

Mi Universidad

SUPER NOTA

**Nombre de alumnos: Carlos Enrique
Maldonado Juárez**

**Nombre del profesor: Felipe Antonio
morales**

**Nombre de la carrera: licenciatura en
enfermería**

Materia: anatomía y fisiología II

Parcial: 2do

Grupo: A

Aparato reproductor femenino
se encuentra en el cuerpo de una mujer con el propósito de tener hijos. El aparato reproductor femenino comprende tanto los órganos genitales externos (fuera del cuerpo) como los órganos genitales internos (dentro del cuerpo)

se compone de dos partes: el útero, que alberga el feto en desarrollo, produce secreciones vaginales y uterinas, y traslada el semen a las trompas uterinas o de Falopio.

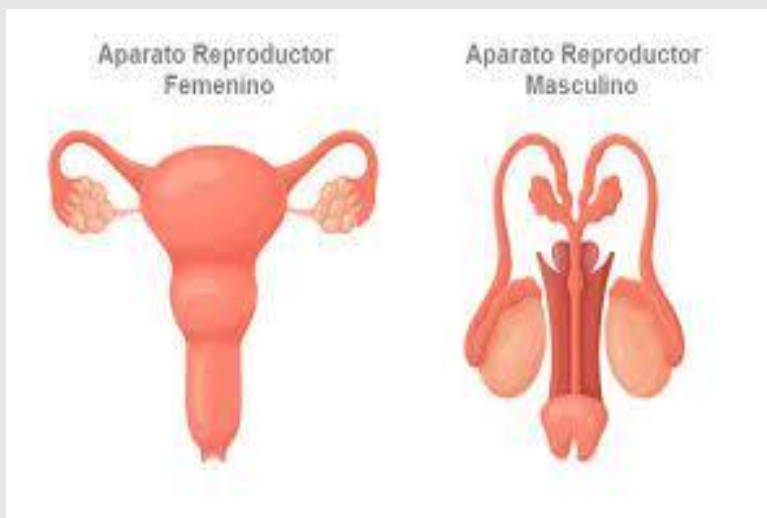
ALTERACIONES

los ovarios, las trompas de Falopio, el útero, el cuello uterino, la vagina, o las mamas

Aparato reproductor masculino

consta de la raíz (que está unida a las estructuras abdominales inferiores y los huesos pélvicos), la parte visible del cuerpo y el glande del pene (el extremo en forma de cono)

El sistema reproductor masculino está formado por el pene, el escroto, los testículos, el epidídimo, el conducto deferente, la próstata y las vesículas seminales

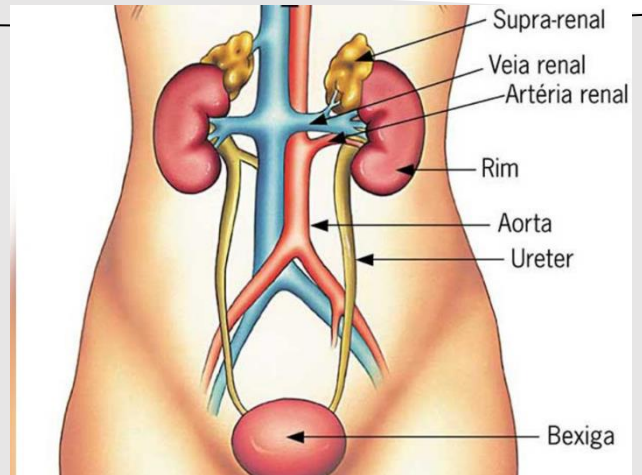


ALTERACIONES

hernias inguinales, Epididimitis, hidrocele, cáncer de testículos, varicocele, lesiones en los testículos, inflamación del pene

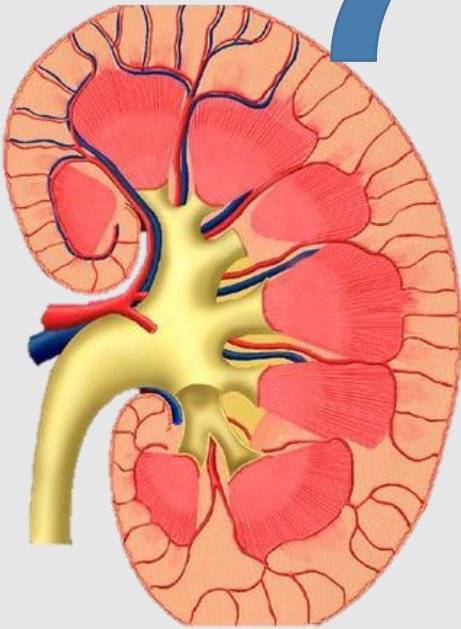
Aparato urinario

El sistema urinario es el conjunto de órganos que participan en la formación y evacuación de la orina



Está constituido por dos riñones

El aparato urinario elimina de la sangre un tipo de desecho llamado urea



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