

Pakendi infoleht: teave kasutajale

Glypressin, 1 mg süstelahus terlipressiinatsetaat

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 arstiga.
- Kui teil tekib ükskõik milline kõrvaltoime, pidage nõu oma arstiga. Kõrvaltoime võib olla ka selline, mida selles infolehes ei ole nimetatud. Vt lõik 4.

Infolehe sisukord

1. Mis ravim on Glypressin ja milleks seda kasutatakse
2. Mida on vaja teada enne Glypressin'i kasutamist
3. Kuidas Glypressin'i kasutada
4. Võimalikud kõrvaltoimed
5. Kuidas Glypressin'i säilitada
6. Pakendi sisu ja muu teave

1. Mis ravim on Glypressin ja milleks seda kasutatakse

Glypressin'i süstelahus sisaldab toimeainet terlipressiinatsetaat.

Glypressin'i kasutatakse söögitoru veenilaiendite verejooksu ravis.

Söögitoru veenilaiendeid põhjustavad söögitoru laienedud veresooned, mis on maksahaiguse tüsistus. Laienedud veenid võivad põhjustada veresoone rebenemist ja verejooksu, mis on tõsine ja eluohtlik seisund.

Süstides vereringesse toimeainet terlipressiinatsetaati, moodustub lüsiin-vasopressiin, mis toimib veresoone seina. Lüsiin-vasopressiin ahendab veresooni ja vähendab verevoolu, mille tulemusel väheneb verejooks.

2. Mida on vaja teada enne Glypressin'i kasutamist

Glypressin'i ei tohi kasutada

- kui olete **terlipressiinatsetaadi** või Glypressin'i mis tahes koostisosa (loetletud lõigus 6) suhtes **allergiline**;
- kui te olete **rased**.

Hoiatused ja ettevaatusabinõud

- kui teil on kõrge **vererõhk**;
- kui teil on **südamehaigus**;
- kui ravimit manustatakse **lastele ja eakatele** patsientidele, kuna puudub piisav kogemus nendes vanusegruppides;
- kui teil on **septiline šokk**. Septiline šokk on tõsine seisund, mis tekib siis, kui raske infektsioon põhjustab madalat vererõhku ja verevoolu vähenemist.

Rääkige oma arstiga enne Glypressin'i kasutamist, kui midagi nendest kehtib teie kohta.

Ravi ajal Glypressin'iga **tuleb pidevalt jälgida teie vererõhku, südame löögisagedust ja vedelike tasakaalu.**

Glypressin sisaldab abiainena naatriumi

Ravim sisaldab 30,7 mg naatriumi (söögisoola peamine koostisosa) ühes ampullis. See on võrdne 1,5%-ga WHO poolt soovitatud naatriumi maksimaalse ööpäevase kogusega täiskasvanutel. Palun informeerige oma arsti, kui te olete kontrollitud naatriumisaldusega dieedil.

Muud ravimid ja Glypressin

Teatage oma arstile või muule tervishoiutöötajale, kui te kasutate, olete hiljuti kasutanud või kavatsete kasutada mis tahes muid ravimeid, kaasa arvatud ilma retseptita ostetud ravimeid.

Väga vajalik on oma arstile öelda, kui te tarvitate mõnda südameravimit (nt beetablokaator), kuna nende ravimite toime võib tugevneda samaaegsel manustamisel Glypressin'iga.

Palun teatage oma arstile koheselt, kui te võtate ükskõik millist järgnevatest ravimitest.

Ravimid, mis võivad esile kutsuda ebaregulaarset südamerütmi (arütmia), nagu järgnevad:

- arütmiaavastased ravimid, teatakse kui IA klassi antiarütmikumid (kinidiin, prokaiinamiid, disopüramiid) ja III klassi antiarütmikumid (amiodaroon, sotalool, ibutiliid, dofetiliid);
- erütromütsiin (antibiootikum);
- antihistamiinid (peamiselt kasutatakse allergia ravimiseks, aga neid leidub ka teatud köha- ja külmetusravimites);
- tritsüklilised antidepressandid, mida kasutatakse depressiooni raviks;
- ravimid, mis võivad mõjutada soola või elektrolüütide taset teie veres, eriti diureetikumid (vee väljaajamise tabletid, mida kasutatakse kõrge vererõhu ja südamepuudulikkuse raviks).

Rasedus ja imetamine

Glypressin'i ei tohi kasutada raseduse ajal.

Glypressin'i ei tohi kasutada imetamise ajal, kuna ei ole teada, kas Glypressin eritub rinnapiima.

Autojuhtimine ja masinatega töötamine

Pole asjakohane. Glypressin'i kasutatakse ainult haiglattingimustes.

3. Kuidas Glypressin'i kasutada

Glypressin'i kasutatakse haiglattingimustes. Seda süstivad teile ainult meditsiinitöötajad.

Glypressin süstitakse veeni (otse vereringesse).

Söögitoru veenilaiendite ägeda verejooksu korral on tavaline algannus 2 mg Glypressin'i. Ravi jätkatakse tavaliselt 1...2 mg iga 4 tunni järel, kuni verejooksu kontrolli alla saamiseni 24 tunni jooksul. Ravi võib kesta maksimaalselt kuni 48 tundi.

Pärast algannust võib teie annust kohandada vastavalt teie kehakaalule või kui teil tekkis kõrvaltoimeid.

4. Võimalikud kõrvaltoimed

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

Sage: mõjutab 1...10 kasutajat 100-st

- peavalu
- bradükardia (väga aeglane südamelöögisagedus)
- veresoonte kokkutõmbumine
- verevarustuse vähenemine jäsemetes
- kahvatus
- vererõhu tõus
- kõhuvalu

- kõhulahtisus.

Aeg-ajalt: mõjutab 1...10 kasutajat 1000-st

- vere naatriumisalduse langus
- ebaregulaarne südame löögisagedus
- pulsisageduse tõus
- valu rindkeres
- südamelihase infarkt (südameatakk)
- kopsuturse
- *torsade de pointes* (äge südamerütmi häire)
- südamepuudulikkus, mille sümptomiteks on hingeldus, väsimus ja turse pahkluu piirkonnas
- soolte verevarustuse langus
- tsüanoos (hapnikupuudusest tingitud naha sinakus)
- nahaõhetus
- respiratoorne distress ja hingamispuudulikkus (hingamisraskused)
- iiveldus
- oksendamine
- nahanekroos (kudede kahjustus)
- emaka kontraktsioonid (kokkutõmbed)
- emaka verevarustuse vähenemine
- süstekoha nekroos (kudede kahjustus).

Harv: mõjutab 1...10 kasutajat 10 000-st

- düspnoe (hingamisraskused).

Kõrvaltoimetest teatamine

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

5. Kuidas Glypressin'i säilitada

Hoidke seda ravimit laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas.

Ärge kasutage Glypressin'i pärast kõlblikkusaega, mis on märgitud karbile. Kõlblikkusaeg viitab selle kuu viimasele päevale.

Hoida külmkapis (2°C...8°C). Hoida ampullid välispakendis, valguse eest kaitstult.

6. Pakendi sisu ja muu teave

Mida Glypressin sisaldab

- Üks ampull 8,5 ml lahusega sisaldab 1 mg terlipressiinatsetaati, mis vastab 0,85 mg terlipressiinile.
1 ml sisaldab 0,12 mg terlipressiinatsetaati.
- Abiained on: naatriumkloriid, äädikhape, naatriumatsetaattriühüdraat, süstevesi.

Kuidas Glypressin välja näeb ja pakendi sisu

Süstelahus on selge ja värvitu.

Glypressin'i pakendi suurus:

5 ampulli, iga ampull sisaldab 8,5 ml lahust.

Müügiloa hoidja ja tootja

Müügiloa hoidja

Ferring GmbH
Wittland 11
D-24109 Kiel
Saksamaa

Tootjad

Ferring-Léčiva a.s.
K Rybníku 475
252 42 Jesenice near Prague
Tšehhi

Ferring GmbH
Wittland 11
D-24109 Kiel
Saksamaa

Infoleht on viimati uuendatud septembris 2023.