

## Propedéutica, Semiología y Diagnostico Físico

Alondra Monserrath Diaz Albores

Dra. Arely Alejandra Aguilar Velasco

Cuarto semestre

Plataforma

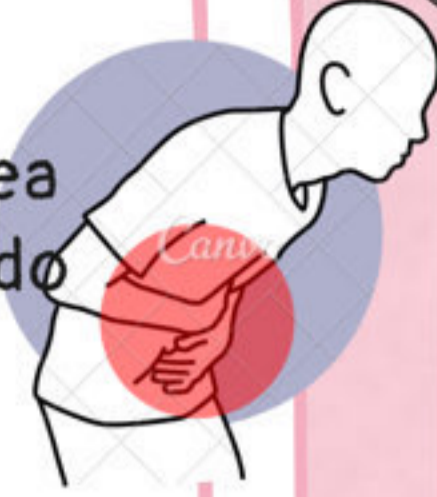
“A”

4ta unidad

# SIGNOS Y SINTOMAS DIGESTIVOS

## 1) DOLOR ABDOMINAL

Es el dolor que se siente en el área entre el pecho y la ingle, a menudo denominada región estomacal o vientre.



### ESTIMULOS QUE INDUCEN AL DOLOR:

ESTRUCTURA ABDOMINAL	ESTIMULO DOLOROSO
1. Viscera hueca	1. Distensión
2. Cápsula de órganos sólidos	2. Distensión
3. Peritoneo parietal	3. Inflamación
4. Mesenterio	4. Tracción

## 2) DOLOR ABDOMINAL

### TIPOS DE DOLOR ABDOMINAL

- Dolor generalizado:** Esto significa que usted lo siente en más de la mitad del abdomen.
- Dolor localizado:** Se presenta en solo una zona del abdomen.
- Dolor tipo calambre:** La mayoría de las veces este dolor no es grave y es más probable que se deba a gases y distensión.
- Dolor tipo cólico:** Este tipo de dolor viene en oleadas, por lo regular empieza y acaba repentinamente, y con frecuencia es intenso.

## DOLOR ABDOMINAL

- Ubicación:** Localizado generalizado - migratorio
- Comienzo:** Insidioso - brusco - súbito
- Carácter:** Cólico - sordo - dolor de hambre
- Intensidad:** Leve - moderado - intenso - excruciante
- Irradiación:** Irradiado - no irradiado
- Factores que lo alivian:** Calor - compresión abdominal - antiespasmódicos - ansiolíticos
- Factores que lo agravan:** Compresión abdominal - movimitos Dolor agudo - dolor crónico
- Evolución:** Continuo - periódico - episódico - parodístico
- Recurrencia:** Recurrente - no recurrente
- Origen:** Afecciones abdominales, Afecciones extraabdominales

## 3) SEMIOLOGIA



## 4) DOLOR ABDOMINAL

### CAUSAS DIGESTIVAS DE DOLOR ABDOMINAL

#### MAS FRECUENTES:

- Gastritis aguda
- Gastroenteritis aguda
- Estreñimiento crónico
- Colon irritable
- Litiasis biliar
- Colecistitis aguda
- Esofagitis por reflujo gastroesofágico
- Cáncer digestivo y de glándulas anexas
- Apendicitis aguda.

#### MENOS FRECUENTE

- Diverticulitis aguda
- Intoxicación
- Alergia alimenticia
- Invaginación intestinal
- Perforación intestinal
- Aneurisma de la aorta abdominal roto
- Porfiria aguda
- Trombosis mesentérica

ALLERGIC



# SIGNO Y SINTOMAS DIGESTIVOS

## Dispepsia.

Conjunto de síntomas digestivos inespecíficos, a veces mal definidos, que se relacionan con la ingestión de los alimentos y que los enfermos atribuyen a perturbaciones en su digestión.

### Sintomas:

- Mal gusto en la boca o boca amarga
- Siedad precoz
- Repugnancia por los alimentos
- Eructación Flatulencia anal
- Malestar epigástrico vago
- Sensación de distensión abdominal

## Dispepsia.

### Semiología:

- **Ocasional**: no tiene importancia médica
- **Reciente o crónico**: formar parte de los síntomas prodrómicos de una hepatitis aguda viral
- **Recurrente**
- **Persistente**: siempre tiene importancia médica y obliga a investigar su causa.
- **Precoz o tardía**
- **Específica (selectiva) o inespecífica**

## Dispepsia.

### Causas:

#### Digestivas

1. Colecistopatía crónica calculosa
2. Constipación crónica
3. Abuso de laxantes
4. Reflujo gastroesofágico
5. Hernia hiatal
6. Úlcera gastroduodenal

#### Extradigestivas

1. Neoplasias extradigestivas
2. Tuberculosis pulmonar
3. Embarazo
4. Drogas
5. Alcohol
6. Tabaco
7. Alergia alimenticia

## VOMITO Y NAUSEAS

• **VOMITO**: El acto del vómito es un complejo arco reflejo neural.

### 2 TIPOS DE MECANISMOS:

1. Estímulos que influyen directamente sobre el centro del vómito (CV).
2. Estímulos que influyen sobre la zona gatillo quimiorre- ceptora.

• **NAUSEAS**: Es una sensación desagradable de repulsión por los alimentos y deseo inminente e involuntario de vomitar.

## VOMITO Y NAUSEAS

• **ARCADAS**: Son contracciones espasmódicas de los músculos espiratorios del tórax

• **REGURGITACION**: Consiste en la devolución espontánea de pequeña cantidad de contenido gástrico hacia la boca

### TIPOS DE VOMITO:

1. **Vómito alimentario**: en él se reconocen alimentos recientemente ingeridos
2. **Vómito de retención**: vómito alimentario abundante tardíamente

## VOMITO Y NAUSEAS

### TIPOS DE VOMITO:

- **Vómito de jugo gástrico**: puro en cantidad importante
- **Vómito hemorrágico**: es el vómito que contiene sangre.
- **Vómito "concho de café"**: cuando la hemorragia del tubo digestivo alto es lenta
- **Vómito bilioso**: vómito líquido de color verde oscuro
- **Vómito purulento**

## VOMITO Y NAUSEAS

### CAUSAS:

#### Digestivas

- Gastroenteritis aguda
- Intoxicación alimenticia
- Hepatitis aguda viral
- Peritonitis localizada o generalizada Obstrucción

#### Extradigestivas

- Enfermedades pulmonares agudas
- Cardiovasculares
- Infecciones del aparato urinario

# SIGNOS Y SINTOMAS DIGESTIVOS

## Diarrea

Se define como a evacuación de deposiciones de consistencia disminuida (o de contenido líquido aumentado) y, en la mayoría de los casos, de frecuencia mayor que lo normal.

- Las evacuaciones diarreicas pueden ser:

**Solo material fecal**

**Contener elementos patológicos (sangre, pus)**

**Pueden o no acompañarse de síntomas concomitantes**



## Diarrea

### SEMIOLÓGIA GENERAL DE LA DIARREA

- Tiempo de evolución:** Aguda, Crónica
- Comienzo:** Brusco, Insidioso, Violento
- Circunstancias de aparición:** Comidas ingeridas, Trasgresión alimentaria O alcohólica, Estrés emocional
- Características de la deposición:** Consistencia, Color, Mucus Sangre, Pus
- Número de evacuaciones:** Múltiples, Única
- Evolución diaria:** Diurna, Nocturna, Diurna y nocturna



2)



## Diarrea

### CAUSAS DE DIARREA AGUDA DE ORIGEN DIGESTIVO

- Infecciosas:** Bacterianas: Escherichia coli. Por virus: Parvo vi rus O rotavirus
- Parasitarias:** Trichinella spiralis
- Enterotoxicas:** Toxina estafilocócica
- Drogas:** Estufacientes



## Diarrea

### CAUSAS DE DIARREA AGUDA DE ORIGEN EXTRADIGESTIVO

- Crisis addisonianas**
- Acidosis diabética**
- Hipertiroidismo**
- Uremia aguda**
- Anemia perniciosa**



4)

## Diarrea Cronica

Son los trastornos funcionales del colon (colon irritable), parasitosis, síndromes de malabsorción

### DIARREA CRÓNICA POR ENFERMEDADES EXTRADIGESTIVAS

- Hipertiroidismo**
- Diabetes mellitus**
- Insuficiencia suprarrenal crónica**
- Uremia crónica Pelagra**



## Diarrea Cronica

### CAUSAS DE DIARREA CRÓNICA

- Funcionales:** Colon irritable de forma diarreica
- Organicas:** Parasitarias, mala absorcion, neoplasicas, por granulomatosis intestinal
- Drogas**



6)

## Diarrea Cronica

### CLASIFICACION FISIOPATOLOGICA D ELA DIARREA

- Diarrea osmótica:** Se produce por acumulación en el i ntestino de solutos poco absorbióles.
- Diarrea secretoria:** Por sec reción a normal de agua y electroljtos hacia el lumen intestinal.
- Diarrea exudativa:** Es debida a lesión de la mucosa intestinal
- Diarrea por perturbación de la motilidad intestinal:** mecanismo, probablemente, involucrado en el colon irritable

# SIGNOS Y SINTOMAS DIGESTIVOS

## HEMORRAGIA DIGESTIVA

- Se manifiesta por la eliminación de sangre por la boca o por el ano y puede ser aguda (hemorragia digestiva aguda) o crónica (hemorragia digestiva crónica)

### • CARACTERÍSTICAS DE LA SANGRE.

1. **La hemorragia digestiva alta:** Se caracteriza por vómitos de sangre roja o rojo oscuro, precedidos de náuseas y arcadas (hematemesis)
2. **La hemorragia digestiva baja:** Se caracteriza por la eliminación por vía rectal de sangre roja brillante o rojo oscuro (rectorragia o hematoquecia).

## HEMORRAGIA DIGESTIVA

### • CAUSAS DE HEMORRAGIA DIGESTIVA ALTA

- Rotura de várices esofágicas
- Úlcera gástrica y duodenal
- Gastritis erosiva hemorrágica
- Duodenitis erosiva hemorrágica
- Úlcera de la segunda porción del duodeno
- Síndrome de Mallory-Weiss
- Esofagitis
- Cáncer esofágico
- Cáncer gástrico
- Telangiectasia hereditaria familiar
- Hemopatías
- Aneurisma aórtico roto al esófago o estómago

## HEMORRAGIA DIGESTIVA

### • CAUSAS DE HEMORRAGIA DIGESTIVA BAJA

- Hemorroides erosionadas
- Diverticulosis de colon
- Displasias vasculares de colon
- Cáncer de colon
- Colitis ulcerosa inespecífica
- Colitis granulomatosa
- Colitis isquémica
- Trombosis de los vasos mesentéricos
- Fiebre tifoidea complicada
- Ileítis regional

## ICTERISIA

- La ictericia puede ocurrir si el hígado no puede procesar de manera eficiente los glóbulos rojos a medida que descomponen.
- Bilirrubina proviene en el 80% al 90% de la destrucción diaria de la hemoglobina circulante en el sistema retículo endotelial, especialmente del bazo, médula ósea e hígado.

## ICTERISIA

### • SEMIOLOGÍA GENERAL DE LA ICTERICIA

- Edad del paciente
- Comienzo
- Síntomas prodrómicos
- Síntomas concomitantes
- Intensidad
- Curso o evolución
- Tonalidad o tinte
- Color de la orina y deposiciones
- Signos cutáneos
- Características físicas del hígado
- Variación de la matidez hepática
- Presencia o ausencia de esplenomegalia
- Hábitos
- Antecedentes epidemiológicos

## ICTERISIA

### • CAUSAS DE ICTERICIA

- Hiperbilirrubinemia no conjugada
- 1. Por producción aumentada de bilirrubina
- 2. Hemólisis intra o extra vascular
- Ictericias hemolíticas
- 3. Eritropoyesis inefectiva
- Ictericias deserythropoyéticas
- 4. Por alteración en la captación y conjugación de la bilirrubina en el hepatocito
- Ictericia fisiológica del recién nacido
- ictericia neonatal
- Enfermedad de Gilbert
- Enfermedad de Crigler Najjar

### • CAUSAS DE ICTERICIA

## ICTERISIA

### HIPERBILIRRUBINEMIA CONJUGADA

1. ictericias no colécticas (Dubin Johnson) Ictericias colestásicas
2. - Intra hepáticas; daño hepático por drogas, ictericia benigna del embarazo, cirrosis biliar primaria
3. - Extra hepática si colédoco: litiasis, distomatosis, Ca de la vía biliar, Ca de la cabeza del páncreas, estenosis del colédoco

## BIBLIOGRAFIA

- Semiología médica, 4a Edición 2018, Alejandro Goic  
<file:///C:/Users/UsWin/Documents/Medicina%7D/Alo%20med/Libros/Semiología%20médica,%204a%20Edición%202018,%20Alejandro%20Goic.pdf>