

Universidad del Sureste

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Imagenología.

Trabajo:

Recuadro de las estructuras anatómicas del abdomen.

Docente:

Dr. Gerardo Cancino Gordillo.

Alumno:

Citlali Berenice Fernández Solís.

Semestre y grupo:

4º "A"

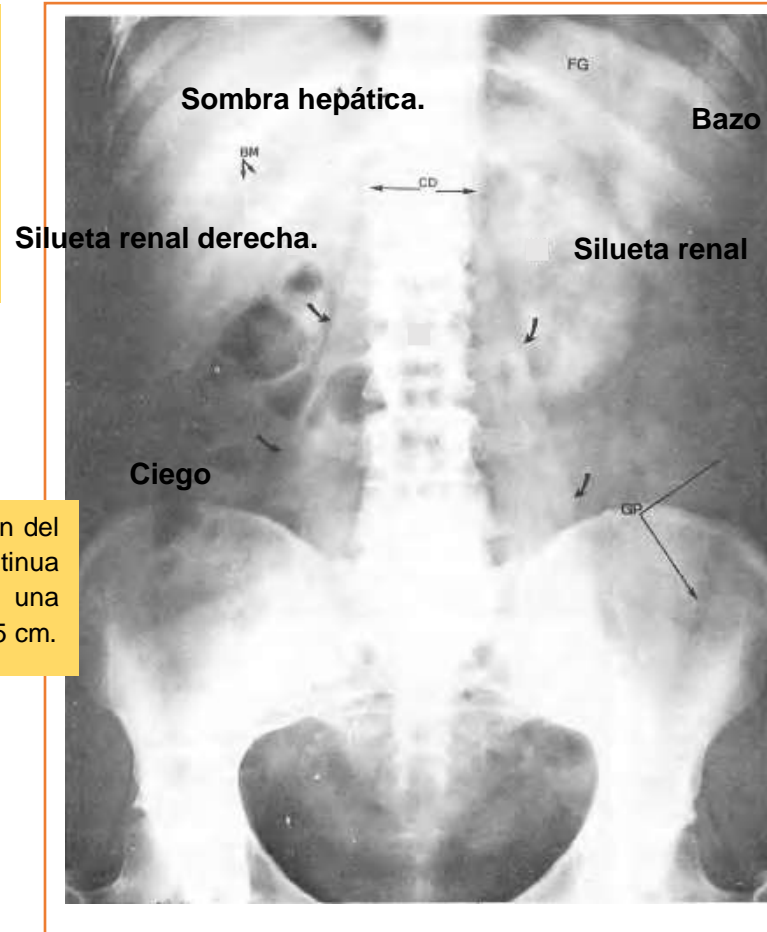
Comitán de Domínguez, Chiapas al 22 de septiembre del 2020.

Estructuras anatómicas del abdomen:

La radiografía del abdomen simple permite observar:

El hígado pesa unos 1500 g y supone un 2.5% del peso corporal en el adulto. Se localiza en el cuadrante superior derecho del abdomen, se sitúa por debajo de las costillas 7ª a 11ª del lado derecho y atraviesa la línea media hacia el pezón izquierdo.

El bazo se sitúa en el hipocondrio izquierdo y tiene una longitud aproximada de 10-15 cm.



El ciego es la primera porción del intestino grueso que se continua del colon ascendente, tiene una longitud y una anchura de 7.5 cm.

Estructuras anatómicas del abdomen:

El hígado pesa unos 1500 g supone un 2.5% del peso corporal en el adulto. Se localiza en el cuadrante superior derecho del abdomen, se sitúa por debajo de las costillas 7ª a 11ª del lado derecho y atraviesa la línea media hacia el pezón izquierdo.

Los riñones se sitúan retroperitonealmente en la pared posterior del abdomen (T12-L3)

Colon ascendente: Se encuentra separado de la pared anterolateral del abdomen por el omento

Intestino delgado: Está formado por el duodeno, yeyuno e íleon. Se extiende desde el píloro hasta la unión ileocecal.





El estómago es la porción expandida del tubo digestivo que se encuentra en el esófago y el intestino delgado.

Psoas: Es un músculo largo, grueso y fusiforme lateral a las vértebras lumbares.

Colon descendente: Ocupa una posición secundaria retroperitoneal entre la flexura cólica izquierda y la fosa iliaca izquierda.

El recto es la parte terminal del intestino grueso, principalmente retroperitoneal y subperitoneal. El recto se continúa inferiormente con el conducto anal.

Estructura anatómica:	Imagen	Como se observa en radiografías:	Región anatómica:
Estomago:		<p>Se llega a observar como una bolsa de aire, con una tonalidad negra y grisácea en caso de que este se encuentre lleno.</p>	Epigastrio.
Hígado:		<p>Se llega a observar como una sombra grisácea, sin cambio alguno ya que es una estructura sólida.</p>	Hipocondrio derecho.

<p>Bazo:</p>	 <p>A grayscale ultrasound image showing a large, wedge-shaped organ. The word "Spleen" is printed in white text across the center of the organ.</p>	<p>Llega a observarse como una masa de color grisácea.</p>	<p>Hipocondrio izquierdo.</p>
<p>Riñones:</p>	 <p>A grayscale ultrasound image showing a cross-section of the abdominal cavity. Labels in white text identify the "Liver" at the top, "Right kidney" on the left side, "Left kidney" on the right side, and "Psoas muscle" at the bottom right. The "Stomach" is also partially visible on the right side.</p>	<p>Llega a observarse como pequeñas masas solidas grisáceas.</p>	<p>Flanco izquierdo y derecho.</p>