



Nombre del Alumna: Martha Elena Domínguez Domínguez

Nombre de la Materia: anatomía y fisiología II

Nombre del profesor: Fernando Romero Peralta

Nombre de la Licenciatura: Lic. Enfermería

Cuatrimestre: II cuatrimestre

APARATO REPRODUCTOR FEMENINO

ESTRUCTURA

EXTERNOS

Monte de venus

Labios mayores

Labios menores

Glándulas de bartolino

Clítoris

INTERNOS

Vagina

Útero

Ovario

Trompas de Falopio

FUNCIÓN

Es el lugar donde se inserta el pene durante las relaciones sexuales.

Es el camino (canal de parto) a través del cual un bebé abandona el cuerpo de la mujer durante el alumbramiento.

Es la vía a través de la cual se elimina la sangre menstrual durante los períodos.

- 1: produzca óvulos
- 2: tenga relaciones sexuales
- 3 :proteja y nutra al óvulo fertilizado hasta que se desarrolle completamente dé a luz

APARATO REPRODUCTOR MASCULINO

ESTRUCTURA

EXTERNOS

TESTÍCULOS

PENE

EPIDÍDIMO

CONDUCTO DEFERENTE

INTERNOS

VESÍCULAS SEMINALES

PRÓSTATA

GLÁNDULA DE COWPER

FUNCIÓN

REPRODUCCIÓN

PLACER SEXUAL.

APARATO URINARIO

ESTRUCTURA

Uretra

Vejiga

Uréteres

Riñones

FUNCIÓN

Ayudan al cuerpo a eliminar los desechos líquidos

Mantener en equilibrio las sustancias químicas como el potasio, el sodio y el agua.