



Resumenes

Citlali Monserrath Campos Aguilar

Medicina Interna

Dr: Juan Carlos Gomez Vazquez

5to Semestre

Tabla de contenido

Contenido

Tabla de contenido	2
INTRODUCCION.....	3
Sangrado de tubo digestivo alto	4
Sangrado de tubo digestivo bajo	5
Gastritis Aguda y Cronica	6
Hepatitis viral	7
Cirrosis	8
CONCLUSION	9
Bibliografia.....	10

INTRODUCCION

La medicina interna desempeña un papel crucial en hospitales y consultorios, ya que los internistas pueden actuar como médicos de referencia, coordinando el tratamiento de pacientes con múltiples afecciones. Su trabajo es esencial para el bienestar de la población adulta y el avance.

Es por eso que a lo poco que llevamos viendo los temas que a continuacion se presentan en un breve resumen nos damos cuenta de lo variado que es la medicina interna y la importante y grande especialidad que llega a representar en donde se tiene que saber la mayoría de las enfermedades ,el como diagnosticar y los tratamientos mas efectivos para dichas patologías

Sangrado de tubo digestivo alto

~~SANGRADO TUBO DIGESTIVO ALTO~~

El Sangrado de tubo digestivo alto es un síntoma que se origina en el esofago, estómago o duodeno, puede ser causado por muchas enfermedades entre ellos úlceras, desgarros, inflamaciones, polípos o tumores.

CAUSAS

Úlceras pépticas: la causa frecuente de sangrado gastrointestinal superior.

Desgarros de Mallory-Weiss: Desgarros en el esofago que pueden sangrar mucho.

Hernia de hielo: Hernias de gran tamaño pueden erosionar por el reflujo gastroesofágico.

SÍNTOMAS

- * Náuseas * Vómito
- * Tos * Hematemesis

PRUEBAS

La endoscopia es una prueba que se utiliza para conocer la causa de la hemorragia gastrointestinal.

Sangrado de tubo digestivo bajo

Sangrado de tubo Digestivo Bajo

El Sangrado de tubo digestivo bajo se refiere a la hemorragia que ocurre en el tramo gastrointestinal a partir del angulo de Treitz (es decir en el intestino delgado, colon o recto) puede manifestarse como hematopericia (sangre roja en los heces) o melena (heces negras y alquinaltradas). Si el sangrado es más proximal:

CAUSAS

Diverticulosis (causa más común en adultos mayores)
Enfermedad hemorroidal (causa frecuente de sangrado rectal)
Fisuras anales

Diagnóstico:

Analisis de Sangre

Angiografía

Colonoscopia

TAC Abdominal

Tratamiento

Reposición de líquidos y transfusiones

Cirugía

Colonoscopia

Si el sangrado es leve y autolimitado o veces solo requiere vigilancia y tratamiento ambulatorio.

Gastritis Aguda y Crónica

Gastritis Aguda y Crónica

La gastritis es la inflamación de la mucosa del estómago y puede clasificarse en aguda y crónica dependiendo de su duración y causas.

Aguda

Inflamación repentina y de corta duración generalmente reversible si se trata a tiempo.

Causas

Uso excesivo de antiinflamatorios

Consumo excesivo de alcohol

Infecciones bacterianas (*helicobacter pylori*)

Estrés severo

Consumo de alimentos muy picantes o irritantes

Síntomas

Dolor o ardor

Perdida de apetito

Nauseas y vómitos

Vómito con sangre o heces negras

Sensación de saciedad o hinchazón

Tratamiento

Evitar irritantes

Pruebas de laboratorio

uso de antíacidos

hemogramas para evaluar anemia

modificar dieta

Analizar heces

y reducir estrés

Analisis de aliento con urea

Si hay infección

Pruebas de función hepática

por H. pylori uso de

Endoscopia digestiva alta

antibióticos

Hepatitis viral

Hepatitis

Viral

La hepatitis viral es una infección que afecta el hígado, existe al menos 6 tipos diferentes de hepatitis de la A a la G los más comunes son la A - B - C

FACTORES

Cel inmunitarios en el cuerpo que atacan al hígado

Infecciones por virus, bacterias o parásitos

Daño hepático por alcohol o toxicos venenosos

Hígado graso

SINTOMAS

Áreas de dolor: Abdomen - Articulaciones - músculos

Gastrointestinales Diarrea - Náuseas - Vómitos

Todo el cuerpo: fatiga - fiebre - perdida de apetito

Comunes: Orina oscura - Picozón - Piel ojos amarillas

Perdida de peso

DIAGNOSTICO

Pruebas de Anticuerpo y Antígenos

Analisis de Sangre

Pruebas de función hepática

TRATAMIENTO

Alimentos integrales → Alimentos
Verduras - frutas Solubles

Descanso

{ El cuerpo elimina el
virus por si solo

beber abundantes
líquidos

Cirrosis

Cirrosis Hepática

La cirrosis es el estadio final de todas las enfermedades hepáticas crónicas progresivas.

El alcoholismo crónico es una causa frecuente

Hígado graso o esteatosis hepática

Enf autoinmunes

Las infecciones por virus de Hep-B-C son frecuentes

mala alimentación

farmacos

Clasificación Morfológica

Cirrosis Micronodular: nodulos < 3 mm

Cirrosis Macronodular: nodulos > 3 mm

Cirrosis Mixta: Ambos tipos de nodulos

Síntomas

Consecuencia

Ictericia

Sangrado

Hinchazón

Hematoma

Orea oscura

Complicaciones

Hipertensión portal

Ascitis

Encefalopatía hepática

Diagnóstico

Transaminasas

Tratamiento

Evitar consumo de Alcohol y

ANFES, se suele usar

Propanolol o Nadolol

Si hay Ascitis se debe

manejar Espironolactona y

diureticos Aza

Cosas de PBE se debe

Biopsia hepática

tx con Ceftriaxona o

Cerotaxima

CONCLUSION

En conclusión, la medicina interna es una disciplina fundamental en el sistema de salud, ya que proporciona atención médica integral y coordinada, asegurando un diagnóstico preciso y un tratamiento adecuado para mejorar la calidad de vida de los pacientes. La medicina interna es clave para el bienestar de los pacientes, ya que proporciona una atención médica basada en el conocimiento profundo de múltiples sistemas del cuerpo y en un enfoque centrado en la persona.

Bibliografia

Dennis, K. (2016). Harrison Principios de Medicina Interna Vol. 1 y Vol. 2. McGraw-Hill.

Larry, J. (2020). Harrison. Manual de Medicina Interna. McGraw-Hill