



Super nota.

Nombre del Alumno: Katia Marlen Espinosa Sánchez.

Nombre del tema: Aparato reproductor femenino y masculino.

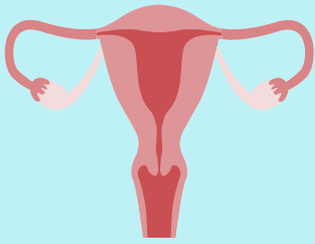
Parcial: 4to.

Nombre de la Materia: Microanatomía.

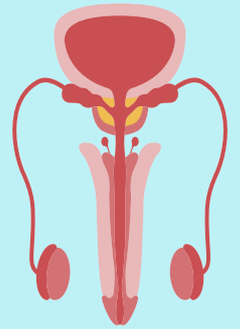
Nombre del profesor: QFB. Leyber Bersain Martínez Vázquez.

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana.

Cuatrimestre: 1ro.



APARATO.



REPRODUCTOR, FEMENINO Y MASCULINO.

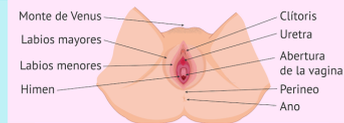
Femenina.

Es el conjunto de órganos, tejidos, conductos presentes en los seres humanos del género femenino.



Funciones principales.

- Permitir la entrada de espermatozoides en el organismo.
- Proteger a los órganos genitales internos de agentes infecciosos.
- Proporcionar placer sexual.

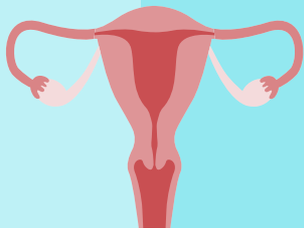


Aparato genital femenino externa.

- Himen.
- Glandula de Skene.
- Glandulas de Bartholino.
- Perineo.
- Ano.

- Vulva.
- Monte de Venus.
- Clitoris.
- Labios mayores.
- Labios menores.
- Entrada de la uretra.

Funciones y fluidos de la vagina.



Fluidos.

- Menstruación.
- Moco cervical.
- Fluido por excitación.

Funciones.

- Salida de orina.
- Reproducción.

Aparato genital interna.

- Vagina.
- Útero.
- Ovarios.
- Cuello uterino.
- Trompas de Falopio.
- Endometrio.

El aparato reproductor femenino es indispensable para la reproducción de la especie y está diseñado evolutivamente.

Masculina.

• Pene.

Organo cilíndrico constituido por 3 masas de tejido esponjoso contiene numerosas terminaciones nerviosas sensitivas lo que provoca un aumento de tamaño y turgencia del pene.

• Glándulas masculinas o testículos.

Alojadas en una bolsa de piel denominada escroto.

• Glande.

Cubierto por un repliegue de la piel llamado prepucio

• Prepucio.

Cubre la cabeza del pene.

• Conductos genitales.

- Epidídimo.
- Conducto deferente.
- Conducto eyaculador.

• Glándulas anexas.

- Vesícula seminal.
- Prostata.
- Glándula bulbo retrates.

