



Mi Universidad

INTERPRETACION

Alejandro Garcia Garcia

Interpretacion de rayos X no patologico

Primer Parcial

Imagenologia

Dr. Dominguez Santiago Erick Jair

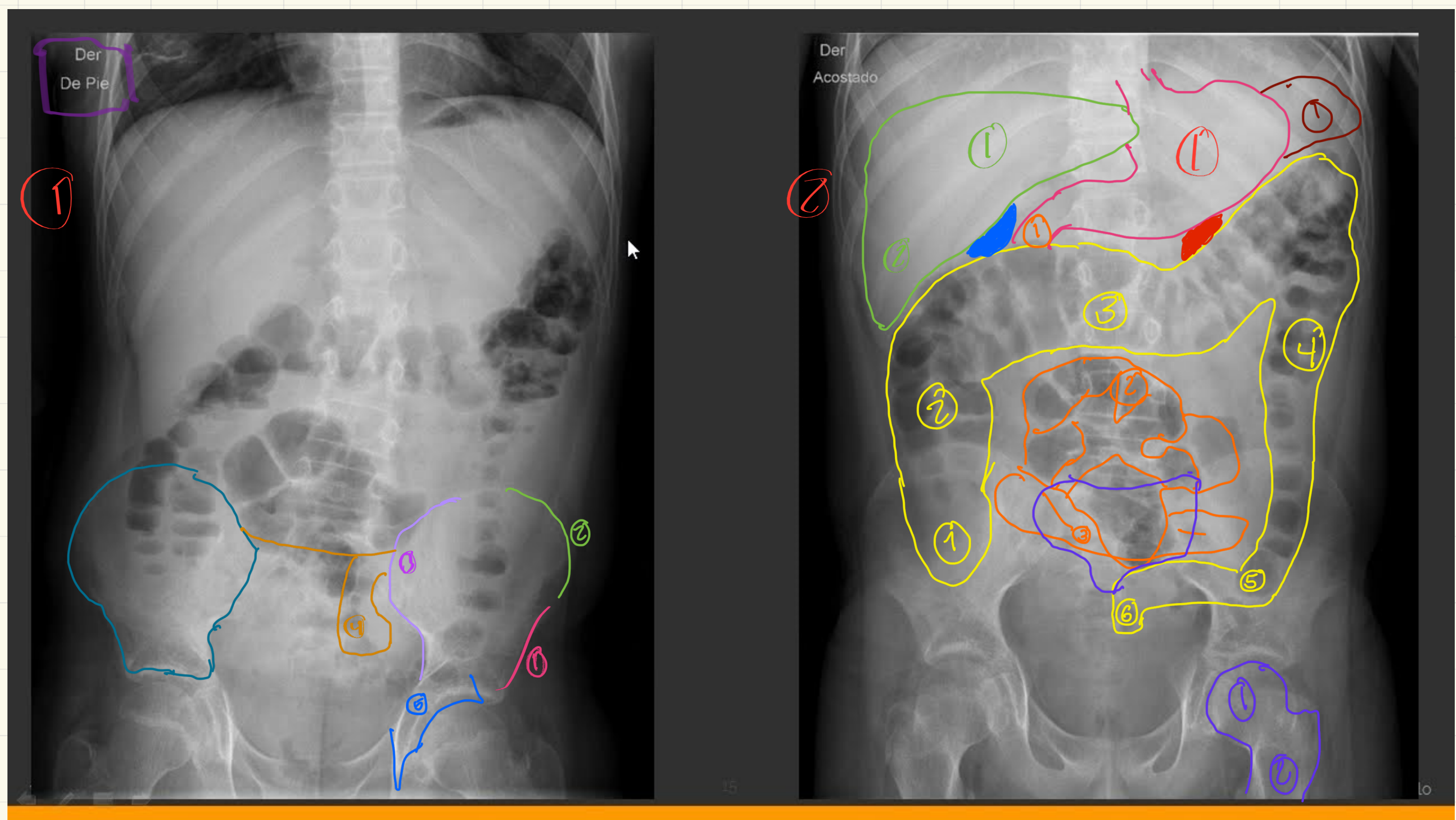
Lic. Medicina Humana

Cuarto semestre

Comitan de Dominguez Chiapas a 10 de Septiembre de 2025

Radiografía de Abdomen

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



- Imagen 1 - Cresta Ilíaca

- ① Espina ilíaca anteroinferior
- ② Cresta ilíaca
- ③ Articulación sacro-ilíaca
- ④ Ala Sacral
- ⑤ Techo acetabula

Esquina Superior izquierda referencia sobre la técnica usada.: Derecho y Pie
 Porción: A-P

- Imagen 2 - Intestino Grueso

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

Intestino Delgado.

- ① Duodeno
- ② Yeyuno
- ③ Íleon

Estómago ① Estómago

Hígado ① Hígado ② Flexura hepática

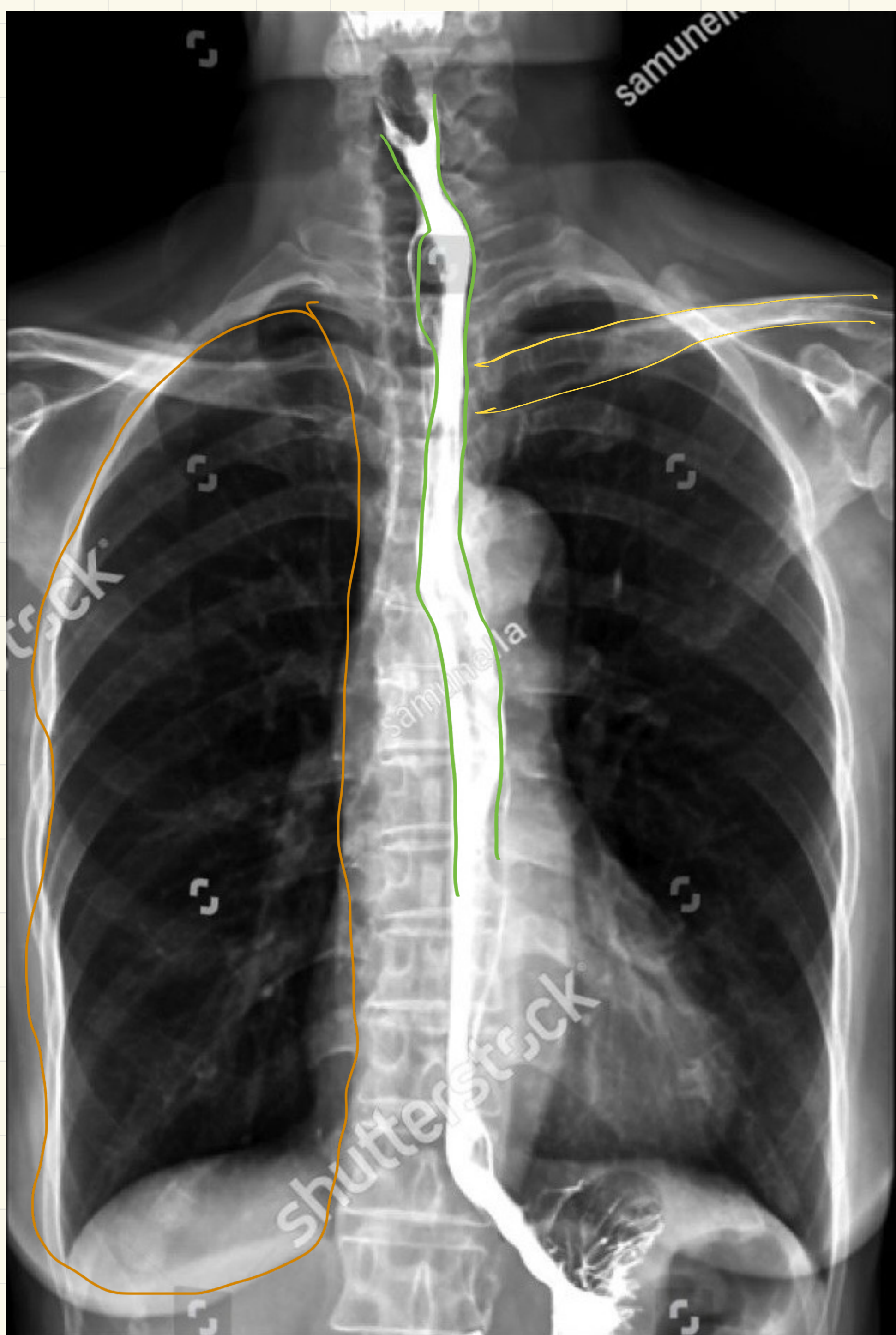
Riñón Derecho

Bazo

Riñón Izquierdo

Sacro ① cabeza del fémur ② Trocánter mayor del fémur

- Imagen 3 -



Esófago

Pulmones

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.