

**T4<sup>®</sup>****LEVOTIROXINA SODICA**

COMPRIMIDOS

VIA DE ADMINISTRACION: ORAL

**HORMONA TIROIDEA**

## FORMULA:

T4 50: Cada comprimido ranurado contiene:

Levotiroxina Sódica.....50 mcg  
 Excipientes.....C.S.

T4 100: Cada comprimido ranurado contiene:

Levotiroxina Sódica.....100 mcg  
 Excipientes.....C.S.

T4 200: Cada comprimido ranurado contiene:

Levotiroxina Sódica.....200 mcg  
 Excipientes.....C.S.

## ACCION TERAPEUTICA:

T4 - Levotiroxina Sódica químicamente pura, es la droga más adecuada para el tratamiento del hipotiroidismo, ya que a nivel periférico es deiodada a T3, constituyendo así la reposición fisiológica total de las hormonas tiroideas.

En dosis apropiadas, una sola toma, mantiene al paciente en eutiroidismo clínico con niveles séricos de T3, T4 y TSH dentro de los valores normales.

La existencia de oscilaciones hormonales constituye un riesgo potencial, especialmente para los pacientes portadores de disturbios circulatorios.

## INDICACIONES:

T4 está indicado como terapia de reposición en todos los casos de hipofunción, carencia de actividad tiroidea ó en pacientes con tiroidectomía total.

## CONTRAINDICACIONES:

Infarto agudo de miocardio, angina de pecho, insuficiencia cardiaca no compensada, insuficiencia renal no corregida. Tirotoxicosis.

Hipersensibilidad a la levotiroxina sódica, insuficiencia adrenal, insuficiencia hipofisaria y tirotoxicosis no tratadas. La terapia combinada de levotiroxina y un medicamento antihipertiroideo contra el hipertiroidismo no esta indicada durante el embarazo.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Su uso no controlado por el médico provocará efectos similares a la hiperfunción.

Antes de iniciar la terapia con hormonas tiroideas o antes de llevar a cabo una prueba de supresión tiroidea se deben

descartar o tratar las siguientes enfermedades o afecciones: insuficiencia coronaria, angina de pecho, arteriosclerosis, hipertensión, insuficiencia hipofisaria, insuficiencia adrenal. Cuando se inicia la terapia con levotiroxina en pacientes con riesgo de desórdenes psíquicos, se recomienda empezar con una dosis baja de levotiroxina para ir incrementando lentamente la dosis al principio de la terapia. Se recomienda monitorizar al paciente. Si aparecen signos de desórdenes psíquicos debe considerarse un ajuste de la dosis de levotiroxina. En mujeres posmenopáusicas con hipotiroidismo y con riesgo aumentado de osteoporosis, deben evitarse los niveles séricos suprafisiológicos de levotiroxina y por ello monitorizarse cuidadosamente la función tiroidea. La levotiroxina en altas dosis no debe combinarse con ciertas sustancias para la reducción de peso, como los simpaticomiméticos. Cuando Orlistat y levotiroxina se administran conjuntamente, pueden producirse hipertiroidismo y/o control reducido de hipotiroidismo.

Este medicamento puede producir reacciones alérgicas porque contiene colorante amarillo tartrazina.

#### RESTRICCIONES DE USO:

Se usará con precaución en caso de angina u otra cardiopatía por riesgo de aumento de requerimientos metabólicos y empeoramiento de la cardiopatía.

#### REACCIONES ADVERSAS:

Están relacionadas con las dosis, que varían de un paciente a otro. En lactantes las dosis excesivas pueden producir craneosinostosis. En niños puede presentarse pérdida parcial del pelo durante los primeros meses de tratamiento.

#### INTERACCIONES:

Los efectos anticoagulantes de los derivados de la cumarina pueden variar según el estado tiroideo del paciente. El uso simultáneo con antidepresivos tricíclicos o simpaticomiméticos puede aumentar los efectos de estos medicamentos, potenciando el riesgo de insuficiencia coronaria con drogas simpaticomiméticas en pacientes con enfermedad coronaria.

#### POSOLOGIA:

Vía oral.

La dosis deberá ser siempre individualizada y ajustada por el médico. La dosis diaria ideal podría estar entre 2 ó 2,5 mcg/kg/peso/día, administrado en una sola dosis diaria.

Como regla general para adultos, pueden utilizarse 100 a 200 mcg diarios en una sola toma, preferentemente matinal.

#### RECOMENDACION:

En caso de sobredosis recurrir al Centro Nacional de Toxicología en el Centro de Emergencias Médicas Av. Gral. Santos y Teodoro S. Mongelós - Tel. 204 800

#### PRESENTACION:

T4 50 mcg: Caja x 50 comprimidos.

T4 100 mcg: Caja x 50 comprimidos.

T4 200 mcg: Caja x 50 comprimidos.

#### Venta Bajo Receta

Mantener a temperatura ambiente (15 °C a 30 °C). Conservar en lugar seco.

Elaborado por:

Laboratorios Catedral de Scavone Hnos. S.A. - Acceso Norte.

Planta Industrial: Vía Férrea esq. Cándido Vasconsellos - Asunción - Paraguay

Director Técnico: Farm. Jaime Cristóful - Reg. Prof. N° 2.719

Para: PHARMETICA

División Farmacéutica de Scavone Hnos. S.A.

Santa Ana N° 431 c/ Avda. España.

Director Técnico: Q.F. Amilcar Sena - Reg. Prof. N° 4.885

Todo medicamento debe ser mantenido fuera del alcance de los niños.