



**NOMBRE DEL ALUMNO:** José Manuel Arriaga Nanduca

**DOCENTE:** Dr Miguel Basilio Robledo

**ASIGNATURA:** Morfología

**TEMA:** Tabla de vísceras abdominales y vísceras pélvicas.

**FECHA:** 14/10/2023

ORGANO	FUNCION	LOCALIZACION	INERVACION	DRENAJE	IRRIGACION
<b>ESOFAGO</b>	El esófago es un tubo muscular, de unos 25 cm de largo y 2 cm de diámetro por término medio, que transporta el alimento desde la faringe hasta el estómago.	Ubicado a la izquierda de la línea media, a nivel del 7.º cartílago costal izquierdo y de la vértebra T11.	Esta inervado del plexo esofágico, formando los troncos vágales, se convierten en los ramos gástricos anteriores y posteriores” y los troncos simpáticos torácicos.	Las venas esofágicas que desembocan en la vena ácigos.	Rama del tronco celiaco, y de la arteria frénica inferior izquierda de la arteria gástrica izquierda
<b>ESTOMAGO</b>	Bolo alimenticio donde pasa los alimentos y se mezcla los alimentos y sirve como deposito, su función es la digestión enzimática.	El estomago suele encontrarse en los cuadrantes superiores derecha e izquierda o en las regiones epigástrica, umbilical y del hipocondrio.	Inervación parasimpática del estomago procede de los troncos vágales anterior y superior y sus ramos que entran en el abdomen a través del hiato esofágico.	Las venas gástricas izquierda y derecha drenan directamente en la vena porta hepática. Las venas gástricas cortas y las venas gastromentales “gastroepiploicas” izquierdas drenan	El fundus y la porción superior de cuerpo del estomago recibe sangre de las arterias gástricas cortas y de la arteria gástrica posterior. Las venas gástricas presentan la irrigación procede de las arterias

<b>Esófago</b>	Es un conducto musculoso, que permite y contribuye al paso de los alimentos.	<b>Estomago</b>	El estomago consta de 4 porciones.
<b>Riñones</b>	Son los que producen orina, y la transporta a los uréteres de la vejiga urinaria.	<b>Diafragma</b>	Permiten el paso de estructuras neurovasculares.
<b>Uréteres</b>	La orina baja por los uréteres.	<b>Intestino Grueso</b>	Formado por el, ciego, apéndice, vermiforme y el colon.
<b>Uretra Femenina</b>	Se sitúa anterior de la vagina formando la elevación de la pared anterior.	<b>Intestino Delgado</b>	Unido por el, duodeno, íleon y yeyuno.
<b>Uretra Masculina</b>	Proporciona una salida para el semen.	<b>Páncreas</b>	Tiene una secreción Exocrina una Endocrina.
<b>Útero</b>	Se adaptan al crecimiento del feto.	<b>Próstata</b>	Es el tamaño de una nuez.
<b>Vagina</b>	Se usa como conducto para el flujo menstrual.		Segundo órgano mas grande