



Nombre de alumno:

Fany Adilene González Arreola

Nombre de Tema:

Arterias y Nervios del Abdomen

Parcial:

1 semestre- Grupo A

N. Asignatura: MORFOLOGIA

Docente: Dr. Miguel Basilio

Licenciatura de Medicina Humana

ARTERIA DE ABDOMEN DEL TRONCO CELÍACOS

HEPÁTICA COMUN

Hepática Propia

*Irrigación del hígado

Hepática derecha

Hepática Izquierda

*Irrigan al estómago

Cística

Están en vesícula y conducto biliar

Gastroduodenal

irriga al duodeno, el páncreas y el bazo

Pancreaticoduodenal posterior superior

Pancreaticoduodenal posterior inferior

Pancreaticoduodenal Común

Gastrointestinal derecha

Pancreaticoduodenal anterior superior

Pancreaticoduodenal anterior inferior

Prepancreática

ESPLENICA

Pancreaticadorsal

se encuentra con la Arteria Prepancreática

Gastrointestinal Izq

se va a encontrar en la curvatura mayor

Pancreática inferior

Arteria de la cola del páncreas

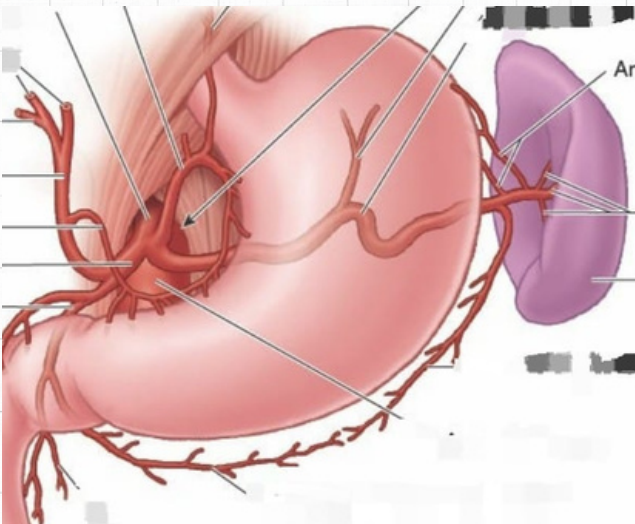
GÁSTRICO IZQUIERDA

Gástrica Cortas

Irriga al estómago

Gástrica Posteriores

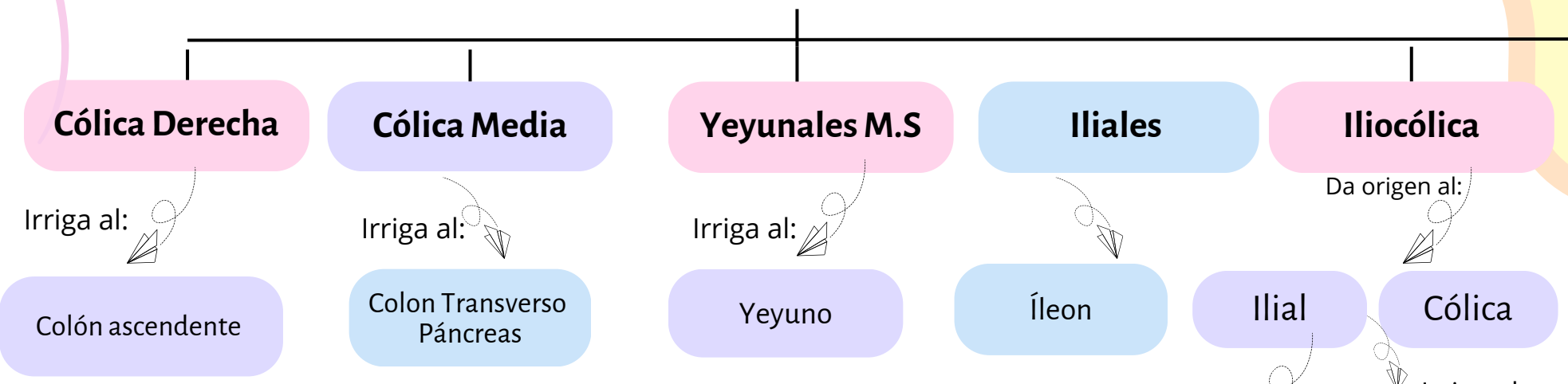
Irriga al estómago



*Las arterias del tronco celico, irriga la porción del estómago páncreas duodeno, hígado y el bazo.

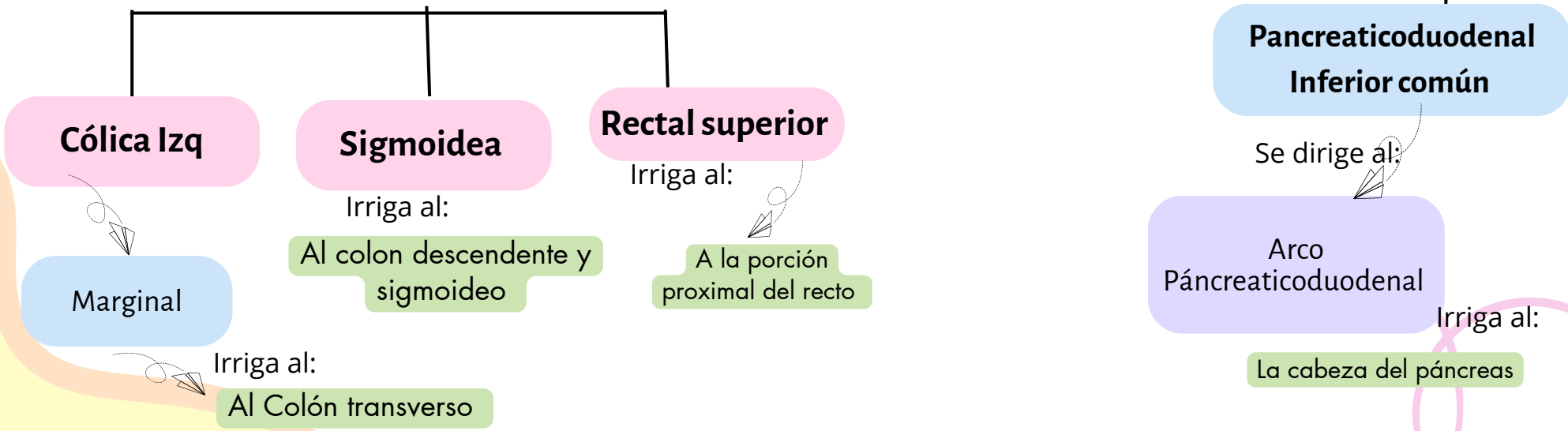
ARTERIAS ABDOMINALES

A. Mesentérica Superior



ARTERIAS ABDOMINALES

A. Mesentérica Inferior



NERVIOS ABDOMINALES

SIMPÁTICA

PARASIMPÁTICA

Nervios esplénico torácico inferior T5- T12

Nervios esplénico lumbares L1- L3

Nervio Vago

Nervio Pelvis

Nervios esplénico mayor

Nervios esplénico menor

Nervios esplénico Imo

N. Vágales anterior (Lado Dere)

N. Vágales posterior (Lado Izq)

Sacros S2-S4

Pasa en T5-T9

Pasa en T10-T11

Pasa en T12

Estos salen por la cara anterior y posterior del esófago y estomago

Ganglio celiaco y termina en Ganglio mesenterio superior

Ganglio aorticorrenales y termina en Ganglio mesenterio superior

Ganglio aorticorrenales y termina en Ganglio superrenales

Ganglio mesentérico inferior

Plexo Aorticas

Plexo Periarteriales

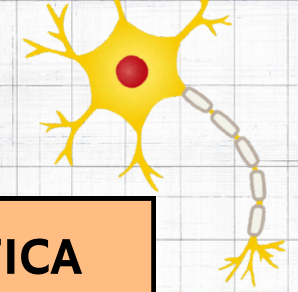
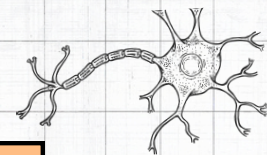
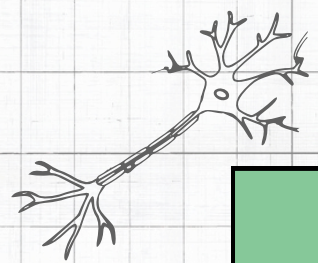
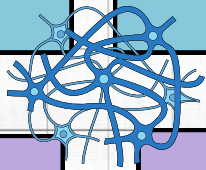
Plexo Pelvico

Llevan ramos al hígado, vesícula y páncreas

Da ramos simpática al Colón transverso t intestino delgado

Lleva ramos al Granulo renales y al riñón

Da ramos al Colón descendente y C. Sigmoides





Bibliografías

Libro:

**Moore Anatomía Con
Orientación Clínica Edición 7**