# DEFECTOS DE REPLECCIÓN FOCALES EN VEYUNO E LEGIÓ

Paola León Jacinto

### **HEMANGIOMAS**



- Habitualmente múltiples, pero pequeño y con frecuencia inadvertido en estudios con bario.
- Presentación clínica más frecuente es la anemia crónica secundaria a sangrado gastrointestinal.

Figura 1. Tránsito gastrointestinal: divertículo a nivel del ángulo de Treitz. Yeyuno distendido hasta su porción distal con estenosis a ese nivel.

### LINFOMA



- Masa polipoide, con frecuencia grande y voluminosa con ulceraciones irregulares.
- Puede aparecer masas grandes o pequeñas múltiples.

### SINDROME DE POLIPOSIS



FIG. Gl36-11. Síndrome de Gardner. Los innumerables pólipos adenomatosos diseminados por el colon presentan un aspecto radiológico indistinguible del de la poliposis familiar.

- Defectos múltiples asociados a tumores del colon e incluso gástricos.
- En el Sind. De Gardner los polipos adenomatosos se asocian con osteomas y tumores de tejido blando.

## **PARÁSITOS**



ren apareze como delectos de replecias tadobaraçoneres alega sko dischasi:

- Defectos intraluminales lineales múltiples.
- La mayoría de las veces Ascaris lumbricoide.
- Otros parásitos comprenden: Strongyloides stercoralis, Ancylostoma duodenale y Taenia solis.

# **METÁSTASIS**



- Defectos de replección múltiple muchas veces con ulceración central.
- La mayoría de las veces se deben a melanomas y carcinoma.
- Otros comprenden sarcoma de kaposi y neoplasias primarias de ovarios, páncreas, riñón, estómago, útero.