



Mi Universidad

Nombre Del Alumno: Enilson Ramirez Valverde

*Nombre Del Tema: Anatomía del aparato genital femenino: irrigación ligamentos y músculos del periné
Supernota*

Parcial: Primer Parcial

Nombre De La Materia: Enfermería Clínica

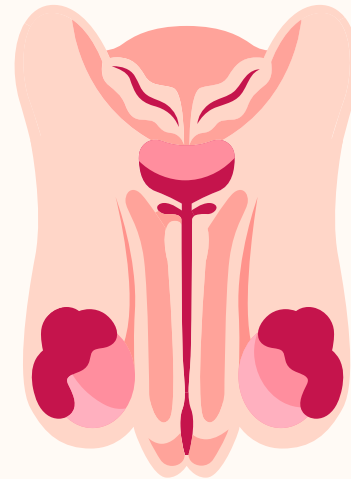
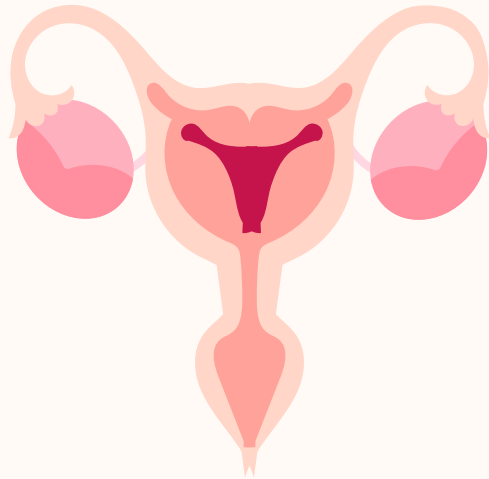
Nombre Del Profesor: Jaime Heleria Ceron

Nombre De La Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Quinto Cuatrimestre

*Lugar y Fecha de elaboración
21/01/23 Juarez Chiapas*

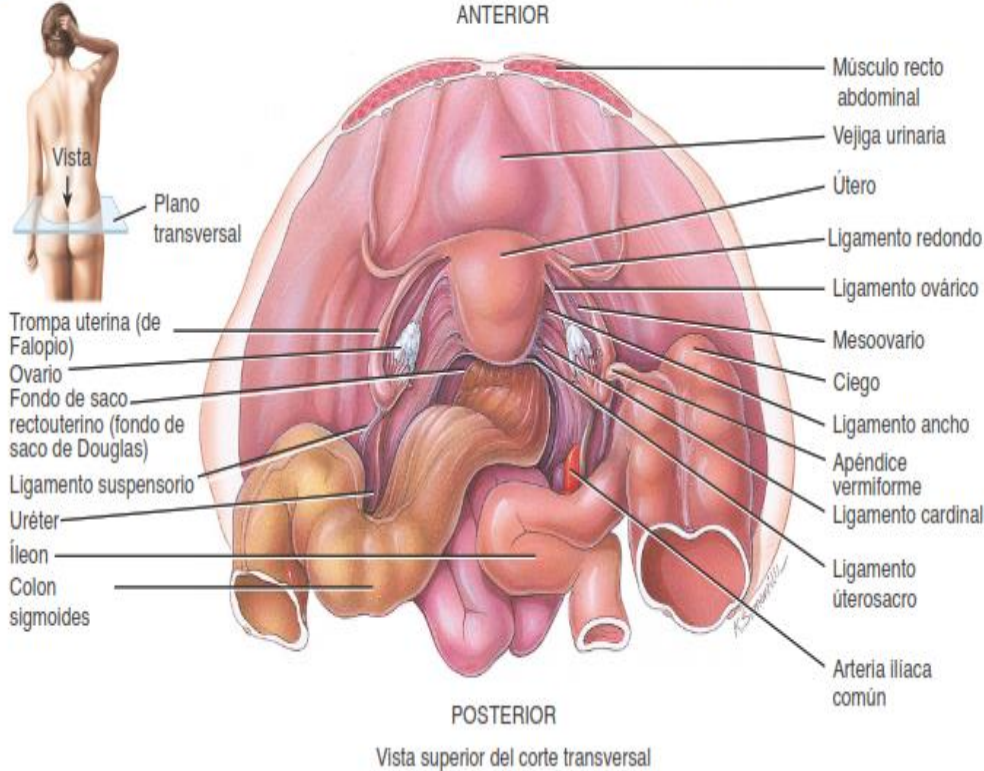
Anatomía del aparato genital femenino: irrigación ligamentos y músculos del periné



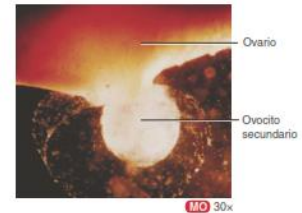
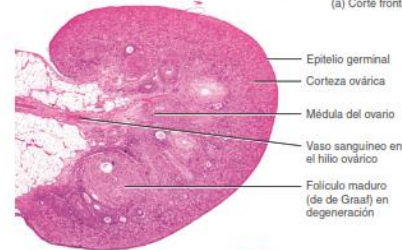
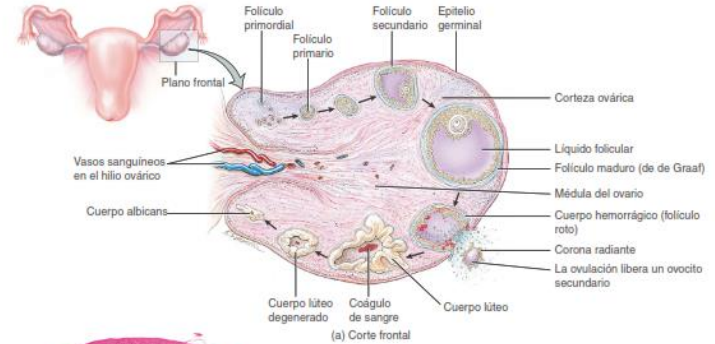
IRRIGACIÓN

Figura 28.12 Posiciones relativas de los ovarios, el útero y los ligamentos que los sostienen.

Los ligamentos que mantienen los ovarios en posición son el mesoovario, el ligamento ovárico y el ligamento suspensorio.




Las vísceras pélvicas se hallan irrigadas por las ramas hipogástricas de las arterias ilíacas comunes, a excepción de las arterias ovárica, hemorroidal superior y sacra media. Las arterias ováricas son ramas directas de la aorta.

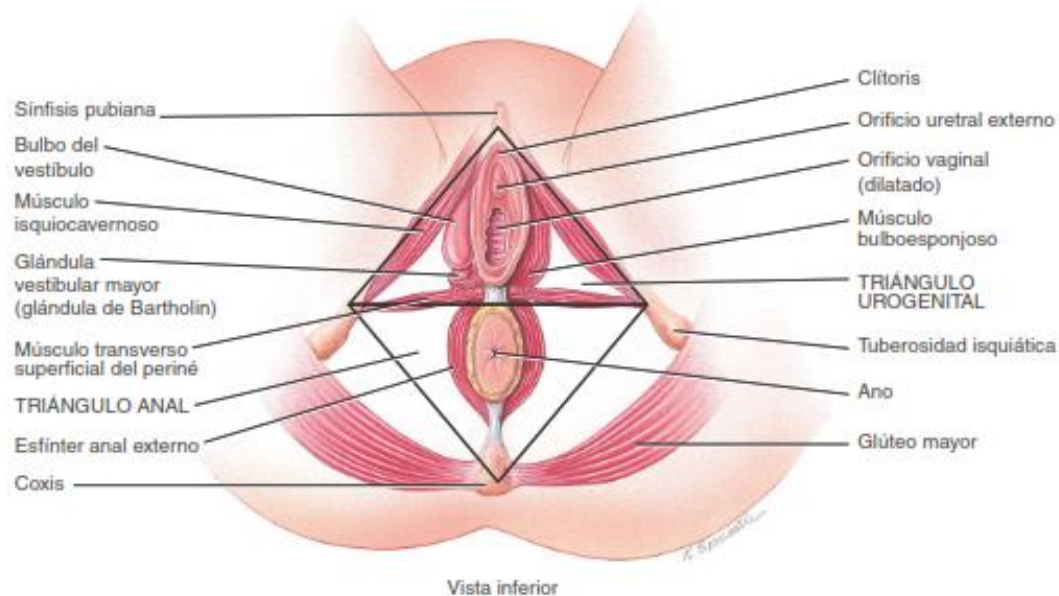


PERINE

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 romboidal.

Figura 28.21 Periné femenino. (En la Figura 11.13 se muestra el periné masculino).

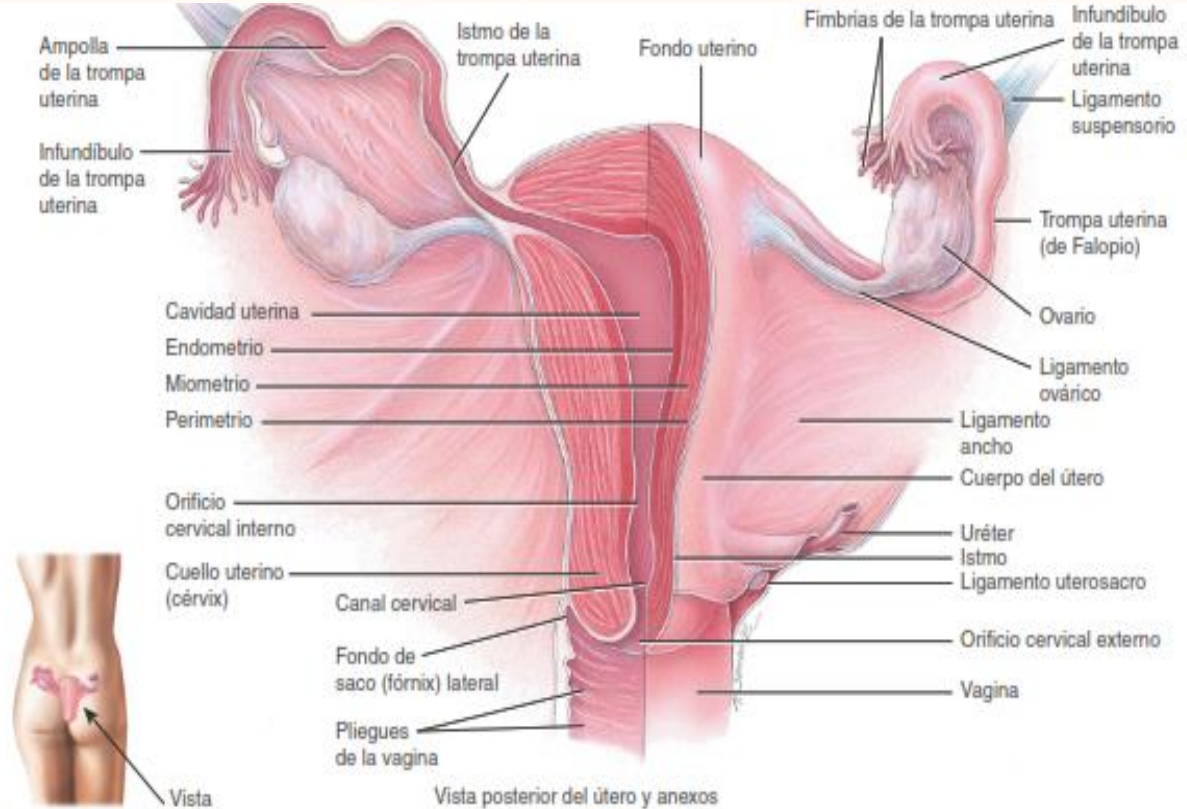
 El periné es un área en forma de diamante que se divide en el triángulo urogenital y el triángulo anal.



LIGAMENTOS

Los ligamentos redondos son prolongaciones aplanadas que se extienden desde los cuernos uterinos hacia abajo, siguiendo el conducto inguinal, para terminar en los labios mayores.

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.



FUENTES

- PRINCIPLES OF ANATOMY AND PHYSIOLOGY, Eleventh Edition© 2006 by Biological Sciences Textbooks, Inc. and Bryan DerricksonPublished by John Wiley & Sons, Inc
- Antologia de Ginecologia y obsteria uds

