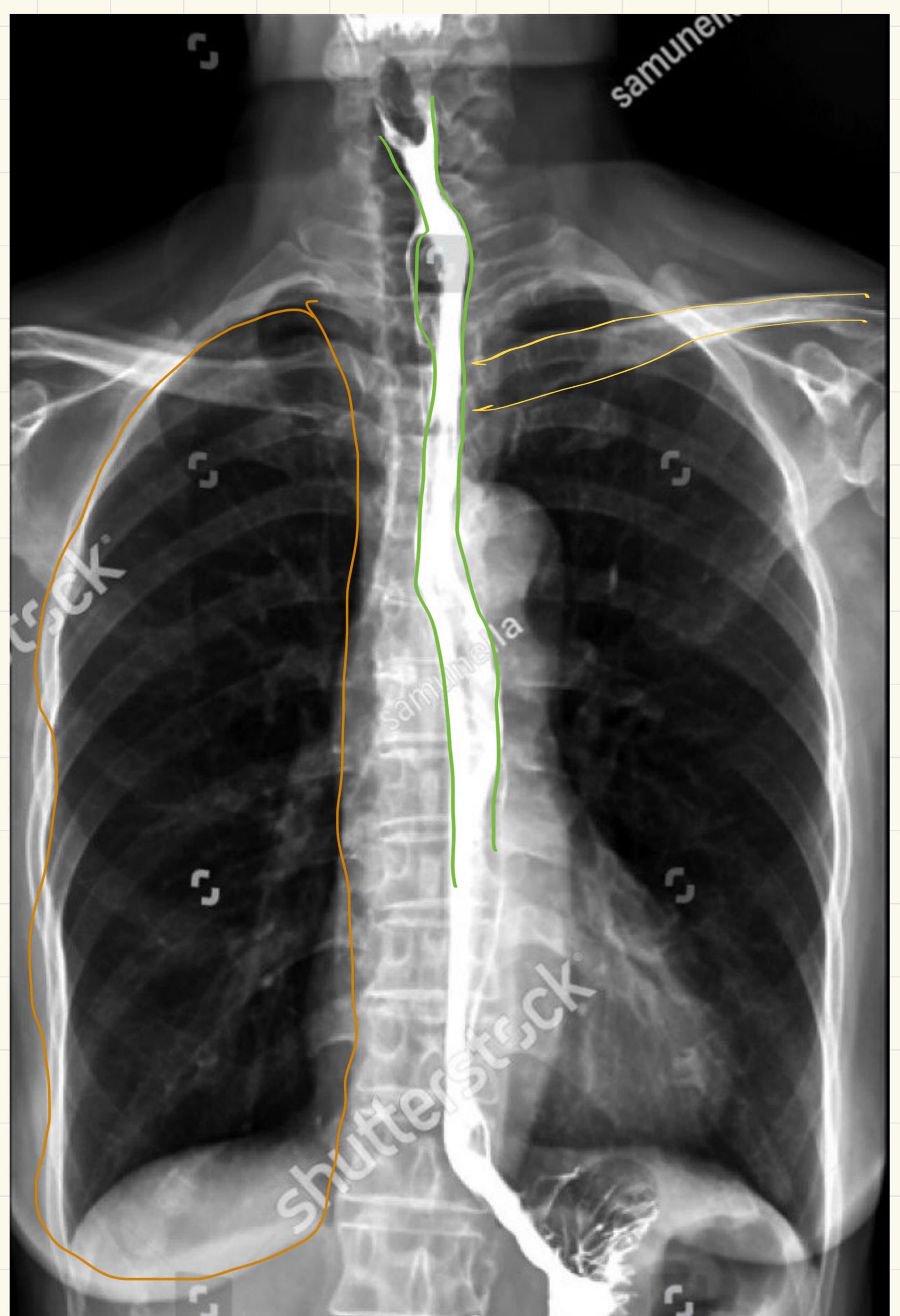
■ Barzo

■ Riñón Izquierdo

■ Sacro

- ① Cabeza del fémur
- ② Trocánter mayor del fémur

-Imagen 3-



■ Esofago

■ Púmones

■ Clavículas

INTERPRETACIÓN DE RAYOS X NO PATOLOGICO

Título: *Radiografía abdominal simple (AP/PA).*

Datos generales: Se observan dos radiografías abdominales en proyección anteroposterior (AP) o posteroanterior (PA). La calidad técnica es aceptable en cuanto a la preparación del paciente y la penetración de los rayos X.

Análisis detallado

Patrón de gas intestinal: Se observa una distribución normal del gas en el intestino delgado y grueso. No hay evidencia de dilatación significativa de las asas intestinales.

Niveles hidroaéreos: No se identifican niveles hidroaéreos patológicos. La presencia de algunos niveles pequeños puede ser normal, pero no deben ser prominentes ni múltiples.

Calcificaciones: No se observan calcificaciones anormales en el abdomen. Esto incluye la ausencia de cálculos biliares calcificados, calcificaciones vasculares o masas calcificadas.

Sombras de órganos: Las sombras de los órganos abdominales (hígado, bazo, riñones) son visibles y tienen un tamaño y contorno dentro de los límites normales. No se observan masas o desplazamientos de los órganos.

Huesos: Los huesos de la pelvis y la columna lumbar se visualizan sin evidencia de fracturas, lesiones líticas o blásticas evidentes.

Cuerpos extraños: No se identifican cuerpos extraños radiopacos en el abdomen.

Impresión diagnóstica: Radiografía abdominal simple dentro de los límites normales. No se identifican hallazgos patológicos significativos.