

PAKENDI INFOLEHT ON KOOSTATUD TOIMEAINEPÕHISELT

Pakendi infoleht: teave kasutajale

Püridoksiin, 50mg/ml, süstelahus

Ravimil ei ole Eesti Vabariigis müügiluba ning seda võib kasutada üksnes arsti soovitusel.

Enne ravimi kasutamist lugege hoolikalt infolehte, sest siin on teile vajalikku teavet.

- Hoidke infoleht alles, et seda vajadusel uuesti lugeda.
- Kui teil on lisaküsimusi, pidage nõu oma arsti või apteekriga.
- Ravim on välja kirjutatud üksnes teile. Ärge andke seda kellelegi teisele. Ravim võib olla neile kahjulik, isegi kui haigusnähud on sarnased.
- Kui teil tekib ükskõik milline kõrvaltoime, pidage nõu oma arsti või apteekriga. Kõrvaltoime võib olla ka selline, mida selles infolehes ei ole nimetatud. Vt lõik 4.

Infolehe sisukord

1. Mis ravim on püridoksiin ja milleks seda kasutatakse
2. Mida on vaja teada enne püridoksiini kasutamist
3. Kuidas püridoksiini kasutada
4. Võimalikud kõrvaltoimed
5. Kuidas püridoksiini säilitada
6. Muu teave

1. Mis ravim on püridoksiin ja milleks seda kasutatakse

Toimeaine püridoksiin on B-rühma vitamiinide hulka kuuluv vitamiin B6.

Püridoksiini vaeguse korral võivad tekkida vereloome, naha- ja närvi probleemid ning suuhaavandid. Püridoksiini süstelahus on näidustatud püridoksiini vaeguse raviks.

2. Mida on vaja teada enne püridoksiini kasutamist

Ärge kasutage püridoksiini patsiendil:

- kes on püridoksiini või selle ravimi mis tahes koostisosade suhtes allergiline.

Muud ravimid ja püridoksiin

Patsient peab teatama oma arstile, kui ta võtab, on hiljuti võtnud või kavatseb võtta mis tahes muid ravimeid.

Eriline ettevaatus on vajalik, kui püridoksiini kasutatakse samaaegselt järgmiste ravimitega:

Püridoksiin võib vähendada levodopa toimet.

Kasutamisel samaaegselt isoniasiidiga, suukaudsete hormonaalsete kontratseptiivide ja penitsillamiiniga võib püridoksiini metabolism kiireneeda ja püridoksiini vajadus suureneeda.

Rasedus, imetamine ja viljakus

Patsient peab teatama oma arstile kui ta on rase, imetab või arvab end olevat rase või kavatseb rasestuda.

Püridoksiini manustamise toimet raseda naise sündimata lapsele ei ole uuritud. Püridoksiini manustamisel rasedale naisele tuleb olla ettevaatlik.

Ei ole teada, et püridoksiini manustamise imetavale emale avaldaks kahjulikku toimet rinnapiima saavale lapsele.

Autojuhtimine ja masinatega töötamine

Ei ole teada, et püridoksiini manustamine mõjutaks auto juhtimise või masinatega töötamise võimet.

3. Kuidas püridoksiini kasutada

Püridoksiini süstelahust manustab tervishoiutöötaja.

Täpse annuse määrab raviarst igale patsiendile individuaalselt sõltuvalt kaasuvate ravimite kasutamisest ja võimalikust püridoksiini vaeguse põhjusest.

Tavapäraselt manustatakse 20-50 mg kuni 3 korda päevas.

Kui te kasutate püridoksiini rohkem kui ette nähtud

Üleannustamisest ei ole teatatud.

Kui teil on lisaküsimusi selle ravimi kasutamise kohta, pidage nõu oma arstiga.

4. Võimalikud kõrvaltoimed

Nagu kõik ravimid, võib ka see ravim põhjustada kõrvaltoimeid, kuigi kõigil neid ei teki.

Kui püridoksiini kasutatakse suurtes annustes või pikaajaliselt võib see põhjustada tundlikkusehäireid.

Kõrvaltoimetest teavitamine

Kui teil tekib ükskõik milline kõrvaltoime, pidage nõu oma arsti või apteekriga. Kõrvaltoime võib olla ka selline, mida selles infolehes ei ole nimetatud. Kõrvaltoimetest võite ka ise teavitada www.ravimiamet.ee kaudu. Teavitades aitate saada rohkem infot ravimi ohutusest.

5. Kuidas püridoksiini säilitada

Hoidke seda ravimit laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas.

Ärge kasutage seda ravimit pärast kõlblikkusaega, mis on märgitud karbil ja pudelil. Kõlblikkusaeg viitab selle kuu viimasele päevale - Vaata pakendilt.

Ärge visake ravimeid kanalisatsiooni ega olmejäätmete hulka. Küsige oma apteekrilt, kuidas visata ära ravimeid, mida te enam ei kasuta. Need meetmed aitavad kaitsta keskkonda.

6. Muu teave

Müügiloa hoidja

Ravimil ei ole Eesti Vabariigis müügiluba.

Infoleht on viimati uuendatud märtsis 2019.