



**Alumna: Roblero Roblero  
Evangelina Yaquelin 4° C**

**Docente: Dra. Arely  
Alejandra Aguilar Velasco**

**Actividad: mapa sinóptico**

**Materia: Propedéutica,  
semiología y diagnóstico  
físico**

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 23 de junio del 2024

# DOLOR ABDOMINA

**Agudo**

Causas  
frecuentes

Trastornos  
gastrointestinales  
Bacterias toxinas  
bacterianas

Causas  
infrecuentes

Cetoacidosis  
diabética

**Crónico**

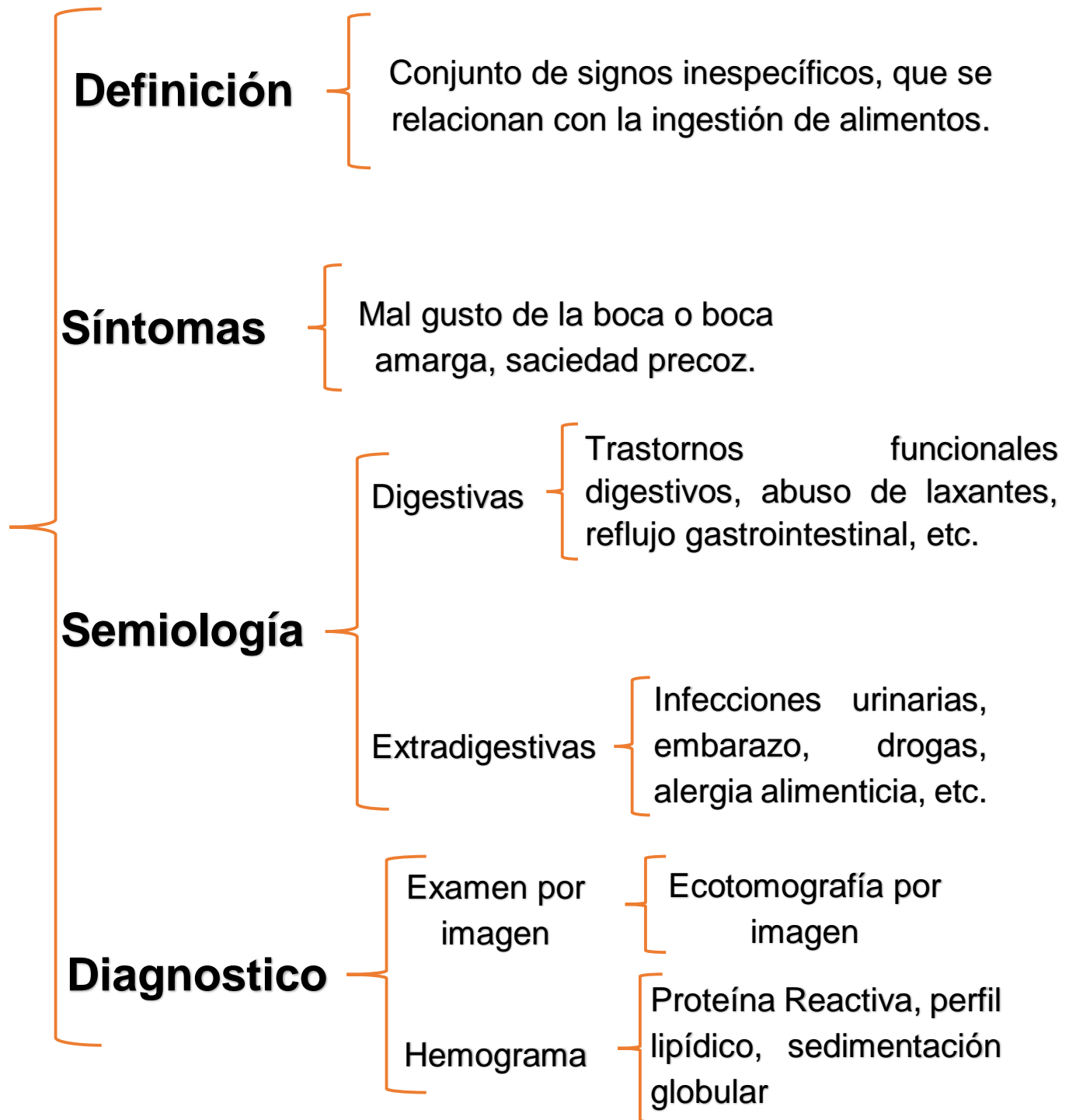
Inapetencia

Dispepsia  
Nauseas  
Vómito  
Diarrea  
constipación

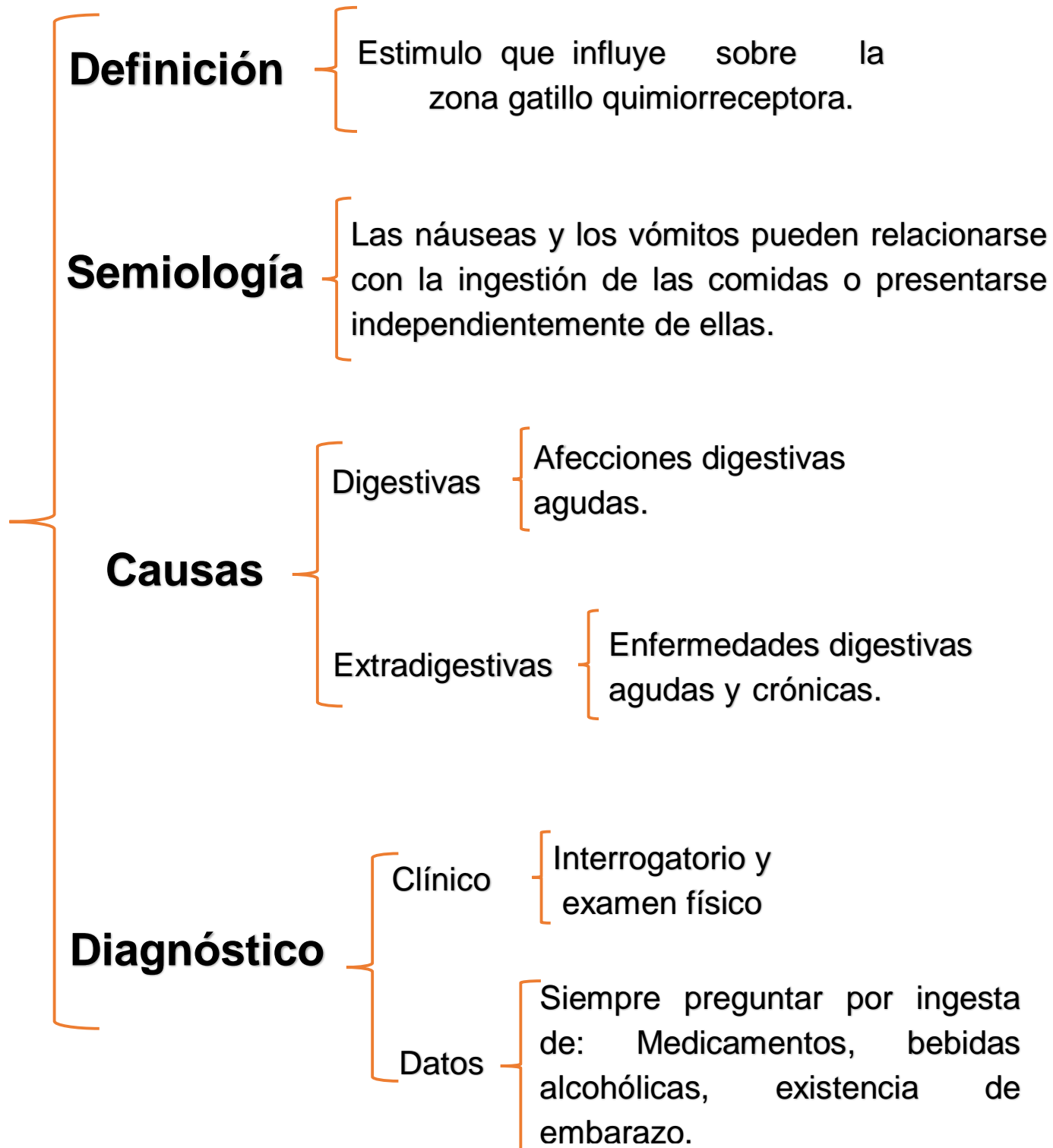
Alteraciones  
emocionales

Angustia  
Nerviosidad  
Depresión

# DISPEPSIA



# NAUSEAS Y VÓMITOS



# DIARREA

## Definición

Evacuaciones de deposiciones de consistencia disminuida de frecuencia mayor que lo normal.

## Tipos

Aguda

Existe deshidratación, fiebre, sensibilidad a la palpación.

Crónica

Existe adenopatías, aliento urémico e hipotensión

## Causas

De origen digestivo

Crisis addisoniana, acidosis diabética, hipertiroidismo.

De origen extradigestivo

Infección, parásitos, enterotóxicas y paracitos

## Diagnóstico

Agudas

No se requiere de exámenes de laboratorio

Crónicas

Tacto rectal, colonoscopia y biopsia.

# HEMORRAGÍA DIGESTIVA

## Definición

Eliminación de sangre por la boca o por el ano y puede ser aguda o crónica

## Tipos

De origen digestivo

Úlcera péptica, reflujo gastroesofágico, hemorroides.

De origen extradigestivo

Epistaxis, hemoptisis y hematemesis

## Clasificación

Altas

Rotura de varices esofágicas, cáncer esofágico, cáncer gástrico, etc.

Bajas

Hemorroides erosionadas, diverticulosis de colon, colitis isquémica.

## Diagnóstico

Hematocrito, soluciones fisiológicas y transfusionales exámenes rutinarios, exploraciones instrumentales

# ICTERICIA

## Definición

Se denomina ictericia a la coloración amarilla de las escleras y de la piel.

## Clasificación

### Prehepáticas

Enfermedad hemolítica del RN, entre otros.

### Hepáticas

Cirrosis hepática, hepatitis aguda y crónica, medicamentos

### Posthepáticas

Distomatosis, colédocolitiasis

## Diagnóstico

80% de las ictericias es posible hacer un diagnóstico.

ultrasonografía, tomografía axial computarizada, resonancia nuclear magnética, colangiografías.

## BIBLIOGRAFÍA

Goic, A., Chamorro, G., & Reyes, H. (s. f.). *Semiología medica* (4.a ed., Vols. 70–100).