

UUDS

Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: Odalis Garcia Morales

NOMBRE DEL TEMA: Cuadro sinoptico

NOMBRE DE LA MATERIA. Medico quirurgico

NOMBRE DEL PROFESOR : Lic. Felipe Antonio Morales Hernandez

NOMBRE DE LA LIC: Enfermeria

CUATRIMESTRE: 5 cuatrimestre

CUADRANTES Y REGIONES



QUE SON

Las regiones del abdomen son divisiones médicas utilizadas en el contexto clínico para ayudar a localizar, identificar y diagnosticar los signos y síntomas que presenta el paciente

REGIONES

La división del abdomen en regiones son dos líneas verticales medicinales (izquierda, derecha), que cruzan 2 líneas horizontales.

DIVISIONES

Las divisiones y reparos anatómicos de las cuatro partes del abdomen se conocen en anatomía como cuadrantes abdominales.

DIVISIONES

Las divisiones y reparos anatómicos de las cuatro partes del abdomen se conocen en anatomía como cuadrantes abdominales.

2 ESQUEMAS

El primero y más sencillo consiste en una línea que divide el abdomen en cuatro cuadrantes.

mientras que el segundo esquema las divide en nueve segmentos.

QUE ABARCA

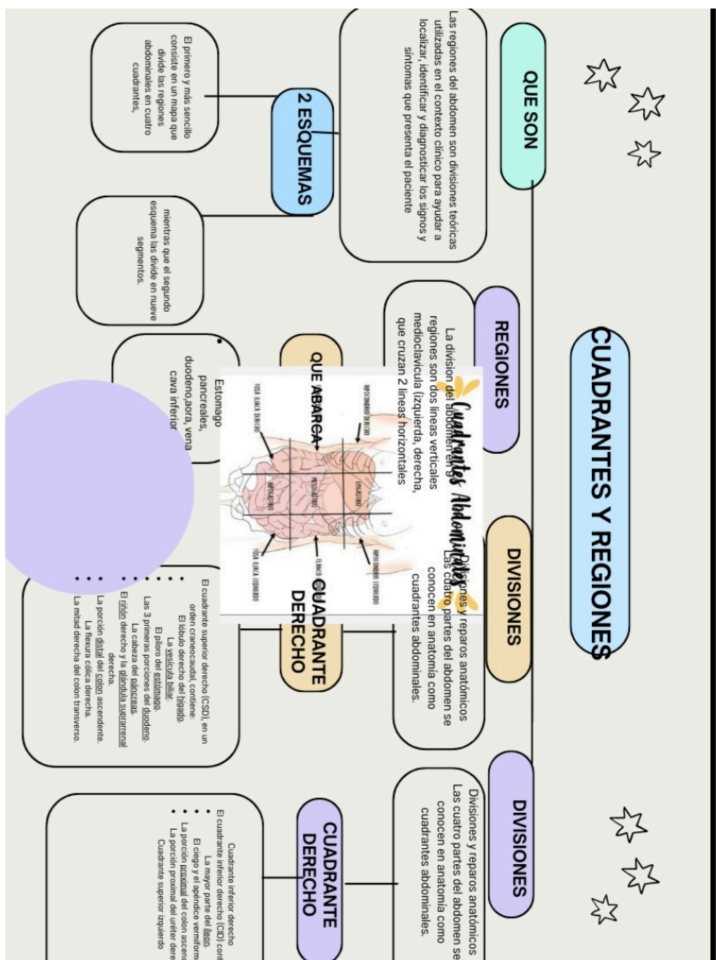
Estómago
páncreas,
duodeno, zona, vena
cava inferior

CUADRANTE DERECHO

El cuadrante superior derecho (CSD) es en anatomía la parte superior derecha del abdomen. El hígado derecho del lado La vesícula biliar. El primer par de costillas. El ciego del intestino. La porción distal del colon ascendente. La flexura ciega derecha. La mitad derecha del colon transverso.

CUADRANTE DERECHO

El cuadrante inferior derecho (CID) es en anatomía la parte inferior derecha del abdomen. El ciego y el apéndice vermiforme. La porción proximal del colon ascendente. La flexura ciega derecha. La mitad superior derecha.



TIPOS DE SUTURAS

QUE SON

Las suturas quirúrgicas se clasifican en diferentes tipos según su material, absorbencia y forma.

ABSORBENCIA

Asimónicas: Se degradan por el organismo y no es necesario retirarlos
 • No absorbibles: No se degradan y requieren ser retiradas

OTROS

- Punto simple o nudo simple
- Punto colchonero
- Sutura intradérmica continua
- Sutura de esquina
- Suturas cutáneas adhesivas
- Adhesivos disueltos (pegamentos)

MATERIAL

- Naturales: De colágeno, seda, lino, algodón, o partes de animales de animales
- Sintéticos: De polímeros sintéticos, como polipropileno, polidioxano, PDS, Mersilene, etc. No son inflamable o secan

FORMA

- Continuas: Un hilo que va uniendo los extremos de la herida de forma continua
- Discontinuas: Cada punto es independiente del siguiente
- Manos: Formadas por un hilo y/o una aguja
- Mecánicas: Grapadores, clips, y otros dispositivos

Las suturas discontinuas son las más apropiadas en cirugía menor porque es más fácil distribuir la tensión y los puntos se retiran con más facilidad.



7 tipos de suturas que todo estudiante de medicina debe conocer

