



José Luis Hernández Álvarez

Beatriz Gordillo López

Super nota

Enfermería del Adulto

PASIÓN POR EDUCAR

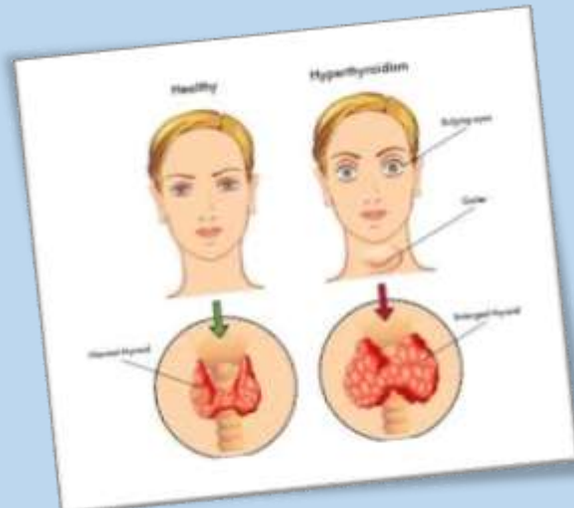
Grado: 6 cuatrimestre

Grupo: “B”

HIPERTIROIDISMO E HIPOTIROIDISMO

¿QUÉ ES?

- **HIPOTIROIDISMO:** es la deficiencia de hormona tiroidea. La cual surge la disminución de la actividad funcional de la glándula tiroides.
- **HIPERTIROIDISMO:** es por el aumento de la actividad funcional de la glándula tiroides y el exceso de secreción de hormonas tiroideas.



SIGNOS Y SÍNTOMAS

❖ HIPOTIROIDISMO:

Manifestaciones metabólicas
Manifestaciones neurológicas
Manifestaciones psiquiátricas
Manifestaciones oculares

❖ HIPERTIROIDISMO:

Nerviosismo excesivo
Insomnio, palpitaciones, cansancio,
sudoración facial.
Temblor de manos
Pérdida de peso y diarreas.



DIAGNOSTICO

❖ HIPOTIROIDISMO:

TSH

Tiroxina libre

❖ HIPERTIROIDISMO:

Gammagrafía tiroidea

FACTORES DE RIESGO

- HIPOTIROIDISMO:
 - Mayor de 60 años
 - Antecedentes familiares
 - Enfermedades: diabetes tipo1 o celiaca.
- HIPERTIROIDISMO:
 - Sexo femenino
 - Antecedentes familiares
 - Enfermedades crónicas.



TRATAMIENTO:

- HIPOTIROIDISMO:
 - L-tiroxina
- HIPERTIROIDISMO:
 - Antitiroideos por vía oral.
 - Carbimazol
 - Metimazol
 - propiltiouracilo