EUDS Mi Universidad

Nombres de los Alumnos: Vanessa Geraldin Flores de León

Nombre de la Materia :Anatomía

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: 2°

Tema: Sistema reproductor femenino.

Sistema reproductor femenino

¿Qué es?

Externos.

Los órganos externos son los que están fuera de como: los labios mayores, labios menores y el clítoris.

- Labios mayores: Son repliegues cutáneas que miden 7 a 8 cm de largo y de 2 a 3 cm de ancho, que sirve para recubrir la vagina.
- Labios menores: Son otros repliegues cutáneos, miden aproximadamente de 30 a 35 cm de largo y 10 a 15 mm de ancho.
- Clitoris: Es el órgano eréctil, centra del organismo, se ubica en 1 parte anterior y superior de la vulva.

Las mujeres poseen un órgano especializado para producir óvalos y recibir espermatozoides que pueden llegara a fecundar a aquello. Crear vida.



Internos.

Los órganos internos son los que viven dentro del cuerpo como: Ovarios, trompas de Falopio, útero y vagina.

- O *Ovarios*: Son dos órganos de forma ovalada, parecidos a una almendra, de un color grisáceo y aspecto granuloso, mide 36mm de largo.
- Trompas de Falopio. Son dos órganos de forma tubular y alargado, mide aprox. 12 cm de longitud. Se encarga de transportar los óvulos de la superficie del ovario a la cavidad uterina.
- O *Otero:* Es un órgano hueco ubicado entre la vagina y el recto, mide aprox. 6 a 8 cm de longitud y 4 cm de ancho, 3 cm de espesor. Es el órgano de la gestación.
- Vagina: Es el órgano musculomenbranoso que comunica el útero con la vulva, mide 7 u 8 cm de longitud y es el órgano femenino de la copulación.