

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
ESOFAGO	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
ESTOMAGO	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 gastoomentales "gastroepiploicas" izquierdas drenan	El fundus y la porción superior de cuerpo del estomago recibe sangre de las arterias gástricas cortas y de la arterigástrica posterior. Las venas gástricas presentan la irrigación procede

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