



SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE TELÊMACO BORBA
DEPARTAMENTO DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA
Comissão de Farmácia e Terapêutica



Parecer 02/2023: Comissão de Farmácia e Terapêutica

Ata de reunião:02/23 Data 06/07/2023

Inclusão do medicamento: Propiltiouracila 100mg e Tiamazol 5mg para tratamento de hipertiroidismo

Com base em discussão realizada na data de 06 de julho de 2023 sobre a necessidade de inclusão de medicamentos para o tratamento de hipertiroidismo do município.

Considerando que os medicamentos Tiamazol 5 mg e Propiltiouracila 100 mg estão na RENAME versão 2022;

Considerando que o município não tem nenhum medicamento para tratamento de hipertiroidismo padronizado;

Considerando que o uso Propiltiouracila 100 mg é o medicamento mais seguro para tratamento em gestantes no primeiro trimestre de gestação;

Considerando que o relatório técnico da CONITEC de inclusão do Tiamazol para tratamento de hipertiroidismo em crianças e adolescentes

A CFT decidiu por incorporar os dois medicamentos a REMUME para tratamento do hipertiroidismo;

Orientações sobre o uso dos medicamentos

Hipertireoidismo é o excesso de função da glândula tireoide. É a principal causa de tireotoxicose, que, por sua vez, é a manifestação clínica do excesso de hormônios tireoidianos.

As opções terapêuticas são: fármacos anti-tireoidianos, como tiamazol ou propiltiuracil, cirurgia ou iodo radioativo. As duas últimas modalidades são consideradas terapias definitivas por levarem à destruição direta da glândula.

Doses usuais do tratamento medicamentoso:

1) **Propiltiouracila 100mg:** Padronizado para uso em gestantes no primeiro trimestre de gestação ou pacientes com reações graves ao tratamento com tiamazol como em casos de agranulocitose:

Dose Inicial adultos: hipertiroidismo 100 VO de 8/8 horas

Dose Inicial adultos: hipertiroidismo grave, grandes bócios ou ambos: 200mg VO de 8/8h

Dose de manutenção adultos:100-200 mg/dia VO

2) **Tiamazol 5 mg:** Padronizado para demais casos de hipertiroidismo adultos, crianças e adolescentes:

Hipertiroidismo leve adulto: 15mg/dia VO

Hipertiroidismo modernamente grave: 30-40 mg/dia VO

Dose de manutenção: 5-15 mg/dia VO

A administração pode ser em dose única diária ou em 3 doses iguais a intervalos de aproximadamente 8 horas

*Em caso de doença de graves a medicação costuma ser mantida por 12-18 meses. Após esse período se não houver remissão da doença, deve-se considerar o tratamento definitivo com o iodo cirurgia.



SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE TELÊMACO BORBA
DEPARTAMENTO DE ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA
Comissão de Farmácia e Terapêutica



Referências:

Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos. **Formulário terapêutico nacional 2010: Rename 2010**. Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos, Departamento de Assistência Farmacêutica e Insumos Estratégicos. – 2. ed. – Brasília: Ministério da Saúde, 2010. Disponível em: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/formulario_terapeutico_nacional_2010.pdf

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL. Faculdade de Medicina. Programa de Pós-Graduação em Epidemiologia. TelessaúdeRS (TelessaúdeRS-UFRGS). **Telecondutas: hipertireoidismo**: versão digital 2021. Porto Alegre: TelessaúdeRS-UFRGS, 2021. Disponível em https://www.ufrgs.br/telessauders/documentos/telecondutas/tc_hipertireoidismo.pdf

Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Insumos Estratégicos em Saúde Departamento de Gestão e Incorporação de Tecnologias e Inovação em Saúde. **Relatório de recomendação Tiamazol para o tratamento de hipertireoidismo em crianças e adolescentes** – Brasília- DF 2021. Disponível em: https://www.gov.br/conitec/pt-br/midias/consultas/relatorios/2021/20210719_relatorio_tiamazol_inicial_cp66.pdf