

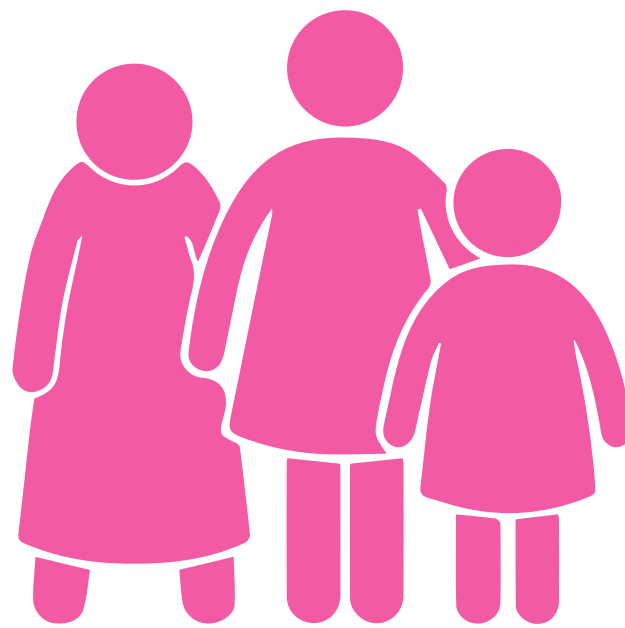
Disfunción **TIROIDEA**

Para que nuestro organismo funcione correctamente es muy importante tener las concentraciones adecuadas de hormonas T3 y T4. Cuando éstas no son las adecuadas hablamos de que existe una disfunción tiroidea.

HIPOTIROIDISMO

El hipotiroidismo ocurre cuando hay poca hormona tiroidea.

- Cansancio
- Desconcentración
- Aumento de peso
- Piel seca y resquebradiza
- Constipación
- Intolerancia al frío
- Dolores musculares
- Uñas quebradizas
- Caída del cabello
- Alteraciones del ciclo menstrual



FACTORES DE RIESGO



Herencia familiar



Exposición a la radiación



Dieta baja en yodo

HIPERTIROIDISMO

El hipertiroidismo ocurre cuando existe una alta producción de hormona tiroidea.

- Pérdida de peso
- Ojos abultados
- Bocio
- Taquicardia
- Sudoración profusa y temblores
- Intolerancia al calor
- Cambios de humor
- Uñas delgadas
- Insomnio
- Alteraciones del ciclo menstrual

ESTAR ATENTOS A ESTOS SÍNTOMAS ES LA MEJOR PREVENCIÓN



Molestia en cuello



Taquicardia



Constipación

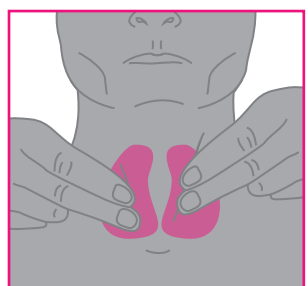


Aumento de peso no justificado (3-5kg)

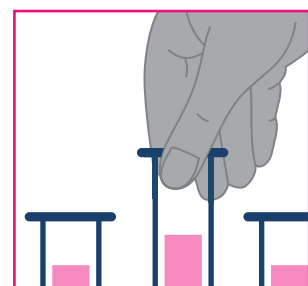
“ La vivencia de cada persona de sus problemas tiroideos es única y **no todos los individuos presentarán todos los síntomas** asociados con la enfermedad. ”

Dra. María Belén Zanchetta

DIAGNÓSTICO

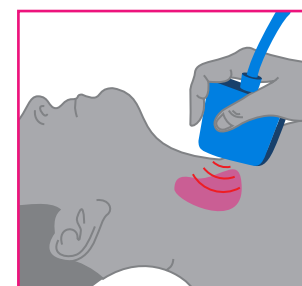


Consulta Endocrinológica

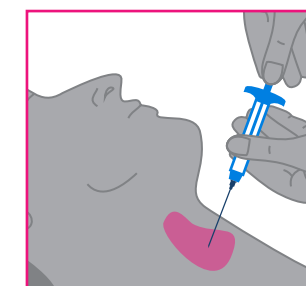


Laboratorio (medición de hormonas)

Si es necesario



Ecografía



Punción

IDIM
SOMOS
NUESTROS
PACIENTES