



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Medicina Humana.

Asignatura: Imagenología.

Tema: Rx de Abdomen

Docente: Gerardo Canción Gordillo.

Alumno: Mario Alberto Gordillo Martinez.

Semestre: 4° "A".

 UDS Mi Universidad

 @UDS_universidad

www.uds.mx

Mi Universidad

Tel. 01 800 837 86 68



Asa intestinal distendida y fija que se ve en la radiografía simple de abdomen en casos de íleo paralítico localizado (por ejemplo, en pancreatitis, diverticulitis, apendicitis, etc).



SIGNO DEL ASA CENTINELA



SIGNO DEL DOBLE CONDÓN



SIGNO DEL TAMPONOGRAM

Imagen de densidad aérea que se localiza en la pelvis femenina en algunas mujeres portadoras de tampones.

La isquemia intestinal, especialmente con oclusión mesentérica venosa, puede producir grandes cantidades de líquido intraluminal dando lugar a un abdomen sin aire.

SIGNO DEL ABDOMEN SIN AIRE

La presencia de bolas de narcóticos colocadas dentro de preservativos en el colon dan una apariencia de anillos muy típicos.

SIGNO DEL PSEUDOTUMOR

En la radiografía simple de abdomen, cuando un asa intestinal está obstruida por un vólvulo se llena de líquido y produce una falsa imagen de masa con densidad de partes blandas (flechas) que no debe confundirse con un tumor.



Radiografía de abdomen

Es utilizada para evaluar y diagnosticar la fuente de un dolor agudo en la región abdominal y/o en la cintura, y también de náuseas y vómitos inexplicables:

Funciona para ayudar a diagnosticar condiciones tales como:

- bloqueos intestinales
- Perforación del estómago o del intestino
- Ingestión de objetos foráneos
- Piedras en los riñones y en la vejiga urinaria, y cálculos biliares

Los rayos X abdomen se utilizan una dosis muy pequeña de radiación ionizante para producir imágenes del interior de la cavidad abdominal.



Fuentes de información.

- Recuperado de: <https://www.radiologyinfo.org/sp/info.cfm?pg=abdominrad>
- Recuperado de: <https://album-de-signos-radiologicos.com/category/signos-de-abdomen/>
- Recuperado de: <https://es.slideshare.net/guest8697eb/rx-simple-de-abdomen>