



**Nombre de alumno: Adolfo Angel
Pascual Gómez**

**Nombre del profesor: Felipe Antonio
Morales Hernández**

Nombre del trabajo: Super nota

Materia: Anatomía y Fisiología II

Grado: "2"

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 04 de febrero de 2022.

APARATO REPRODUCTOR FEMENINO Y MASCULINO Y APARATO URINARIO

Aparato reproductor masculino:

Este aparato reproductor está constituido por los órganos genitales masculinos que están comprendidos por órganos genitales externos, órganos genitales internos y las glándulas genitales auxiliares.



Órganos genitales

externos: está constituida por el testículo, el escroto y el pene.

Órganos genitales

internos: está constituida por conductos deferentes, vesículas seminales y conductos eyaculadores.

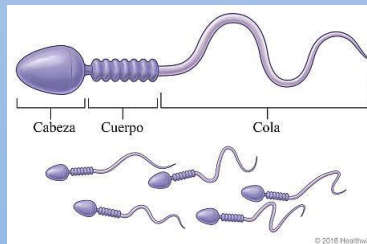
Glándulas genitales

auxiliares: está constituida por la próstata y las glándulas bulbo uretrales.



Espermatozoides:

El espermatozoide humano maduro es una célula alargada (de unas 60 micras de largo) y delgada y consiste en una cabeza y una cola.



Aparato reproductor femenino:

Este sistema reproductor está constituido por órganos genitales femeninos que estos están comprendidos por órganos genitales internos, órganos genitales externos colectivamente la valva y también por glándulas genitales auxiliares.



Órganos genitales internos:

está constituida por la vagina, el útero, la trompa de Falopio y los ovarios.

Órganos genitales externos:

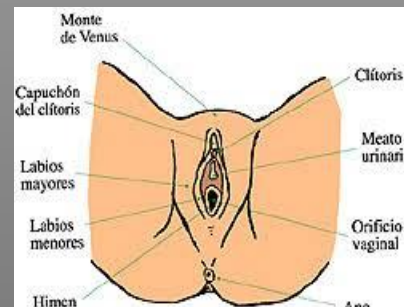
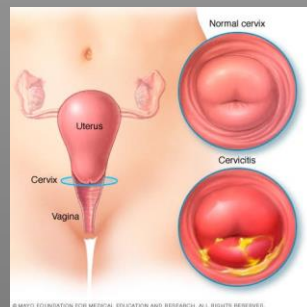
está constituida por el monte de venus, los labios mayores, labios menores, el vestíbulo de la vagina, el clítoris y los bulbos del vestíbulo.

Glándulas genitales

auxiliares: está constituida por las glándulas vestibulares y las glándulas para uretrales.

Útero o matriz:

El útero es un órgano muscular hueco con forma de pera que constituye parte del camino que siguen los espermatozoides depositados en la vagina hasta alcanzar las trompas de Falopio.

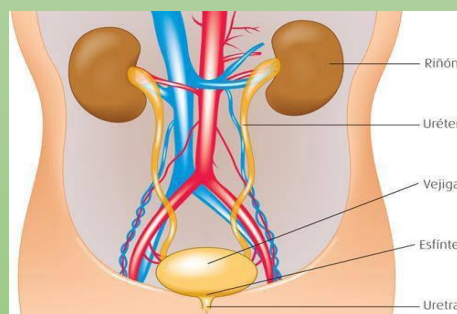
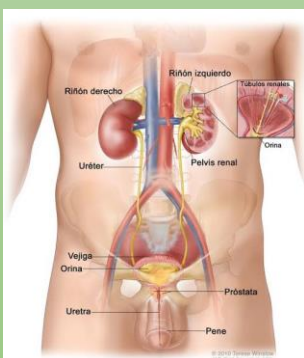


Sistema urinario:

El sistema urinario es el conjunto de órganos que participan en la formación y evacuación de la orina. Está constituido por dos riñones, órganos densos productores de la orina.

Riñón:

Los riñones filtran la sangre y producen la orina, que varía en cantidad y composición, para mantener el medio interno constante en composición y volumen, es decir para mantener la homeostasis sanguínea.



Bibliografía (UDS, 2022/ENERO-ABRIL)

UDS. (2022/ENERO-ABRIL). *ANATOMIA Y FISIOLOGIA II*. COMITAN DE DOMINGUEZ, CHIAPAS.