



Nombre del alumno: Diana Rocío Gómez López

Nombre del profesor: Arely Alejandra Aguilar Velasco

Actividad: Cuadro sinóptico

Materia: Propedéutica, semiología y Diagnóstico físico.

Grado: 4

Grupo: D

Comitán de Domínguez Chiapas a 27 de junio de 2024

# DOLOR ABDOMINAL

## ESTIMULOS Y MECANISMOS DE DOLOR ABDOMINAL

### ESTIMULO

DISTENSION  
contraccion  
estiramiento

#### dolor visceral verdadero

dolor vago, localizado en la zona media del abdomen

#### dolor referido

viscero sensitivo  
viscero cutaneo

## CARACTERISTICAS SEMIOLOGICAS DEL DOLOR ABDOMINAL

### caracteristicas

ubicacion e irradiacion  
comienzo  
caracter  
iintensidad  
evolucion  
recurrencia  
factores que alivian el dolor

## CAUSAS DEL DOLOR ABDOMINAL

### causas de lor abdominal

Las causas de dolor abdominal son innumerables y cubren buena parte de la patología médica.

#### mas frecuentes

- gastritis guda
- gastroenteritis aguda
- estreñimiento cronico
- colon irritable
- liatiasis biliar
- colesistitis aguda

#### menos frecuentes

- diverticulitis aguda
- alergia alimentaria
- invaginacion intestinal
- perforacion intestinal



# DISPEPSIA

## QUE ES

conjunto de síntomas digestivos inespecíficos, a veces mal definidos, que se relacionan con la ingestión de los alimentos

## SIGNOS Y SINTOMAS

- Mal gusto en la boca o boca amarga
- Saciedad precoz
- Repugnancia por los alimentos
- Regurgitación
- Acidez/pirosis
- Eructación
- Flatulencia anal
- Malestar epigástrico vago
- Sensación de distensión abdominal

## CAUSAS

### DIGESTIVAS

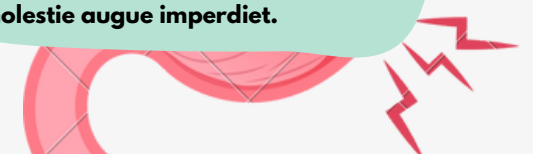
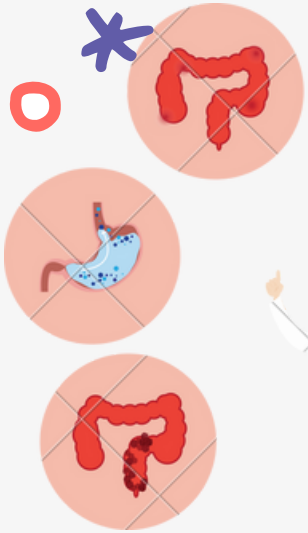
- Constipación crónica
- Abuso de laxantes
- Reflujo gastroesofágico
- Hernia hiatal
- Hepatitis aguda
- Ascitis
- cancer gastrico

### EXTRADIGESTIVAS

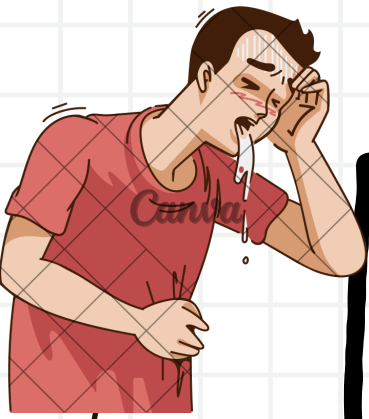
- Infeccion urinaria
- uremia cronica
- neoplasias extradigestivas
- embarazo
- alcohol
- dorgas
- tabaco
- alergia alimenticia

## SEMIOLOGIA

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit, posuere vulputate lectus iaculis proin viverra malesuada, senectus laoreet eget molestie augue imperdiet.

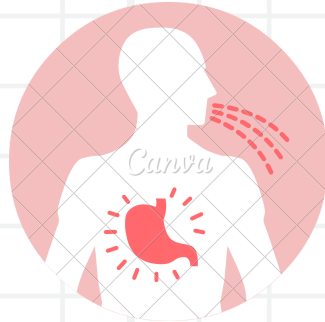


# NAUSEAS Y VOMITO



## VOMITO

El acto del vomito es un complejo arco reflejo neural



## MECANISMOS DEL VOMITO

## TIPOS DE VOMITO

### NAUSEAS

Sensación desagradable de repulsión por los alimentos y deseo inminente e involuntario de vomitar

### ARCADAS

Son contracciones espasmódicas de los músculos espiratorios del tórax, con descenso y espasmo súbito del diafragma y contracción súbita simultánea de los músculos abdominales

### REGURGITACION

Consiste en la devolución espontánea de pequeña cantidad de contenido gástrico hacia la boca, que no va acompañada de náuseas ni arcadas de sabor agrio o amargo

### INFLUYEN DIRECTAMENTE SOBRE EL CENTRO DEL VOMITO

Este se localiza en la formación reticular del tronco del encéfalo y recibe impulsos aferentes viscerales procedentes del tracto gastrointestinal

### INFLUYEN SOBRE LA ZONA DEL GATILLO

Esta se localiza en el suelo del cuarto ventrículo e integra diferentes receptores que responden a diversos estímulos químicos, neurotransmisores endógenos y neuropéptidos

Vómito alimentario,  
De retención,  
De jugo gástrico,  
Hemorrágico,  
Mucoso,  
Purulento

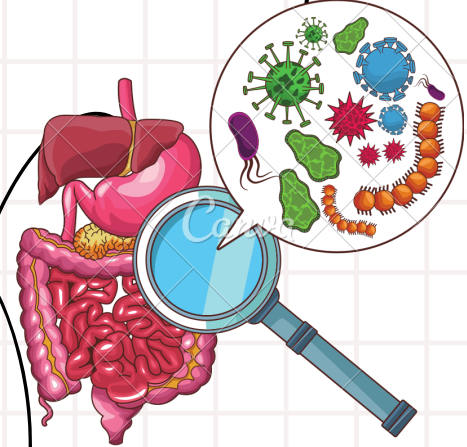
## CAUSAS

### DIGESTIVAS

Gastroenteritis aguda,  
Intoxicación alimentaria,  
Hepatitis aguda viral  
Cáncer gástrico.

### EXTRADIGESTIVAS

- neumonía
- tbc
- pielonefritis aguda
- salpingitis aguda
- tumor cerebral
- vertigo paroxístico
- embarazo o medicamentos



# DIARREA

## que es

Evacuación de deposiciones de consistencia disminuida (o de contenido líquido aumentado) y, en la mayoría de los casos, de frecuencia mayor que lo normal

## clasificación

- diarrea osmótica
- diarrea secretora
- diarrea exudativa
- diarrea por alteración a la motilidad intestinal

## características

Consistencia: la consistencia puede ser blanda, pastosa o líquida.

Color: normalmente, las deposiciones, excrementos o heces son de color café de diferente intensidad.

Sangre y pus: la presencia de sangre y pus es siempre un hecho patológico e indica rectitis y/o colitis

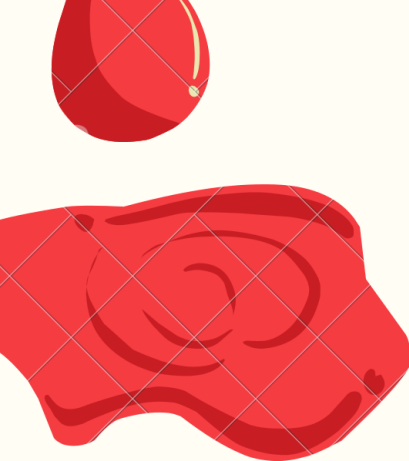
## causas

- infecciosas: escherichia coli
- parasitarias: Balantium coli
- enterotóxicas: toxina estafilocócica
- drogas: antibióticos
- extradigestivas: acidosis aguda

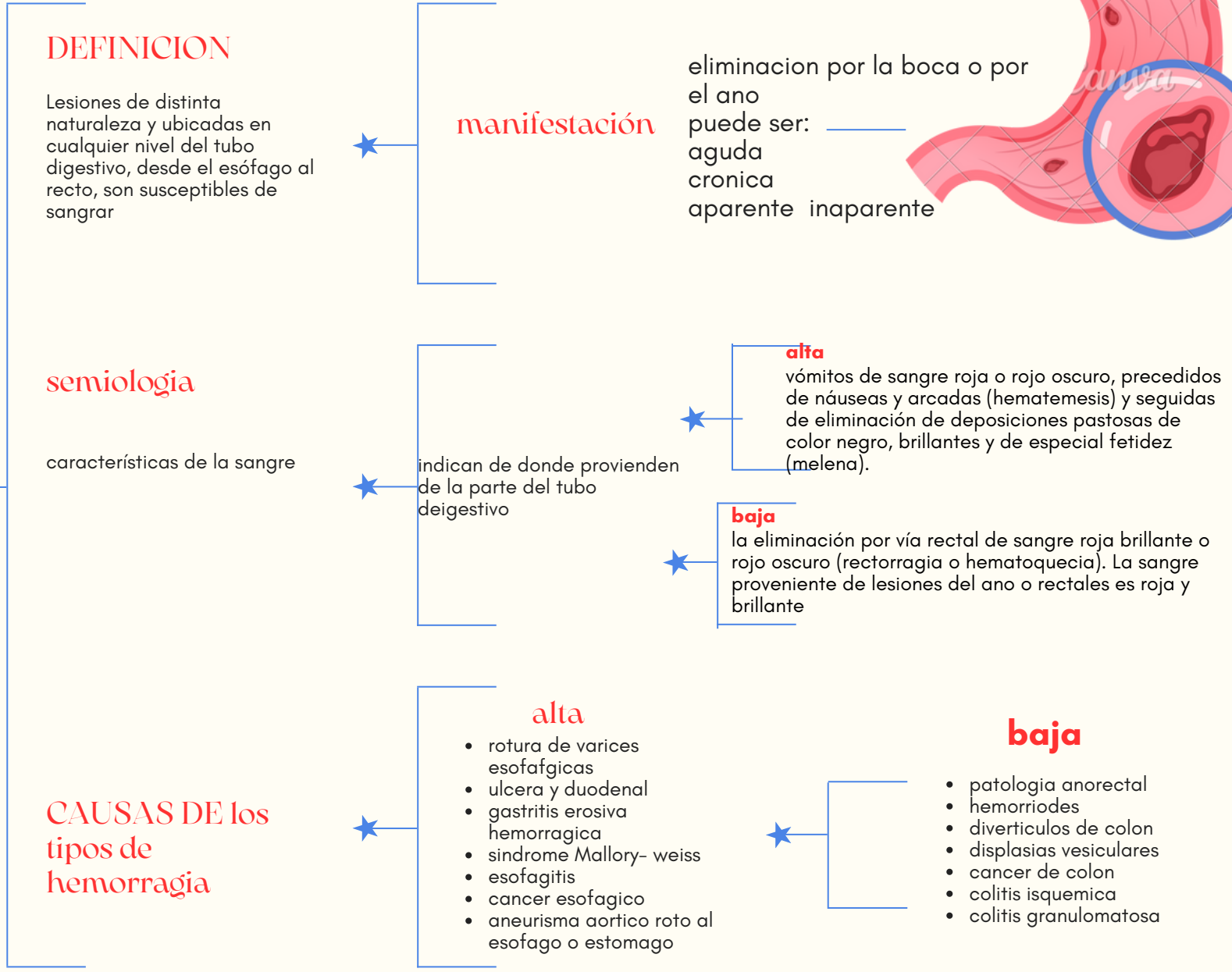
## sintomas concomitantes

- Dolor abdominal: Duele preceder a la diarrea y es aliviado por la evacuación
- Fiebre: en general, las diarreas agudas de origen bacteriano se acompañan de fiebre.
- Compromiso del estado general: el enflaquecimiento inclina decisivamente hacia una causa orgánica de la diarrea





# HEMORRAGIA DIGESTIVA



## DEFINICION

Lesiones de distinta naturaleza y ubicadas en cualquier nivel del tubo digestivo, desde el esófago al recto, son susceptibles de sangrar

## manifestación

eliminacion por la boca o por el ano puede ser:   
 aguda   
 cronica   
 aparente inaparente



## semiologia

características de la sangre

indican de donde provienen de la parte del tubo deigestivo

### alta

vómitos de sangre roja o rojo oscuro, precedidos de náuseas y arcadas (hematemesis) y seguidas de eliminación de deposiciones pastosas de color negro, brillantes y de especial fetidez (melena).

### baja

la eliminación por vía rectal de sangre roja brillante o rojo oscuro (rectorragia o hematoquecia). La sangre proveniente de lesiones del ano o rectales es roja y brillante

## CAUSAS DE los tipos de hemorragia

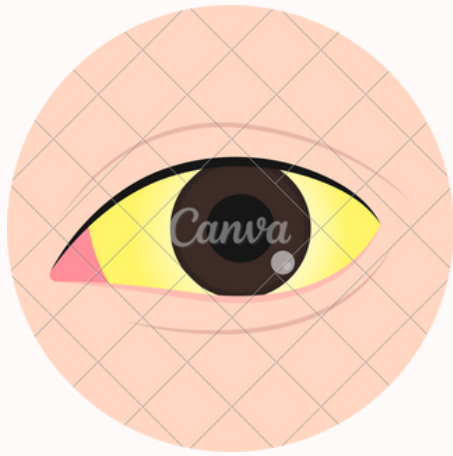
### alta

- rotura de varices esofagicas
- ulcera y duodenal
- gastritis erosiva hemorragica
- síndrome Mallory- weiss
- esofagitis
- cancer esofagico
- aneurisma aortico roto al esofago o estomago

### baja

- patologia anorectal
- hemorriodes
- diverticulos de colon
- displasias vesiculares
- cancer de colon
- colitis isquemica
- colitis granulomatosa





# ICTERICIA



que es

a coloración amarilla las escleras y de la piel por acumulación de pigmento biliar en el organismo. La observación de las conjuntivas oculares, mucosa del paladar y piel

- \* edad del paciente
- \* comienzo
- \* síntomas prodromicos
- \* curso o evolucion
- \* tonalidad o tiente

causas

Hiperbilirrubinemia no conjugada

1. Por producción aumentada de bilirrubina
2. Hemolisis intra o extravascular
3. Eritropoyesis inefectiva
4. Por alteración en la captación y conjugación de la bilirrubina en el hepatocito

Hiperbilirrubinemia conjugada

- 1, Por alteración en la excreción de bilirrubina conjugada Ictericias no colestásicas
2. Por enfermedad hepatocelular Hepatitis aguda y crónica, cirrosis hepática

clasificacion

Prehepáticas  
Enfermedad hemolítica del recién nacido Ictericia hemolítica congénita Déficit de glucosa 6 fosfato deshidrogenase

Hepáticas  
Hepatitis agudas,  
Hepatitis crónicas  
Cirrosis hepática  
Medicamentos

Posthepáticas  
Coledocolitiasis  
Ca de cabeza de páncreas  
Distomatosis  
Compresión extrínseca del colédoco