



Mapa Conceptual.

Nombre del Alumno: Dulce Alejandra Martínez Aguilar

Nombre del tema: Mapa conceptual.

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Enfermería Médico quirúrgico 2.

Nombre del profesor: Cecilia Zambrano.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6

ANATOMIA Y FISIOLOGIA DEL SISTEMA RENAL

CONCEPTO

Es un conjunto de órganos encargados de la producción, almacenamiento y excreción de la orina

RIÑONES

DERECHO

NEFRONAS

Situados en el abdomen a ambos lados de la región dorsolumbar, de la columna vertebral.

Se ubican en posición mesóloja al ser desplazado por el hígado.

Se constata que cada riñón está constituido por más de 1 millón de elementos tubulares.

La cara posterior de cada riñón se apoya a la pared abdominal.

- MEDIDAS
- o Longitud 12 +/- 2
 - o Amplitud 6 cms
 - o Grosor 3 cms

POSICIÓN PARENQUIMATA

Nefronas corticales 80% aprox.

MEMBRANA PERITONEAL

CAPSA PERIRIÑEAL

Los riñones se relacionan con la vena cava inferior.

Tejido abundante que rodea a cada riñón.

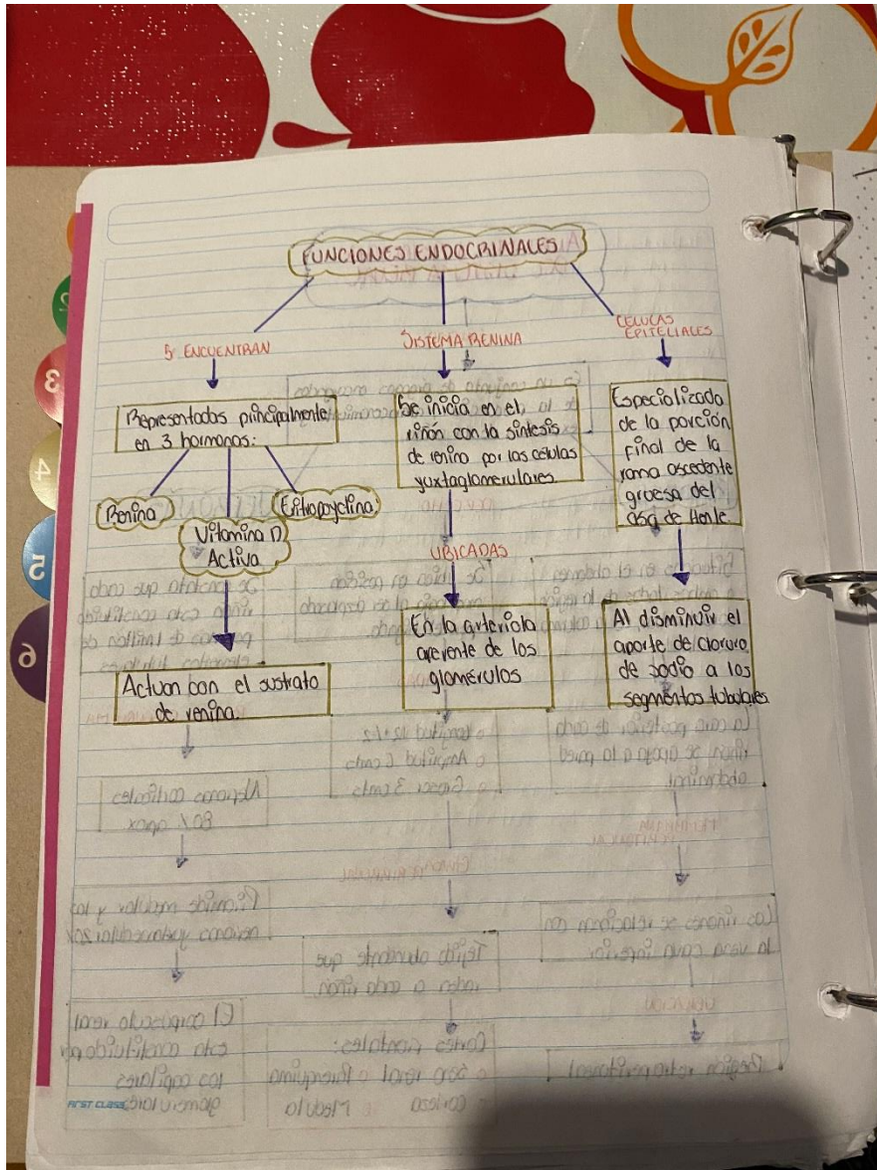
Próxima medular y las nervios yuxtamedular 20%

UBICACIÓN

Región retroperitoneal

- Cortes frontales:
- o Zona renal
 - o Páncrquima
 - o Corteza
 - o Medula

El corpúsculo renal está constituido por los capilares glomerulares.



BIBLIOGRAFIA: [Antología de enfermería quirúrgica II](#)
[Unidad 2](#)