



Mi Universidad

super nota

Nombre del Alumno: José Eduardo Lopez Hernández

Nombre del tema: hepatitis

Parcial: segundo parcial

Nombre de la Materia: fisiopatología

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: cuarto cuatrimestre

DESNUTRICION

Es un síndrome de origen dietético originado por un deficiente consumo de nutrientes



Mecanismos y causas:

Forma primitiva: ligada a la pobreza en los países

Formas secundarias: ingestión, motilidad del tubo digestivo, absorción y utilización



Consecuencias:

Corto plazo: pérdida de los depósitos energéticos y de masa muscular

Largo plazo: consecuencias sobre la regulación energética, retraso en el crecimiento

Alteración de la tiroides

La tiroides es una glándula endocrina ubicada en la parte frontal del cuello, debajo de la manzana de Adán



Hipotiroidismo:

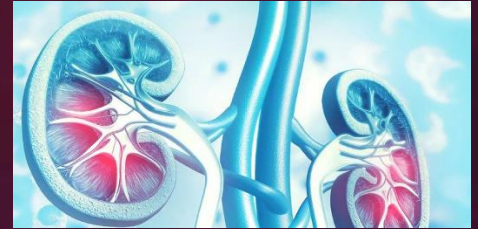
un trastorno en el cual la glándula tiroides no produce la cantidad suficiente de ciertas hormonas cruciales.

Signos y síntomas del hipotiroidismo:

- Estreñimiento
- Piel seca
- Aumento de peso
- Hinchazón de la cara
- Debilidad muscular
- Nivel de colesterol en sangre elevado
- Dolores, sensibilidad y rigidez musculares

Fisiopatología renal

Filtran la sangre y eliminan productos de desecho del metabolismo



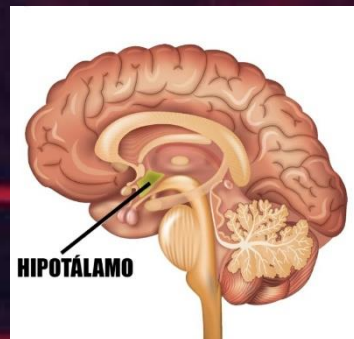
- Mantienen el balance hidroelectrolítico
- Regulan el equilibrio ácido
- Secretan hormonas como la eritropoyetina y la renina
- Modifican sustancias como la vitamina D, para la regulación del fósforo y el calcio

Constituidos por unidades funcionales. glomérulo y un túbulo

Alteración hipotálamo

El hipotálamo es una pequeña sección del cerebro que se encuentra en la base del cerebro

Regula de numerosos ciclos corporales



Afecciones

- Lesiones en la cabeza
- Malformaciones congénitas
- Cirugía cerebral
- Tumores
- Trastornos de la alimentación
- Trastornos genéticos.

Síntomas

- Cambios en el apetito
- Aumento o pérdida de peso
- Dificultad para dormir
- Deshidratación
- Fluctuaciones en la temperatura corporal
- Presión arterial alta o baja
- Retraso de la pubertad



BIBLIOGRAFIA

UDS.2023.ANTOLOGUIA DE FISIOPATOLOGIA.PDF.
[6972f3c45f892400a97b014d23ad5700-LC-LEN402](#)
[FISIOPATOLOGIA I \(1\).pdf](#)