



NOMBRE DEL ALUMNO: Jessica Hernández Pérez

TEMA: *Anatomía: Sistema reproductor femenino y fisiología: Aparato reproductor femenino*

CUATRIMESTRE: “4to”

MATERIA: Cuidado de la mujer

NOMBRE DEL PROFESOR: Lic. Ervin Silvestre Castillo

LICENCIATURA: Enfermería

ANATOMÍA
SISTEMA REPRODUCTOR FEMENINO

Órganos genitales externos
(colectivamente = vulva)

Glándulas genitales auxiliares

Consiste varios

Tipos

Monte del pubis
= *monte de venus*

En una eminencia redondeada que se encuentra por delante de la sínfisis del pubis. Está formada por tejido adiposo recubierto de piel con vello pubiano.

Labios mayores

Son dos grandes pliegues de piel que contienen en su interior tejido adiposo subcutáneo y que se dirigen hacia abajo y hacia atrás desde el monte del pubis. El orificio entre los labios mayores se llama hendidura vulvar.

Labios menores

son dos delicados pliegues de piel que no contienen tejido adiposo subcutáneo ni están cubiertos por vello. se encuentran entre los labios mayores y rodean el vestíbulo de la vagina.

Vestíbulo de la vagina

Es el espacio situado entre los labios menores y en él se localizan los orificios de la uretra, las glándulas vestibulares mayores (de Bartolino) que secretan moco durante la excitación sexual, e las glándulas parauretrales (de Skene) que están situadas en las paredes de la uretra, y también secretan moco.

Clítoris

Es un pequeño órgano cilíndrico compuesto por tejido eréctil que se agranda al rellenarse con sangre durante la excitación sexual. Consiste en: dos pilares, dos cuerpos cavernosos y un glande y se mantiene en su lugar por la acción de varios ligamentos.

son dos y tienen un tamaño de 0.5 cm. Se sitúan a cada lado del vestíbulo de la vagina y tienen unos conductos por donde sale su secreción de moco para lubricar el vestíbulo de la vagina

Son pequeñas y están situadas a cada lado del vestíbulo de la vagina y también secretan moco que lubrica los labios y el vestíbulo.

órganos genitales internos

vagina

Es El órgano femenino de la copulación, el lugar por el que sale el líquido menstrual al exterior y el extremo inferior del canal del parto.

Útero

En 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.

Trompas de Falopio

ovario

son 2 cuerpos ovalados en forma de almendra. Se localiza uno a cada lado del útero y se mantienen en posición por varios ligamentos

Infundíbulo ampulla istmo porción uterina

Tiene 3 capas:
-Externa serosa o perimetrio
-Media muscular o miometrio
-Interna mucosa o endometrio.

2 conductos de 10 - 12 cm. de longitud y 1 cm. de diámetro que se unen a los cuernos del útero por cada lado.

Mayores

Menores

glándulas vestibulares

glándulas parauretrales

Se dividen

Se desembocan

A cada lado del orificio externo de la uretra. También tienen una secreción mucosa lubricante.

Tipos

Existe

Se divide cada trompa

