



Nombre del Alumno: BARTOLA BERNAL ALVAREZ

Nombre del tema: ANATOMIA DEL APARATO GENITAL FEMENINO:
IRRIGACION LIGAMENTOS Y MUSCULOS DEL PERINE

Nombre de la Materia: GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA

Nombre del Profesor: JAIME HELERIA CERON

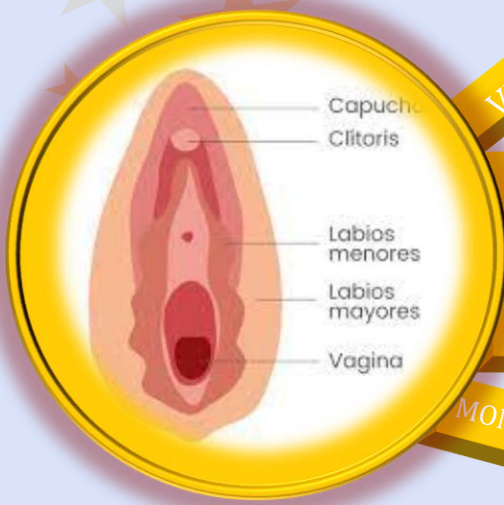
Nombre de la Licenciatura: ENFERMERIA

Cuatrimestre: 5° "A"

Pichucalco, Chiapas a 14 Marzo de 2023.



Anatomía del aparato genital femenino: Irrigación, ligamentos y musculo del periné



VULVA

Está constituida por aquellas partes del aparato genital femenino que son visibles en la región perineal

CLITOTIS

Es un órgano eréctil de pequeño tamaño situado en el borde inferior de la sínfisis del pubis, formado por los cuerpos cavernosos y sus envolturas.

LABIOS MENORES

Se unen por delante formando el prepucio del clítoris mientras que por la parte posterior se fusionan formando parte de la horquilla perineal.

MONTE DE VENUS

Se unen por delante formando el prepucio del clítoris mientras que por la parte posterior se fusionan formando parte de la horquilla perineal.

En el vestíbulo vaginal se halla el himen, los conductos de Skene y de Bartholino

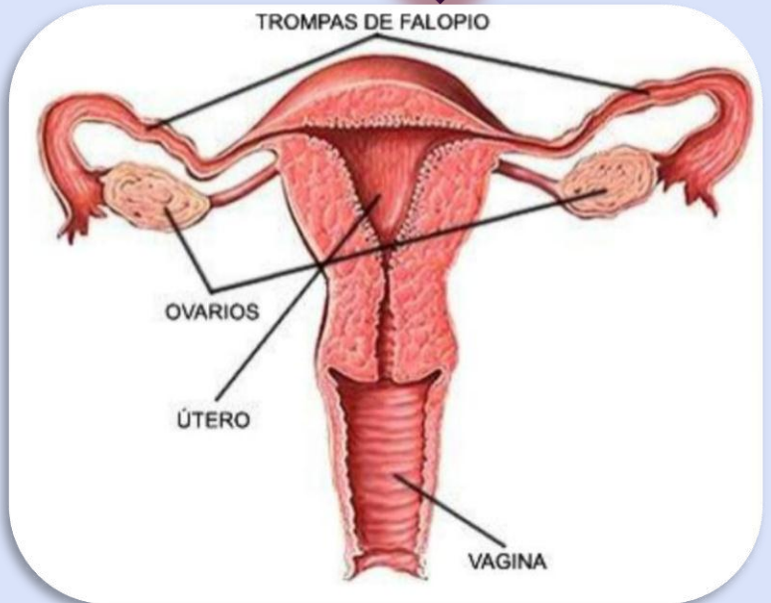
GENITALES INTERNOS

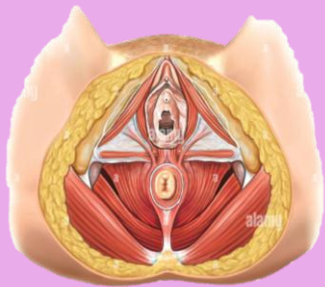
UTERO: Órgano muscular hueco que se compone de cuerpo y cuello uterino, separados entre sí por un ligero estrechamiento que constituye el istmo uterino.

TROMPAS UTERINAS O DE FALOPIO: Las trompas de Falopio, de unos 12 cm de longitud, comunican las cavidades uterina y peritoneal.

OVARIO: Órgano bilateral situado cada uno en la fosa ovárica, en el ángulo formado por la bifurcación de la arteria iliaca primitiva. Por la base de la fosa discurre el nervio y los vasos obturadores, mientras que por su borde posterior desciende el uréter y los vasos hipogástricos.

VAGINA: Conducto músculo membranoso situado entre la vejiga y el recto con una longitud media de 10-12cm. Atraviesa el suelo pélvico y acaba abriéndose en el vestíbulo entre los labios menores.





LIGAMENTOS DEL PERINÉ

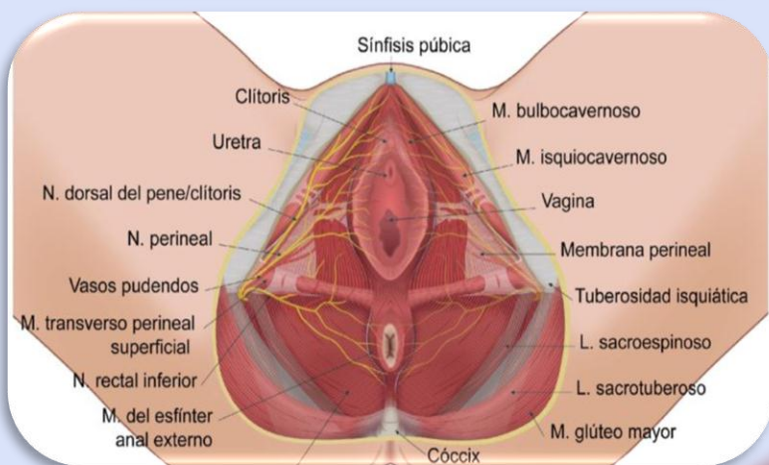
El periné se halla limitado hacia delante por el arco púbico, lateralmente por las ramas isquiopúbicas y las tuberosidades isquiáticas y hacia atrás por los ligamentos sacrociáticos mayor y menor. Todo ello hace que tenga una forma

ESTA FORMADO POR 3
PLANOS

- Un plano profundo
- Un plano medio
- Un plano superficial.

Los ligamentos anchos parten de la pared pélvica lateral formando dos amplias alas que rodean al útero dividiendo la cavidad pélvica en un compartimento anterior y otro posterior.

Los ligamentos úterosacos unen la porción superior del cérvix con las zonas laterales del sacro.



Los ligamentos cardinales o de Mackenrodt están formados por tejido fibroso denso y fibras musculares lisas, extendiéndose desde la cara lateral del istmo uterino a la pared de la pelvis.

Todos juntos forman los ligamentos suspensores del útero o retinacula uterina.

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA:

- Antología Ginecología y Obstetricia. Universidad Del Sureste