



Licenciatura en Medicina humana

Nombre del alumno:

Yahnisi Alejandra Alegría Hernández

Docente:

Dr. Miguel Basilio Robledo

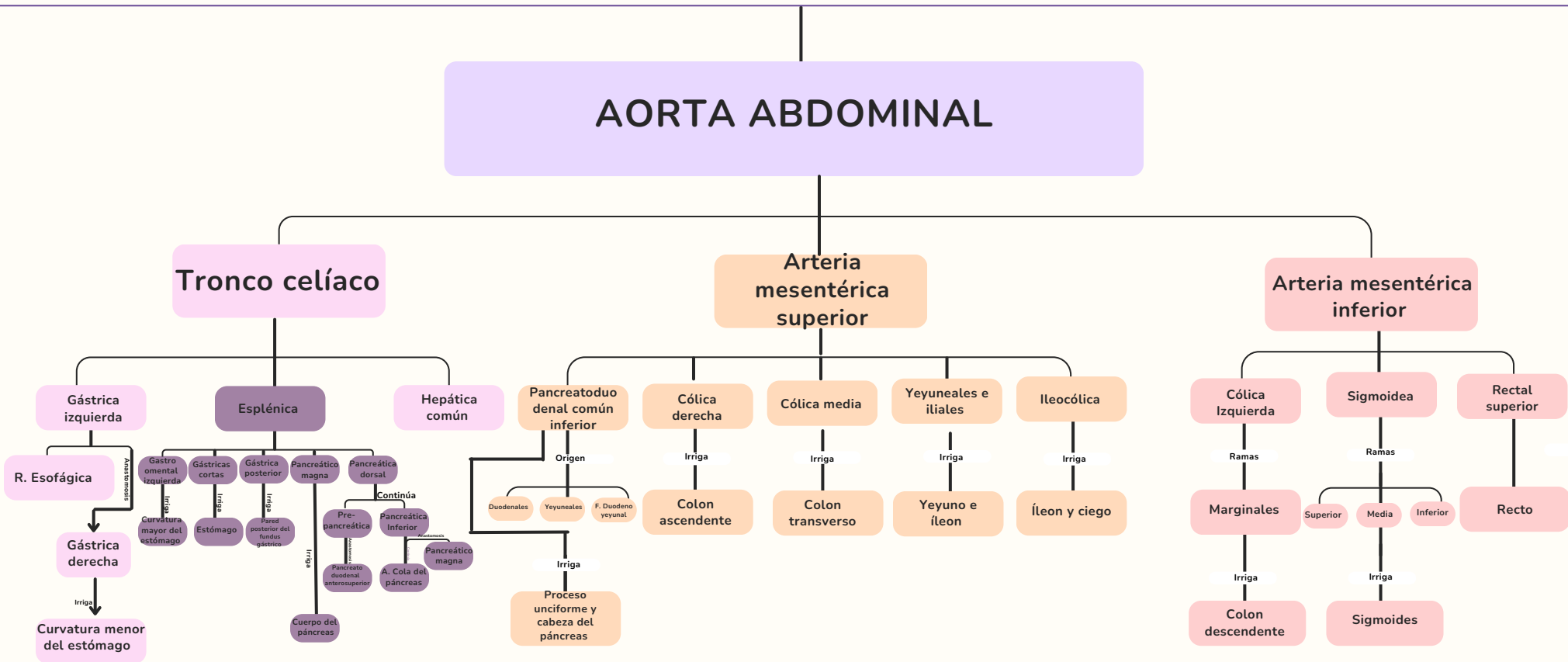
Asignatura:

Morfología

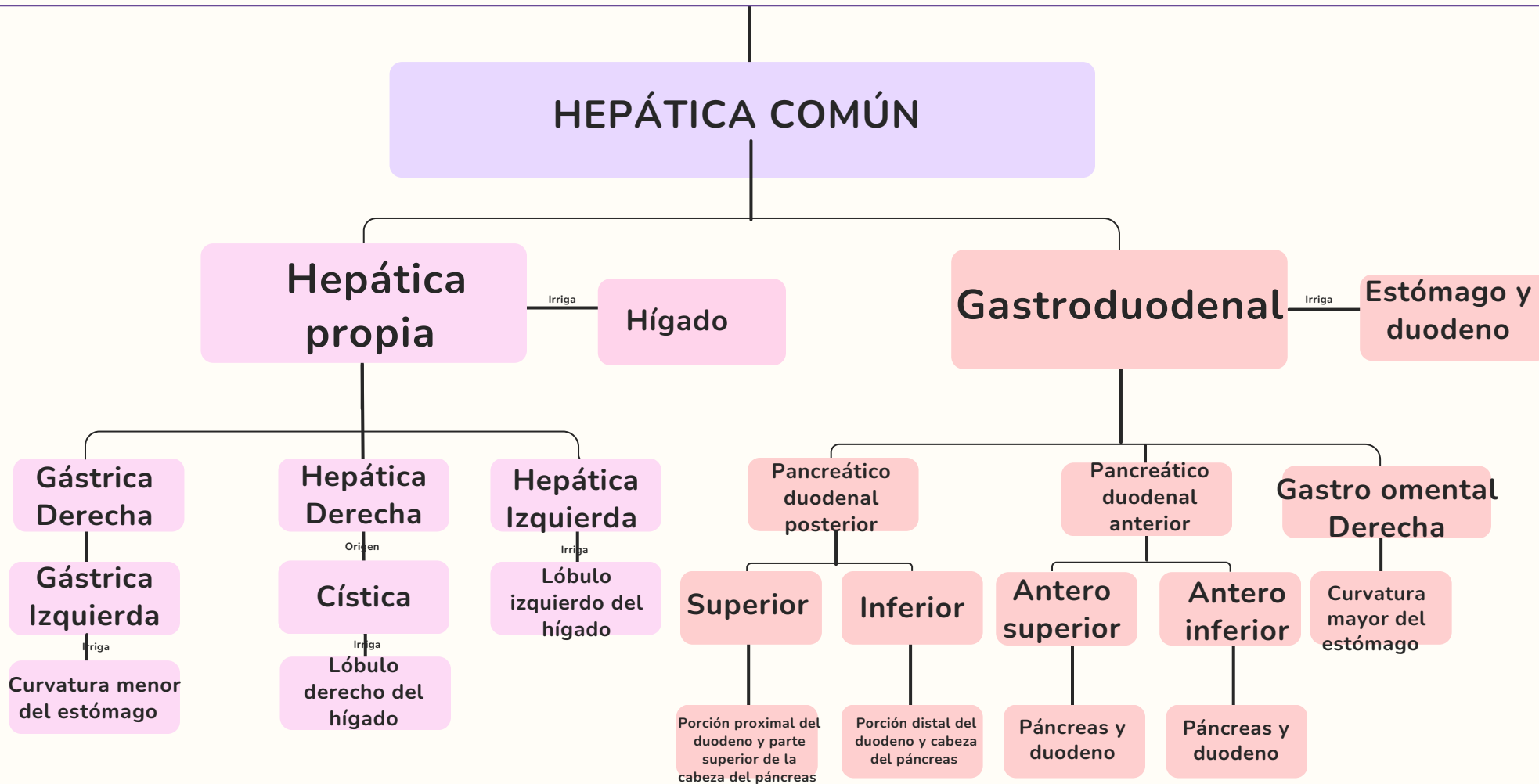
Arterias y nervios del abdomen

1ºA

✦ Arterias del abdomen ✦



✦ Arterias del abdomen ✦



Inervación del abdomen

Se divide en

Simpático

Parasimpático

Presináptica

Postsináptica

Porciones

Ganglios simpáticos paravertebrales

Torácica

Lumbar

Ganglio celíaco

Ganglio mesentérico superior

Ganglio mesentérico inferior

Ganglio aorticorrenal

Nervio Vago

Nervios Espláncnicos Pélvicos

N. Espláncnico mayor

N. Espláncnico menor

N. Espláncnico lmo

L1- L3

Rodea

Tronco celíaco

AMS

AMI

Entre AMS y AMI

Une

Tronco Anterior

Tronco Posterior

S2-S4

T5-T9

T10-T11

T12

Inervación

Inervación

Inervación

Páncreas, riñones, hígado y estómago

Intestino grueso

Colon

PHS da fibras para los plexos ureteral y testicular, y un plexo a cada arteria ilíaca común

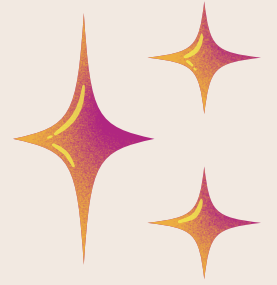
Aporta

Fibras para simpáticas para el tubo digestivo

Inervación

Colon descendente, recto y sigmoides

BIBLIOGRAFIA



- KEITH L. MOORE, ARTHUR F. DAILLEY, ANNE. M. R. AGUR. (2019. MOORE ANATOMÍA CON ORIENTACIÓN CLÍNICA. PUBLICADO POR LIPPINCOTT WILLIAM & WILKINS. 8^a EDICIÓN.

