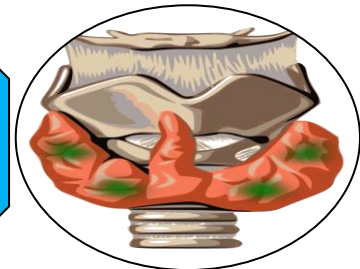


Tema: Hipotiroidismo e Hipertiroidismo

-
- **NOMBRE DEL ALUMNO:** Exar Rubeli García Hernández
 - **DOCENTE:** Beatriz Gordillo López
 - **CARRERA:** Lic. enfermería
 - **CUATRIMESTRES:** 6" B"
 - **MATERIA:** enfermería del Adulto

COMITÁN DE DOMINGUEZ CHIAPAS, A 04 DE JUNIO DE 2020



HIPOTIROIDISMO

DIAGNOSTICO
se realiza mediante la determinación de TSH, T4 y T3. El hipertiroidismo primario siempre estará elevado

DEFINICION
refleja una glándula tiroides hipoactiva, el hipotiroidismo significa que la glándula tiroides no es capaz de producir suficiente hormona

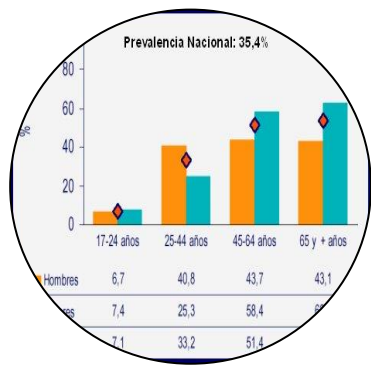
TX
consiste en el aporte de l-tiroxina por vía oral, se inicia con dosis baja de 50 cmg al día y se va aumentando cada tres o cuatro semanas

CLASIFICACION
-hipotiroidismo primario
-hipotiroidismo secundario o central
-hipotiroidismo periférico

CUADRO CLINICO
la letargia, el estreñimiento, la intolerancia al frío, contractura muscular

ETIOLOGIA
esto es según el sitio anatómico donde se produzca la disfunción

EPIDEMIOLOGIA
la prevalencia del hipotiroidismo varía según el lugar geográfico y las poblaciones, admitiéndose que entre el 1 y el 3 % de la población general presenta indicios de hipotiroidismo más o menos intenso, con niveles de TSH o tiroides autoinmune





TRATAMIENTO
 depende de la causa y de la gravedad de los síntomas.
 medicamentos antitiroideos
 yodo radioactivo para destruir tiroides
 cirugía para extirpar la tiroides

DEFINICION
 Es una infección en la cual la glándula tiroides produce demasiada hormona tiroidea, la afección a menudo se denomina tiroides hiperactiva



HIPERTIROIDISMO

PRUEBAS Y EXAMENES
 presión arterial sistólica
 aumento de la frecuencia cardiaca
 temblor de las manos
 hinchazón alrededor de los ojos
 reflejos muy fuertes
 cambios en la piel, cabello, uñas.



CAUSAS
 muchas enfermedades y afecciones puede causar hipotiroidismo
 enfermedad de graves
 tomar demasiada hormona tiroidea
 tumores de testículos y ovarios
 consumir demasiados alimentos que contengan yodo

SINTOMAS
 dificultad para concentrarse
 fatiga
 pérdida del cabello
 temblor en las manos
 intolerancia al calor
 inquietud
 problemas del sueño

BIBLIOGRAFIA:
ANTOLOGIA UDS/ ENF,
ADULTO / B.G.L./