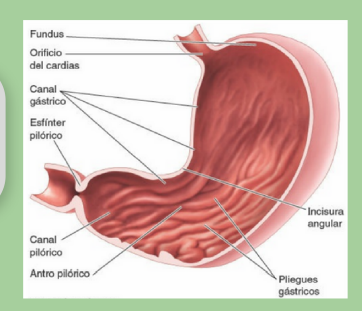


PORCIONES

- El cardias es la porción que rodea el orificio del cardias.
- El fundus gástrico es la porción superior dilatada del estómago.
- El cuerpo, la porción principal del estómago, se encuentra entre el fundus y el antro pilórico.
- La porción pilórica del estómago es la región de salida del estómago, en forma de embudo.

CURVATURA

- La curvatura menor forma el borde cóncavo, más corto, del estómago.
- La curvatura mayor forma el borde convexo, más largo, del estómago.



El fundus y la porción superior del cuerpo del estómago reciben sangre de las arterias gástricas cortas y de la arteria gástrica posterior

VASCULARIZACIÓN

- Se origina en el tronco celíaco y sus ramas.
- La mayor parte de la irrigación procede de anastomosis a lo largo de la curvatura menor por las arterias gástricas derecha e izquierda, y a lo largo de la curvatura mayor por las arterias gastroomentales (gastroepiploicas) derecha e izquierda.
- Las venas gástricas presentan una posición y un trayecto paralelos a los de las arterias.

<u>INERVACIÓN</u>

La inervación parasimpática del estómago procede de los troncos vagales anterior y posterior, y de sus ramos, que entran en el abdomen a través del hiato esofágico.

Tronco vagal anterior.

Tronco vagal posterior