

PAKENDI INFOLEHT ON KOOSTATUD TOIMEAINEPÕHISELT

Pakendi infoleht: teave kasutajale

Fenüülefriin, parenteraalne ravimvorm

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 fenüülefriin ja milleks seda kasutatakse
2. Mida on vaja teada enne fenüülefriini kasutamist
3. Kuidas fenüülefriini kasutada
4. Võimalikud kõrvaltoimed
5. Kuidas fenüülefriini säilitada
6. Muu teave

1. Mis ravim on fenüülefriin ja milleks seda kasutatakse

Toimeaine fenüülefriin on sümpatomimeetilise toimega aine. Fenüülefriinil on veresooni ahendav toime.

Fenüülefriini kasutatakse ägeda hüpotensiooni (vererõhu languse) ja kardiogeense šoki korral.

2. Mida on vaja teada enne fenüülefriini kasutamist

Fenüülefriini ei tohi kasutada patsiendil:

- kes on fenüülefriini või selle ravimi mis tahes koostisosade suhtes allergiline,
- kellel on väga kõrge vererõhk,
- kellel on perifeerne vaskulaarne haigus (perifeerne vereringehäire),
- kellel on raske kilpnäärme ületalitlus,
- kes kasutab samaaegselt või on kasutanud viimase 14 päeva jooksul MAO-inhibiitoreid (depressiooni korral kasutatavad ravimid).

Hoiatused ja ettevaatusabinõud

Eriline ettevaatus on fenüülefriini kasutamisel vajalik:

- kui patient on eakas,
- kui patsiendil on kardiovaskulaarne haigus, nt ateroskleroos,
- kui patsiendil on ajuverevarustuse häire,
- kui patsiendil on suhkurtõbi,
- kui patsiendil on südamehaigus, sh südame rütmihäired, südame löögisagedus kiirenenud, südame löögisagedus aeglustunud, osaline südame blokaad, stenokardia,
- kui patsiendil on kõrge vererõhk, sh feokromotsütoomist põhjustatud vererõhu tõus,
- kui patsiendi silma sisene rõhk on suurenenud (glaukoom),
- kui patsiendi eesnäärme on suurenenud,
- kui patsiendil on kilpnäärme ületalitlus,

- kui patsient on rase või toidab last rinnaga.

Lapsed ja noorukid

Selle ravimi ohutus, efektiivsus ja soovituslikud annused lastele ei ole kindlaks tehtud. Seetõttu ei ole seda ravimit soovitatav kasutada lastel.

Muud ravimid ja fenüülefriin

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

Fenüülefriini ei tohi kasutada samaaegselt MAO-inhibiitoritega (monoamiini oksüdaasi inhibiitoritega) ega ka veel 14 päeva jooksul peale seda, kui MAO-inhibiitoreid on manustatud.

Fenüülefriin võib võimendada antikolinergiliste ravimite (nagu tritsükliliste antidepressantide) toimet. Fenüülefriin võib soodustada südame rütmihäirete teket digitaliseeritud patsientidel ja neil, kes kasutavad samaaegselt antiarütmikume (kinidiin).

Fenüülefriin võib suurendada teiste sümpatomimeetiliste ravimite (nagu ninakinnisuse korral kasutatavad ravimid) süsteemsete kõrvaltoimete tekkeriski.

Fenüülefriini ei tohi kasutada samaaegselt veresooni laiendavate ravimite ja beeta-blokaatoritega. Fenüülefriini kasutamisel samaaegselt teatud infektsioonivastaste ravimitega (linesoliid) ja teatud migreeni korral kasutatavate ravimitega (dihüdroergotamiin, ergotamiin, metüülsergometriin, metüülsergiid), teatud Parkinsoni tõve korral kasutatavate ravimitega (bromokrüptiin, lisuriid, pergoliid) suureneb risk vasokonstriktsooni (veresoonet kokku tõmbumise) ja seeläbi hüpertensiivse kriisi tekkeks.

Fenüülefriini kasutamisel koos inhaleeritavate anesteetikumidega (desfluraan, enfluraan, halotaan, isofluraan, metoksüfluraan, sevofluraan) suureneb risk hüpertensiivse kriisi ja südame rütmihäirete tekkeks.

Fenüülefriini kasutamisel koos söögiisu pärssija sibutramiiniga suureneb risk vererõhu tõusuks ja südame rütmihäirete tekkeks.

Fenüülefriini ei tohi kasutada samaaegselt sünnitusel kasutatava ravimiga okütotsiin, sest fenüülefriin võimendab selle ravimi toimet ja samuti suureneb nende ravimit kooskasutamisel vererõhk ja insuldirisk.

Fenüülefriini kasutamine koos toidu, joogi ja alkoholiga

Alkohol

Ärge jooge alkoholi selle ravimi kasutamise ajal, sest alkohol võib võimendada selle ravimi toimet, sh kõrvaltoimeid.

Rasedus, imetamine ja viljakus

Selle ravimi ohutus kasutamisel raseduse ajal ei ole kindlaks tehtud. Kuna fenüülefriinil on veresooni ahendav toime, siis võib selle ravimi toimel väheneda platsenta verevarustus. Selle ravimi kasutamisel patsiendi puhul, kellel on esinenud preeklampsiat, peab olema eriliselt ettevaatlik. Fenüülefriini kasutamisel rasedusel lõpus on teatatud hapniku puudusest (hüpooksia) ja aeglasest südametööst (bradükardia) vastsündinul.

Selle ravimi ohutus kasutamisel rinnaga toitmise ajal ei ole kindlaks tehtud. Fenüülefriini eritub väikeses koguses rinnapiima.

3. Kuidas fenüülefriini kasutada

Süstitavat fenüülefriini manustatab tervishoitöötaja.

Ravimi täpne annus sõltub patsiendi tervislikust seisundist ja selle üle otsustab raviarst.

Tavapärase annuse on 2-5 mg nahaaluse või lihasesisese süstena. Vajadusel korrata manustamist annusega 1-10 mg.

Fenüülefriini võib manustada ka aeglase intravenoosse süstena.

Kui te kasutate fenüülefriini rohkem kui ette nähtud

Süstitavat fenüülefriini manustatakse tervishoiutöötaja poolt, mistõttu on üleannustamine vähetoenäoline.

Üleannustamise sümptomiteks on rahutus, südame pekslemine, vererõhu tõus, urineerimisraskused, iiveldus, oksendamine, janu, krambid.

Üleannustamisel tuleb teostada sümptomaatilist ja toetavat ravi, toetades ennekõike kardiovaskulaarset ja respiratoorset funktsiooni. Krampide korral kasutada diasepaami. Olulise vererõhu tõusu korral kasutada alfa-adrenoretseptori blokaatoreid. Südamerütmihäirete korral kasutada beetablokaatorit.

Kui teil on lisaküsimusi selle ravimi kasutamise kohta, pidage nõu oma arsti või apteekriga.

4. Võimalikud kõrvaltoimed

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

Fenüülefriini kasutamine tuleb koheselt lõpetada kui patsiendil tekivad raske ülitundlikkusreaktsiooni tunnused:

- näo, keele, kõri turse
- hingamisraskused
- nahalööve

Samuti tuleb teavitada patsienti, et ta pöörduks koheselt arsti poole, kui tal tekib mõni järgnevatest kõrvaltoimetest:

- stenokardia
- ebaregulaarne südametöö
- südame pekslemine
- aju verejooks, sümptomiteks on: kõnehäired, uimasus, ühe kehapoole halvatus
- psühhoos

Fenüülefriin võib põhjustada ka järgmisi kõrvaltoimeid:

- silma pupillide laienemine
- suurenenud silma siserõhk
- rahutus
- segasus
- unetus
- värisemine
- torkimistunne nahal (paresteesia)
- südame löögisageduse muutused (kiirenemine või aeglustumine)
- vererõhu tõus
- hingamisraskused
- iiveldus
- oksendamine
- naha kavatus
- valu ja punetus süstekohal
- lihaskrambid
- urineerimisraskused

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.raviamet.ee kaudu. Teavitades aitate saada rohkem infot ravimi ohutusest.

5. Kuidas fenüülefriini 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 2017.