



Nombre de alumno: Deysi Johana Paniagua Morales

Nombre del profesor: Lic. Manhonrry de Jesús Ruiz Guillen

Nombre del trabajo: súper Nota

Materia: Enfermería Medico Quirúrgica

Grado: 6to

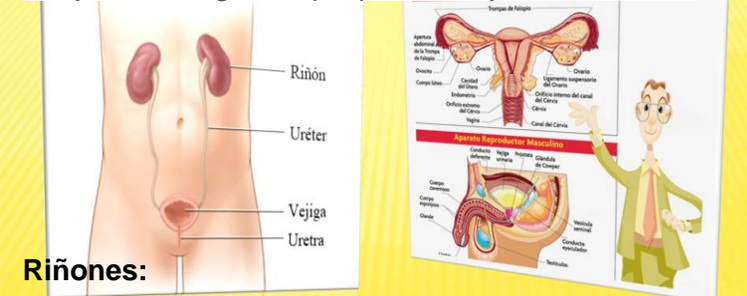
Grupo: "A"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 14 de junio del 2020

Sistema Genitourinario Femenino y Masculino

Conjunto de órganos que producen y excretan orina



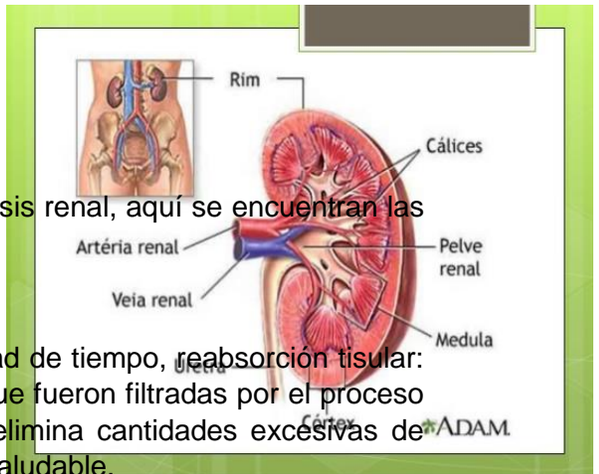
Riñones:

Forma semejante a un frijol

Tiene 3 capas: capsula renal, capsula adiposa, aponeurosis renal, aquí se encuentran las unidades anatómicas funcionales (nefronas).

La orina pasa por 3 procesos básicos:

Filtración glomerular: volumen de fluido filtrado por unidad de tiempo, reabsorción tisular: algunas sustancias presentes inicialmente en la sangre, que fueron filtradas por el proceso de formación de orina, secreción tisular: este proceso elimina cantidades excesivas de ciertas sustancias corporales, mantiene un PH normal y saludable.



Uréteres:

Tiene 3 capas mucosa, muscular, adventicia

Cada uréter lleva orina de la pelvis renal-vejiga urinaria a través de contracciones peristálticas, el llenado se controla por una válvula que impide el reflujo de la orina.



Vejiga urinaria:

Ubicación: en la pelvis menor, hombres: delante del recto, mujeres: delante de la vagina y debajo del útero. Su función es el depósito de orina

Uretra:

Ubicación: detrás de la sínfisis púbica, hombres a través de la glándula próstata y el pene.

