

¿Cuál es el tratamiento del Hipotiroidismo?

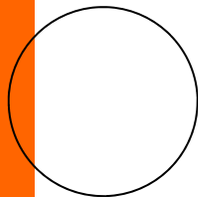
La **LEVOTIROXINA** es el medicamento utilizado .

La terapia debe seguirse de por vida, incluso cuando los síntomas hayan desaparecido.

Los controles se realizan en forma anual, a menos que aparezcan síntomas

Se recomienda ingerir alimentos que contengan yodo. Algunos alimentos ricos en iodo son:

- Las cebollas.
- Los mariscos.
- Los rábanos.



BIBLIOGRAFIA

<http://www.medicinapreventiva.com.ve/articulos/hipotiroidismo.htm>

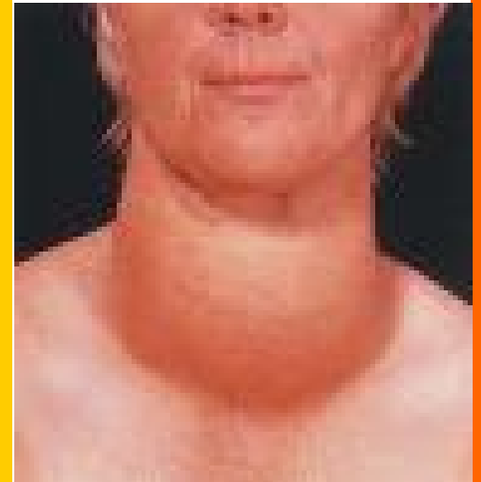
<http://es.wikipedia.org/wiki/Hipotiroidismo>

<http://www.nlm.nih.gov/medlineplus/spanish/ency/article/000353.htm>



Universidad Central de Venezuela
Facultad de Farmacia
Escuela "Jesús María Bianco"

HIPOTIROIDISMO

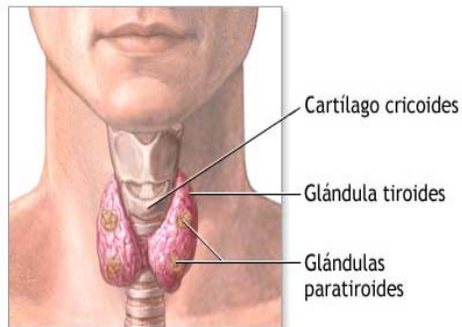


Material Informativo

HIPOTIROIDISMO

¿Qué es?

Una enfermedad también conocida como **mixedema** y es ocasionada por la deficiencia de la función de la glándula tiroides relacionada con la disminución en la producción de hormonas tiroideas.



Los síntomas y manifestaciones pueden ser detectada rápidamente.

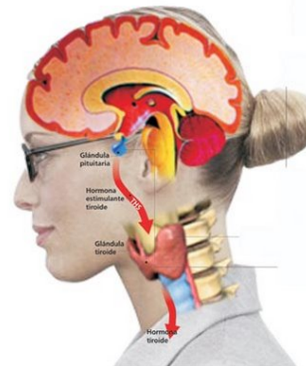
¿Cuáles son los tipos de Hipotiroidismo?

Cretinismo, se da en los recién nacidos, es una forma de retraso mental y crecimiento anormal muy peligrosa si no se controla durante las primeras semanas de vida.

Para prevenirlo en casi todos los hospitales se realiza una prueba a los recién nacidos para determinar si tienen o no, deficiencia tiroidea.

Hipotiroidismo primario que se origina en propia glándula tiroidea.

Hipotiroidismo secundario que depende de una insuficiente estimulación de la glándula tiroidea por otras hormonas.



Enfermedad de Hashimoto que es una enfermedad autoinmune, hereditaria, se caracteriza por el crecimiento y deterioro de la capacidad de producir hormonas de la glándula tiroidea.

¿Cuáles son los signos y síntomas?

Tempranos: fatiga, debilidad, calambres musculares, intolerancia al frío, estreñimiento, sequedad de la piel, dolor de cabeza.

Pueden incluir uñas delgadas, frágiles: el adelgazamiento del cabello y la palidez, .

Tardíos: lenguaje lento, falta de sudación, estreñimiento, palidez, ronquera, disminución de los sentidos del tacto y el olfato, cambios de peso (por lo general, aumento, pero no es raro que baje) y disminución de la agudeza auditiva.

Los datos físicos incluyen edema de cara y párpados, piel de color anaranjado clásico.

Dependiendo del tipo de Hipertiroidismo puede observarse el **bocio**, que es el aumento de la glándula tiroidea.

