



Tiamazol oralt 5 mg

(ex Thacapzol) tablett

Risk för potentiellt allvarliga biverkningar i form av agranulocytos, svår leverpåverkan och/eller akut pankreatit.

Risk för missbildningar hos foster. Flickor i fertil ålder ska använda effektiv preventivmetod.

ARBETSMILJÖ

Möjlig risk för fosterskador, hantera enligt lokal rutin, undvik direktkontakt med läkemedlet, använd handskar.

ADMINISTRERINGSSÄTT

Oralt:

Thacapzol: Tabletten kan delas för att underlätta nedsväljning, men inte för att ge halverad dos.

Tiamazole Uni-Pharma: Tabletten kan delas i två lika stora doser.

Tabletten kan slammas upp i lite vatten precis innan administreringen.

Enteralt i sond:

Slamma upp tabletten i ca 10 mL vatten i en spruta i direkt anslutning till administreringen.

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Tiamazol (registrerad produkt)

5 mg, Tablett

HÅLLBAR: Förvaras i rumstemperatur. Förvaras i ytterförpackningen, ljuskänsligt.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Bör ordinerars i samråd med barnendokrinolog.

Neonatal tyreotoxikos (hypertyreos)

Nyfödda: 0,1 - 0,5 mg/kg x 2

Dygnsdosen kan även fördelas på 3 doseringstillfällen.

Behandlingstid: vid övergående kongenital tyreotoxikos vanligen 1 - 2 mån

Tyreotoxikos (hypertyreos)

Barn 1 mån - 18 år: initialt 0,05 - 0,25 mg/kg x 2, max 20 mg x 2

När nivån FT4 tydligt sjunker, vanligen efter 2 - 6 veckor, reduceras dosen med 25 - 50 %. Ytterligare dosreduktion kan bli nödvändig för att undvika utveckling av hypotyreos.

Vid doser under 10 mg/dygn eller vid dålig följsamhet kan hela dygnsdosen tas vid ett tillfälle.

Behandlingstid: vanligen 2 år

ÖVRIG INFORMATION

Tiamazol benämns metimazol i vissa källor, särskilt i engelskspråkig litteratur. Karbimazol är en pro-drug till tiamazol (inget godkänt läkemedel finns i Sverige).

Innan behandlingsstart ska Hb, vita blodkroppar, ASAT och ALAT kontrolleras.





Tiamazol oralt 5 mg (ex Thacapzol) tablett

REFERENS/LÄNK

FASS

<http://www.fass.se/LIF/startpage?userType=0>

NeoFax

PubMed PMID Léger J et al. Graves' disease in children.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30180972>

Rekommendation , (Grade 2C)

http://www.essentialevidenceplus.com/product/ebm_loe.cfm?show=grade

Svenska Barnläkarföreningen Delförening för endokrinologi och diabetes - Tyreotoxikos

<https://endodiab.barnlakarforeningen.se/vardprogram/>

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Ingehla Rydén 2020-09-04

ePedID: 4831

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund 2020-09-15

Versionsnummer, major: 1

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2020-09-15

KONTROLLERA ATT UTSKRIVEN KOPIA ÄR GILTIG. NY VERSION KAN HA SKAPATS SEDAN UTSKRIFT