



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LICENCIATURA EN ENFERMERIA

TEMA: PATOLOGIAS DEL PACIENTE (UNIDAD 1)

MATERIA: PATOLOGIA DEL ADULTO

CATEDRATICO: KARINA HERNANDEZ AGUILAR

ALUMNA: LAURA BEATRIZ PEREZ MOSHAN

SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS, CHIAPAS

JUNIO DEL 2020

Patologías Digestivas:

Las enfermedades digestivas son trastornos del aparato digestivo, que en algunas veces llamamos tracto gastrointestinal.

Problemas esofágicos:

- ERGE: se produce como consecuencia del reflujo patológico del contenido gástrico al esófago.
- Cáncer de esófago: generalmente comienza en las células que recubren su interior.

Problemas gástricos:

- Gastritis: es la inflamación del revestimiento del estómago.
- Úlcera gástrica: una úlcera péptica es una llaga que la mucosa que recubre el estómago.
- Cáncer de estómago: es una enfermedad en la cual se forman células malignas.

Problemas de tracto intestinal:

- Colitis ulcerosa: es una enfermedad crónica inflamatoria intestinal.
- Cáncer de colon: comienza desde el intestino grueso y termina en parte del tubo digestivo.
- Ostomías: es la abertura que que se hace en la piel donde el problema no permite que una parte del cuerpo funcione.

Problemas abdominales:

- Enfermedad diverticular: es un trastorno que se produce cuando se forman pequeñas bolsas o sacos que empujan hacia afuera ataca a los puntos débiles de la pared del colon.
- Apéndice agudo: es la urgencia que abdominal.
- Hernias: se presentan cuando una parte de un órgano interno o tejido sobresale el área muscular débil.

Problemas del recto y ano:

- Hemorroides: son venas hinchadas en el ano y la parte interior del recto.
- Fisura anal: es un pequeño desgano en el tejido delgado y húmedo (mucosa) que recubre el ano.

Patologías Respiratorias

Son las enfermedades que afectan a los pulmones y otras partes del aparato respiratorio.

Definición Respiratoria:

La insuficiencia respiratoria es una afección en la cual su sangre no tiene suficiente oxígeno o tiene demasiado dióxido de carbono.

Síntomas:

- * Nivel bajo de oxígeno:
 - Dificultad para respirar.
 - Falta de aire
 - Cianosis

* Nivel alto de dióxido de carbono:

- Taquipnea
- Confusión

Pruebas y exámenes:

- Historia clínica
- Examen físico
- Oximetría de pulso
- Gasometría

Tratamiento:

Depende de:

- Si es aguda o crónica
- Gravedad.
- Causa.

Patologías Hematológicas:

Las enfermedades hematológicas son aquellas que afectan la producción de sangre y sus componentes como los glóbulos rojos, glóbulos blancos, etc.

Alteraciones en células sanguíneas:

Los trastornos de las células sanguíneas producen consecuencias en los glóbulos rojos, en los glóbulos blancos y en las plaquetas.

Síntomas:

En glóbulos rojos:

- * cansancio
- * falta de aire
- * Pica (constricción)
- * Debilidad muscular
- * Taquicardia

En glóbulos blancos:

- * Infecciones crónicas
- * cansancio
- * Pérdida de peso
- * malestar.

En plaquetas:

- * Mucho tiempo en las heridas para llegar a cicatrización
- * Lenta coagulación
- * Posibles hematomas
- * Sangrado de la nariz.

Patologías cardíacas:

Las enfermedades
cardíacas describen
una gama de
enfermedades que
afectan al corazón.

Dif. Función cardíaca:

Es una afeción
en la cual el
corazón y/o
puede bombear
sangre rica en
oxígeno al resto
del cuerpo de
forma eficiente.

Signos y síntomas:

- * Tos
- * Fatiga
- * Debilidad
- * Desmayos
- * Intolerancia
- * Pulso irregular o rápido
- * Dificultad para respirar.

Pruebas y exámenes:

- * Tomar de laboratorio
- * Ecocardiografía

Tratamiento:

- * Cambios importantes
en el estilo de vida
- No consumir alcohol
- No consumir tabaco
- No ejercicios bruscos
- Regular la alimentación

En algunos casos el
tratamiento va relacionado
con la patología que
el paciente presenta,
ahí se valora y se da
tratamiento recomendado.

Patologías Vasculares:

Las enfermedades vasculares son cualquier condición que afecta el aparato circulatorio es decir el sistema de vasos que lleva la sangre desde el corazón al resto del cuerpo.

Distorsión Vascolari:

La enfermedad arterial periférica ocurre cuando hay un estrechamiento de los vasos sanguíneos fuera del corazón.

Síntomas:

Esta enfermedad no presenta síntomas pero en algunos casos puede aparecer:

- * Dolor
- * Entumecimiento
- * Hinchazón
- * Feceder en los miembros.

Pruebas y exámenes:

- * Examen físico
- * Examen de pruebas de imagen.

Tratamiento:

- * Incluye cambios en el estilo de vida.
- * Medicamentos
- * Algunas veces cirugía.