



Dr. Rosvani margine morales Irecta

Leyber Uglises Yafeth Álvarez

Gómez

Mapa conceptual

Primero “A”

Morfología

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de diciembre de 2022.

Se Consume Por los riñones
- Los riñones que producen y eliminan el Urato
- Ureteres que transportan la Orina hasta la Vejiga
- La Vejiga almacena temporalmente la Orina
- La Uretra que conduce la orina desde la Vejiga hasta el exterior.

SISTEMAS RENALES

Diferencias

- 4 Sem / Rudimentario y no funcional
- 7-10 grupos celulares salidos en la region cervical
- Las gónadas constituyen grupos O unidades vegetales, eficientes, los nefronas

Mecanismos

- 4 Sem. Caudalmente a los profanos
- Funcionan como riñones primitivos
- Po H Sem
- Constituidos por glomerulos
- (6-50 por riñon) y tubulos
- Origen de los Capilares Bowman y parte el glomerulo el Capilar renal
- Juxtamente Peritubulo en el Conducto Colector llanado, Conducto de Wolf

MEMBRANA

- Forme el riñon permanente
- 5 Semana / Los unidades excretoras a Partir del mesodermo Metanefrico de la misma manera que el sistema mesonefrico.

Sistema Urogenital

Sistema Colector y Excretor

Tubulos cubiertos por Casaca metanefrica cuyos cel. producen vesiculas renales que dan forma de S

Divergencia O Yema Uretral. Nace en el extremo Caudal por cada conducto metanefrico como una invaginacion que crece lateral, Cefal y caudal.

- Uretra
- Del Vello renal
- Los huesos Meneres
- Tubulo Colector recto.

Blasfema O Metanefrico

- Origina a Su Ya los Unidades excretoras y Ureteres
- Capas de glomerulos
- Células glomerulares y Capilares de Bowman
- Tubulos
- Contorneado Distal asin el hente Porcion ascendente y descendente y Contorneado distal.

Parte del Sistema Urogenital
- Sistema Urogenital y Sistema genital se desarrollan a Partir de Uno Creado metanefrico cuando el mesodermo intermedio, a lo largo de la Porcion abdominal posterior.
- En un Principio los Conductos Excretor e ondos excretor e Sistemas, entran en una Cavidad Común, la Cloaca.

Placenta Del Riñon

Situada en la region Pelvica a S. Cende a una Porcion más Caudal en la altura del abdomen
- Este Sangre del riñon se produce por una disminución en la Curvatura Corporal y por el Crecimiento de la region lumbal y Sacra.

En la Pelvis los metanefros invase su parte de una sonda Pelvica de la aorta.
- Durante el ascenso por a cistral general Piden abdominal la Vascularizan a las arterias que derivan de la aorta, a niveles cada vez más alta.

Vascularización

- En metanefros Riñon Sangre Por. Vaso Proximas.
- Primerio: Arterias Ilicas Comunes
- Después Del extremo distal de la aorta
- Al estar más a Hog: Pones Nervas de la aorta
- Por Utrine los vasos reciben los ramos arteriales más cercanos de la aorta abdominal cuando van los permanentes.

ANOTA: *[Signature]*
Faltan diferencias de entre P y B

Vejiga y Uretra

4 Sem / Crecen se divide en
- Sano Urogenital, en la Parte anterior,
- Conducto anal En la Parte Superior

El tubulo Uretral es una Capa del mesodermo Constituido Por la Parte anterior del tubo que Piden el Uretra Primerio. Este donde se inscriben Varios muslos Perineales.

Se distinguen entre Partes del Sano Urogenital

- Parte Superior y más grande la Vejiga Urinaria
- Parte Pelvica que se el Ven de la Vejiga a lo Parte de Prostata y Utrine
- Parte Pelvica que difiere o Uretra entre otras Sano el Crecer.

- Form de 3 mes Produces
- Glándula Prostática en el hente
- Glándula Uretral y Perineal en la vejiga

Órgano genital femenino

Aparato Reproductor Femenino.

Estructura interna

Gonadas femeninas Ovarios.

Glandulas que produce Ovulos.

Uterus de forma tipo

Conducto por el cual el ovulo llega al utero

Utero

Estructura donde se desarrolla el ovulo

Vagina.

Canal musculoso que comunica al utero con el exterior.

Estructura externa.

Himen

membrana delgada que cubre el canal vaginal

Valvula

Se compone del labio menor y el labio mayor.

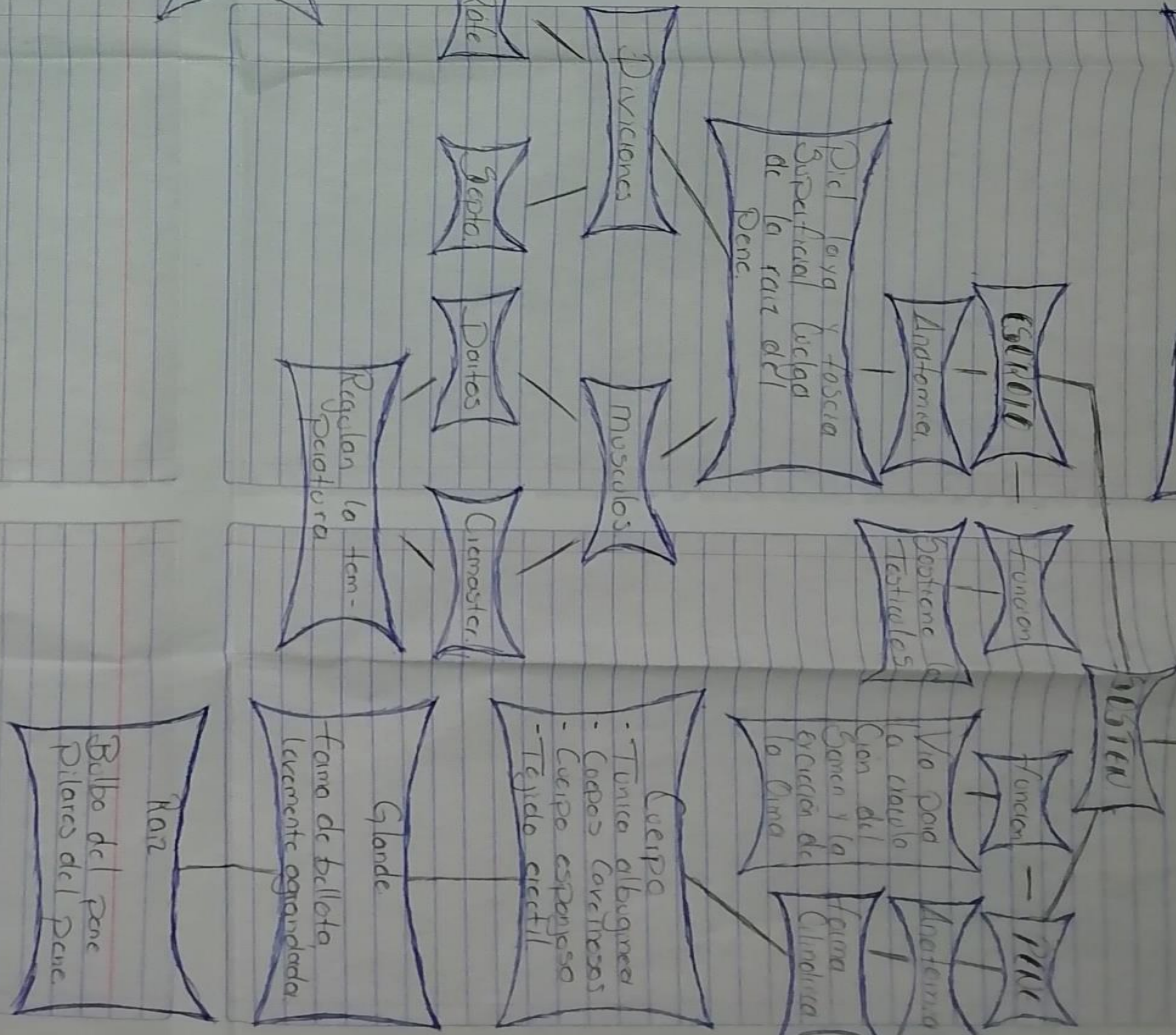
Complementos

es un repliegue cutaneo que cubre a la vagina.

TESTICULOS



APARATO REPRODUCTOR MASCULINO



2/2
 Completa con
 mas histología