

Nombre de la Presentación: Super nota

Nombre del Alumno: Jenifer Elizabeth Velasco Hidalgo

Nombre del tema: Aparato urogenital

Parcial: 4°

Nombre de la Materia: Morfología general

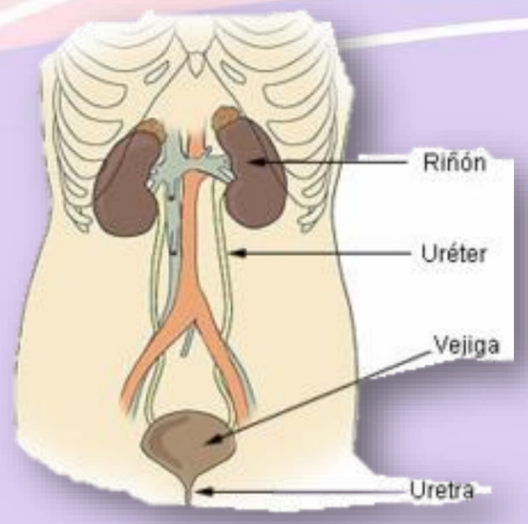
Nombre del profesor: Luz Elena Cervantes Monroy

Nombre de la Licenciatura: Nutrición

Cuatrimestre: 1°

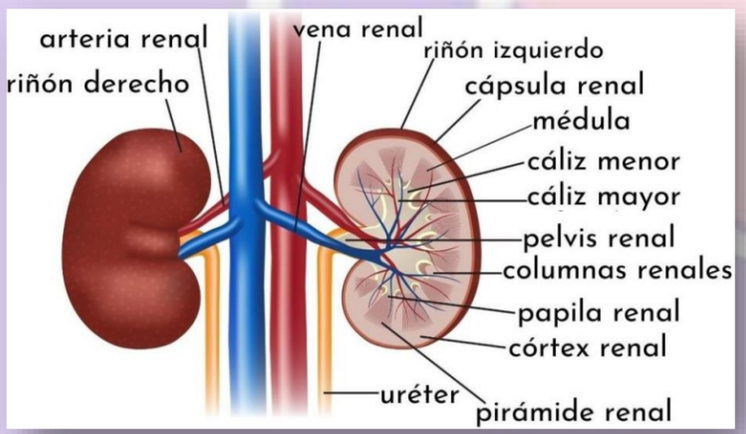
Lugar y Fecha: Comitán de Domínguez Chiapas, a 1 de diciembre de 2021

Sistema urinario



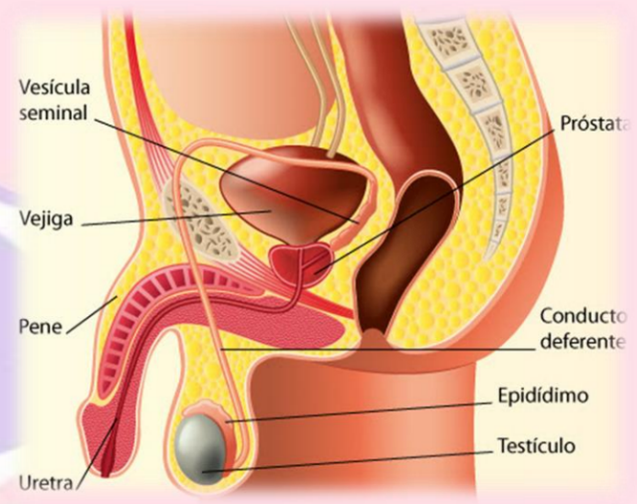
Órganos que lo componen

Riñón



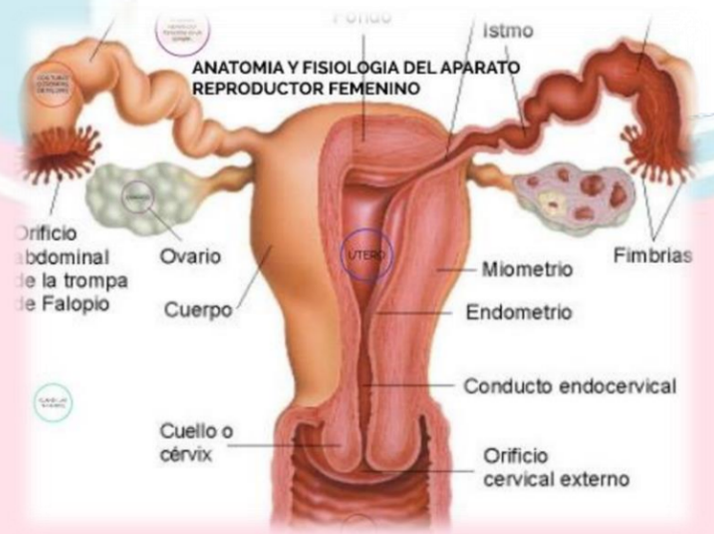
Aparato urogenital

Aparato reproductor masculino

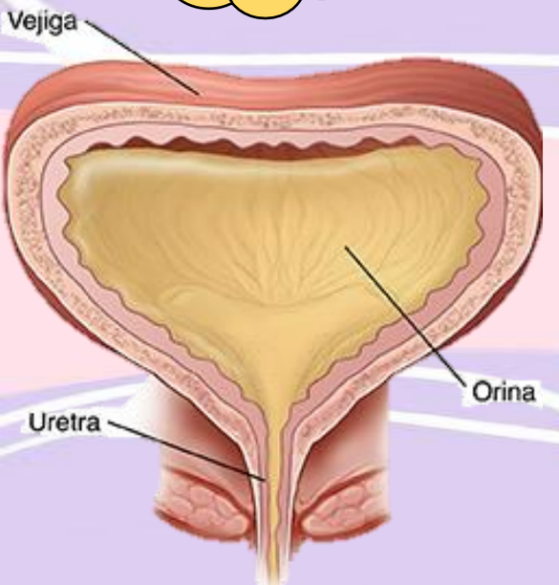


Sistema genital

Aparato reproductor femenino



Vejiga y uretra



Aparece en la 5ta semana de gestación, los conductos colectores del riñón a partir de la yema uretral.

Origina

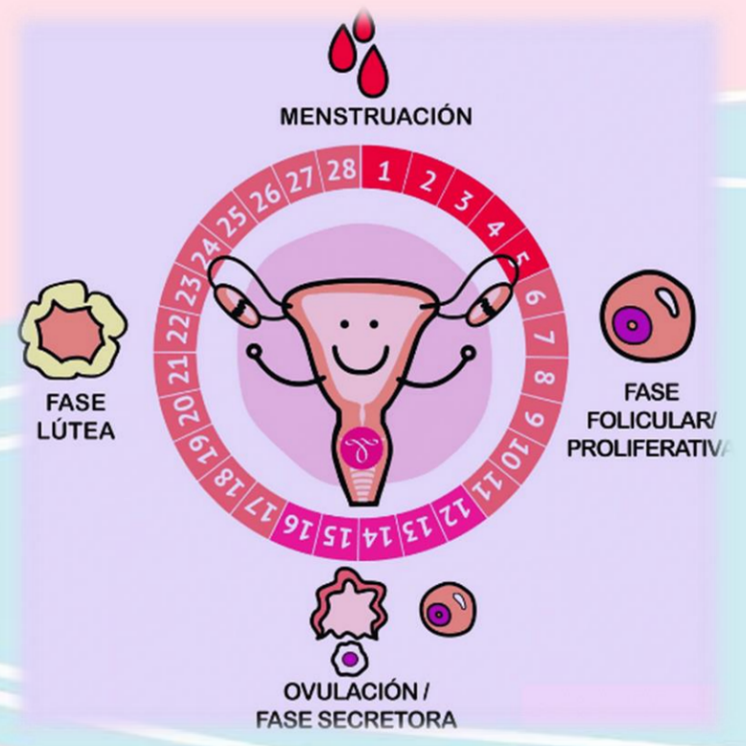
- Uréter
- Pelvis renal
- Calices mayores y menores

Órganos masculinos

Trabajan para producir y liberar semen en el interior del sistema reproductor de la mujer en el acto sexual.

Realiza cambios cada 28 días.

Ciclo menstrual



La cloaca se divide entre la 4ta y 7ma semana en el seno urogenital y en el conducto anal.

Los uréteres se introducen a la vejiga por separado.

Los uréteres se desplazan hacia la posición más craneal, y los orificios de los conductos mesonefricos se introducen en la uretra prostática.

Bibliografía

Universidad del Sureste, 2021. Antología de morfología general. PDF. Recuperado el 1 de diciembre de 2021

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/files/asignatura/501f8c570c0af84182c542bd64e3df5c.pdf>