

ALUMNA: SHAILA LÓPEZ CRUZ

PROFESOR: FELIPE ANTONIO MORALES HERNANDEZ

MATERIA: FISIOPATOLOGIA

CUATRIMESTRE: 5

GRUPO: A

COMITAN, CHIS.



¿Qué es?

Es El Conjunto De órganos De Nuestro Que Se Encarga De Producir, Almacenar Y Eliminar Los Desechos Metabólicos Líquidos En Forma De Orina

formado

Parte Del Sistema Del Sistema Exacto Y Formado Los Riñones Los Uréteres, La Vejiga Y La Uretra

su función

Mantener El Balance De Líquidos Y De Algunas Sales Y Otras Moléculas En El Cuerpo Entre Las Sales Y Moléculas Que Mantiene Balanceadas

funciones endocrinas

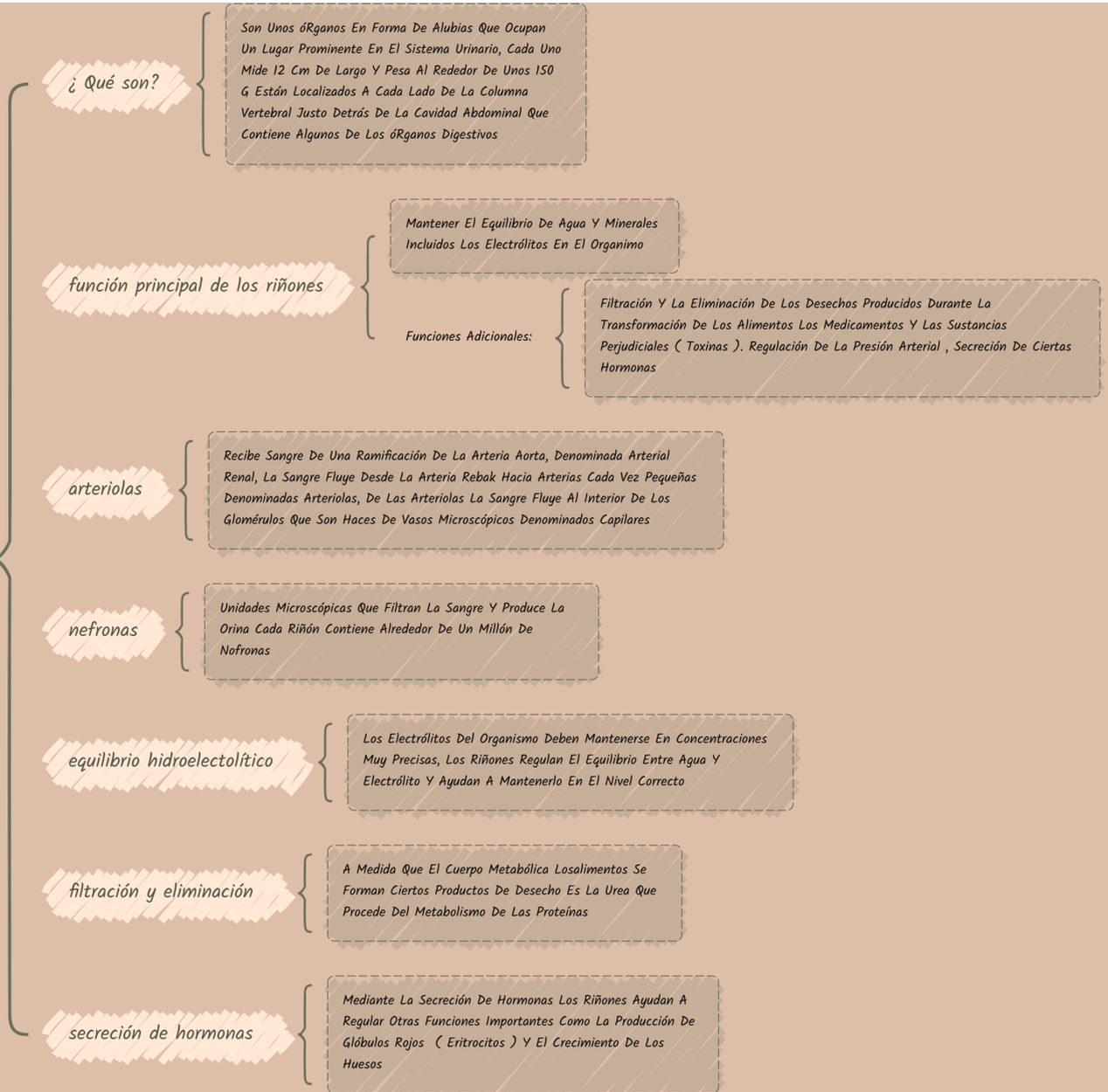
Los Riñones También Forman Parte Del Sistema Endocrino Ya Que Parte De Su Estructura Está Dedicada A La Producción De Algunas Hormonas Muy Importantes Para El Mantenimiento De La Homeostasis Corporal

eritropoyetina

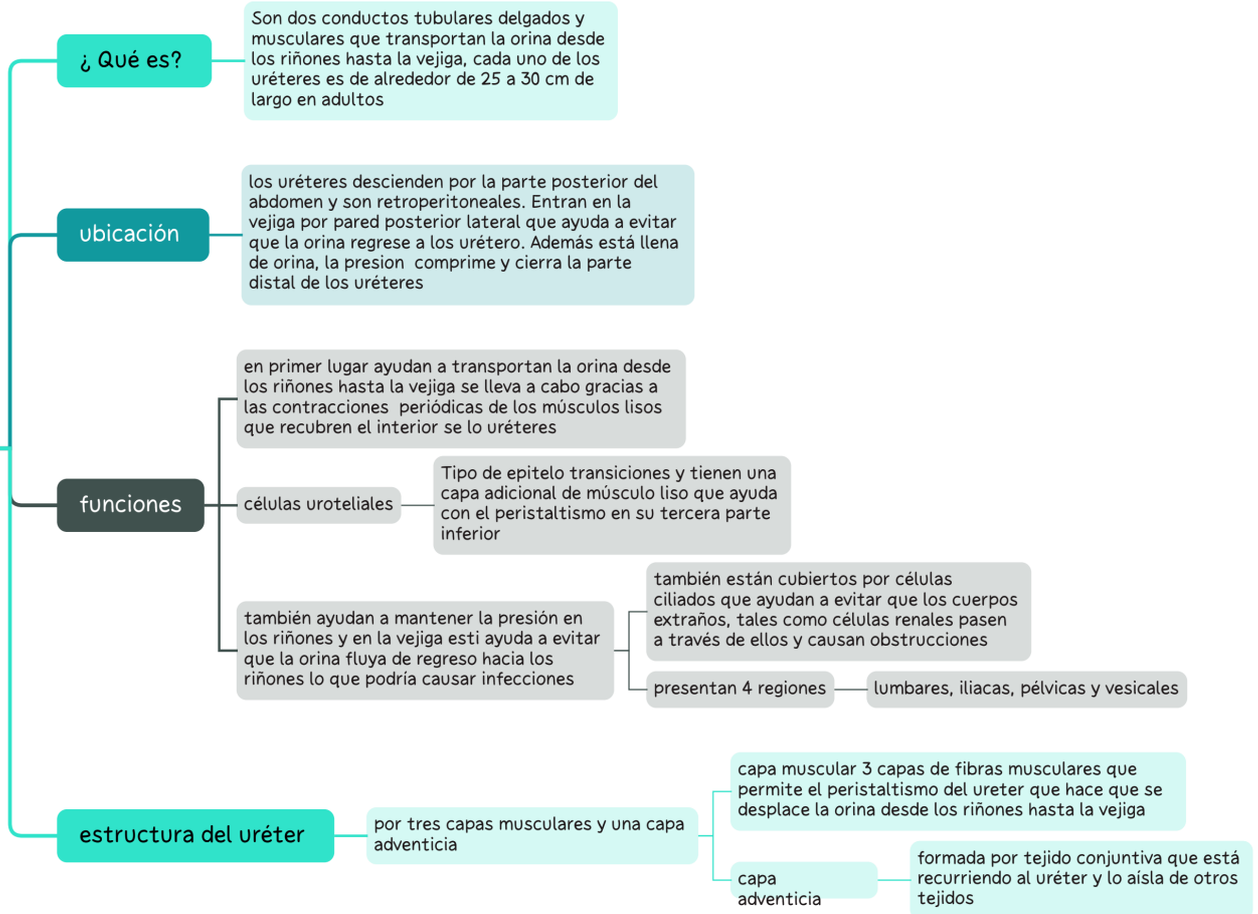
Participa En La Regulación De La Formación De Los Eritrocitos Glóbulos Rojos, Responsable Del Transporte De Oxígeno Por El Cuerpo

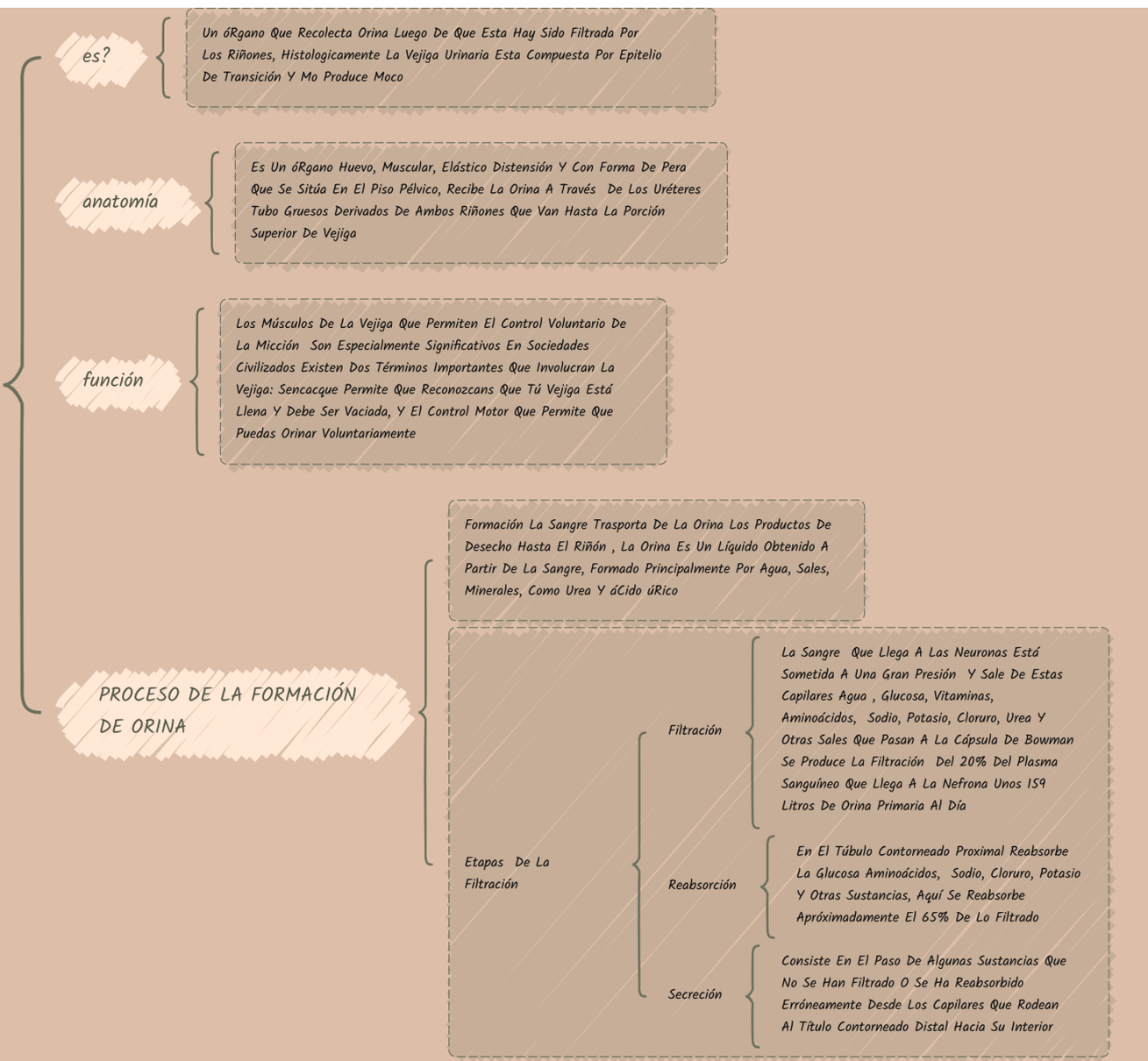
glándulas suprarrenales

Tienen Su Cargo La Producción De Algunas Hormonas Sexuales Muy Importante Para Las Respuestas De Nuestro Cuerpo A Distintos Tipo De Estrés



URÉTERES







uretra

¿ Qué es?

Es Un Tubo Membranas Que Se Extiende Desde La Vejiga Hasta El Orificio Uretral, En Ambos Sexos Su Función Es Transportar La Orina Al Exterior De El Cuerpo, Además En El Sexo Masculino Sirve Para Transportar Semen

Uretra masculina

Es Un Órgano Urinario Pélvico Que Funciona Principalmente Como Un Conducto De Conexión Que Transporta Orina Desde La Vejiga Urinaria Hasta El Exterior

La Uretra Masculina Es Un Conducto Muscular De 18- 22 Cm De Longitud Que Transporta Orina Desde La Vejiga Urinaria

doble curvatura, visible en 4 partes

Prostática

Pasa A Través De La Musculatura Vesícula (Cuello De Vejiga, Justo Por Debajo Del Orificio Uretral Interno, Teóricamente Mide 0,5 - 1,5 Cm De Longitud Pero Varía Dependiendo De Si La Vejiga Se Encuentra Llena O Vacía

Uretra Membranas

Es La Segunda Porción Más Corta, Conecta La Uretra Prostática Con La Uretra Peneana Mide Entre 1- 1,5 Cm De Largo Y Esta Rodeado Por El Esfínter Uretral Externo, Juega Un Papel Importante En El Control Voluntario Del Flujo

Orinario

Mide Aproximadamente 15 Cm Y Es Divisible En 2 Porciones, La Uretra Pendular Y La Uretra Bulbar, La Uretra Pendular Se Extiende A Través De Toda La Longitud Del Pene Mientras La Uretra Bulbar Está Localizada En El Bulbo Del Pene

uretra femenina

Es Significativamente Más Corta Que La Masculina Mide Aproximadamente 4 Cm, Surge Del Orificio Uretral Interno De La Vejiga Urinaria Pasa Interiormente Por La Síntesis Del Pubis Y Se Abre En El Orificio Uretral Externo, En Las Mujeres El Orificio Externo Se Localiza Anterior Al Orificio Vaginal, En El Vestíbulo De La Vagina