



**Nombre de alumno: Joselito magdiel
meza galindo**

**Nombre del profesor: María Cecilia
zamorano**

**Nombre del trabajo: mapa
conceptual**

Materia: enfermería quirúrgica

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 6

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.

LOS RIÑONES

Están situados en el abdomen a ambos lados de la región dorsolumbar de la columna vertebral aproximadamente entre la 12^a vértebra dorsal y la 13^a vértebra lumbar

La cara posterior de cada riñón se apoya en la pared abdominal posterior formada por los músculos psoas mayor cuadrado de los lomos y transversales del abdomen de cada lado. Su cara anterior está recubierta por el peritoneo de ahí que se considere órgano retroperitoneal.

Através de la membrana peritoneal los riñones se relacionan con los órganos intraabdominales vecinos

Riñón izquierdo se relaciona con la vena porta abdominal, el estómago, páncreas, el ángulo esplénico del colon y el bazo.

Riñón derecho se relaciona con la vena porta inferior, la segunda porción del duodeno, el hígado y el ángulo hepático del colon y peritoneo.

Litiasis renal

también denominada urolitiasis o nefrolitiasis es una enfermedad causada por la presencia de cálculos o piedras en el interior de los riñones o de la vía urinaria (ureteres, vejigas)

Etiología

- * hiperparatiroidismo
- * CA.
- * Antecedente familiares
- * Dieta y anticácidos

- * Abuso de laxantes
- * Infecciones recurrentes de vías urinarias

Síntomas

Si son muy pequeños o están en formación suelen ser asintomáticos. pueden haber eliminación de cálculos generalmente cuando estos son de un diámetro menor que 0,5 cm y producir hematuria (urina con sangre) aislada

- * Disuresis
- * hematuria
- * cólicos nefróticos