



**Mi Universidad**

**Nombre de alumno: Citlaly Díaz Ramírez.**

**Nombre del profesor: Daniela Monserrat Méndez Guillen.**

**Nombre del trabajo: Mapa Conceptual. Unidad 1.**

**Materia: Fisiopatología I.**

**Grado: III**

**Grupo: “A”**

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a **Mayo de 2022.**

# CONCEPTOS BASICOS.

MORFOLOGIA

Constituida por

**Anatomía:** Se encarga de estudiar la forma y estructura del cuerpo humano.

Y por

**Histología:** Se encarga de estudiar los tejidos de plantas y animales.

FISIOLOGIA

Estudia el funcionamiento del cuerpo humano

FISIOPATOLOGIA

Explica cómo se producen enfermedades.

Se dividen en

**Inicial:** Primeros cambios del organismo.  
**Clinica:** La enfermedad muestra síntomas característicos.  
**Resolución:** Puede terminar la enfermedad.

**Tejidos:** Conjunto de células.  
**Órganos:** Conjunto de tejidos que realizan alguna función específica.  
**Sistema:** Conjunto de órganos que trabajan en act. General.  
**Aparatos:** Conjunto de órganos que realizan una función.

# APARATO RESPIRATORIO.

Formado por

Nariz Y Fosas Nasales

Boca Y Dientes.

Faringe: Orofaringe,  
Nasofaringe e  
Hipofaringe

Laringe: **Cartílagos**  
**impares:** Cricoides,  
Tiroides y Epiglotis.

**Cartílagos pares:**  
Aritenoides,  
Corniculados,  
Cuneiformes.

Tráquea

Bronquios

Bronquiolos

Alveolos

Pulmones:

**Derecho:** 3  
lóbulos e

**Izquierdo:** 2  
lóbulos.

Estructura:

Realiza  
intercambio de  
gases.

# APARATO CIRCULATORIO.

Formado por

Corazón: Órgano  
musculoso.

4 cavidades: 2  
aurículas y 2  
ventrículos, derechos e  
izquierdos.

3 capas: Pericardio,  
Miocardio, Endocardio.

Vasos  
sanguíneos:  
Arterias:  
Arteriolas,  
Capilares, Venas  
y Vénulas.  
Venas

# APARATO GENITO-URINARIO.

Formado por

Dos riñones.  
Dos uréteres.  
Una vejiga.  
Una uretra.

Nefrona: Es la célula  
funcional del riñón.

Compuesta por

Glomérulo.  
Túbulo.

# SISTEMA DIGESTIVO.

Formado por

## Boca

Esófago: Conduce el bolo alimenticio.

Estomago: Segrega jugos gástricos.

Intestino Delgado: Transporta agua para ayudar químicamente a descomponer los alimentos.

Intestino Grueso: Absorbe agua y cambia los desechos líquidos en heces.

## **Órganos accesorios.**

Dientes, Lengua Y

Glándulas Salivales

Hígado

Páncreas

Vesícula Biliar

## Bibliografía

Fisiopatología I. (s. f.). Plataforma educativa Uds. Recuperado 20 de mayo de 2022, de <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/f3891bf3fb60a10d0b4a6ad8419b8c7b-LC-LNU306%20FISIOPATOLOGIA%20I.pdf>.

