

## Pakkausselostekirja: Tietoa potilaalle

### Glypressin 1 mg injektioneste, liuos terlipressiiniasettaatti

**Lue tämä selostekirja huolellisesti, ennen kuin aloitat lääkkeen käyttämisen, sillä se sisältää sinulle tärkeitä tietoja.**

- Säilytä tämä pakkausselostekirja. Voit tarvita sitä myöhemmin.
- Jos sinulla on kysyttävästä, käännny lääkärin puoleen.
- Jos havaitset haittavaikutuksia, kerro niistä lääkärille, apteekkikenkilökunnalle tai sairaanhoitajalle. Tämä koskee myös sellaisia mahdollisia haittavaikutuksia, joita ei ole mainittu tässä pakkausselostekirjassa. Ks. kohta 4.

**Tässä pakkausselostekirjassa kerrotaan:**

1. Mitä Glypressin on ja mihin sitä käytetään
2. Mitä sinun on tiedettävä, ennen kuin Glypressiniä annetaan
3. Miten Glypressiniä annetaan
4. Mahdolliset haittavaikutukset
5. Glypressinin säilyttäminen
6. Pakkauksen sisältö ja muuta tietoa

#### **1. Mitä Glypressin on ja mihin sitä käytetään**

Glypressin on injektioneste, liuos. Vaikuttava aine on terlipressiini.

**Glypressiniä käytetään vuotavien ruokatorven lajimolaajentumien hoitoon.**

Ruokatorven laskimolaajentumat ovat laajentuneita verisuonia eli eräänlaisia suonikohjuja, joita muodostuu ruokatorveen maksasairauden yhteydessä. Laajentumien puhkeaminen ja vuotaminen voi johtaa vakavaan tai henkeä uhkaavaan tilanteeseen.

Vaikuttava aine, terlipressiini, hajoaa verenkierrossa ja vapauttaa siten lysiinivasopressiini-nimistä ainetta. Tämä vaikuttaa verisuonten seinämiin, supistaa niiden suonia ja rajoittaa veren virtausta vahingoittuneisiin suoniin, jolloin vuoto vähenee.

#### **2. Mitä sinun on tiedettävä, ennen kuin Glypressiniä annetaan**

**Älä käytä Glypressiniä**

- jos olet allerginen terlipressiiniasettaatille tai tämän lääkkeen jollekin muulle aineelle (lueteltu kohdassa 6).
- jos olet raskaana

**Varoitukset ja varotoimet**

Keskustele lääkärin kanssa, ennen kuin käytät Glypressiniä

- jos sinulla on kohonnut verenpaine
- jos sinulla on sydänvaivoja
- lasten ja iäkkäiden potilaiden kohdalla valmisteen käytöstä on vain vähän kokemusta
- jos sinulla on septinen sokki. Septinen sokki on vakava tila, joka johtuu voimakkaan tulehduksen aiheuttamasta verenpaineen alenemisesta ja verenkierton heikentymisestä.

Kerro lääkärille, jos jokin näistä koskee sinua.

Glypressin-hoidon aikana verenpainetta, syketaajuutta ja nestetasapainoa tulee seurata jatkuvasti.

**Muut lääkevalmisteet ja Glypressin**

Kerro lääkärille tai hoitohenkilöstölle, jos parhaillaan käytät, olet äskettäin käyttänyt tai saatat käyttää muita lääkeitä.

On erittäin tärkeää kertoa lääkärille, jos käytät jotain sydänlääkitystä (esim. propofolia tai beetasalpaajia), koska Glypressinin samanaikainen käyttö saattaa voimistaa sydänlääkkeiden tehoa.

### Kerro välittömästi lääkärille, jos käytät jotain seuraavista lääkkeistä:

#### Lääkkeet, jotka voivat aiheuttaa epäsäännöllistä sydämen sykettä (arytmiaa), kuten seuraavat lääkkeet:

- Luokan IA (kinidiini, prokainiamidi, disopyramidi) ja luokan III (amiodaroni, sotaloli, ibutilidi, dofetilidi) rytmihäiriölääkkeet
- erytromysiini (eräs antibiootti)
- antihistamiinit (käytetään yleensä allergoiden hoitoon, mutta niitä voi olla myös tietyissä yskän- ja flunssalääkkeissä)
- trisykliset masennuslääkkeet, joita käytetään masennuksen hoitoon
- lääkkeet, jotka voivat muuttaa veresi suola- tai elektrolyytitasoa, erityisesti diureetit (nesteenpoistolääkkeet, joita käytetään korkean verenpaineen ja sydämen vajaatoiminnan hoitoon).

### Raskaus, imetys ja hedelmällisyys

Älä käytä Glypressiniä, jos olet raskaana.

Älä käytä Glypressiniä, jos imetät. Ei ole tiedossa, erittyykö Glypressin rintamaitoon.

Kysy lääkäriltä tai muulta hoitohenkilöstöltä neuvoa ennen minkään lääkkeen käyttöä.

### Ajamineen ja koneiden käyttö

Ei ole oleellista. Glypressiniä käytetään vain sairaalaoloissa.

### Glypressin sisältää natriumia

Tämä lääkevalmiste sisältää 30,7 mg natriumia (ruokasuolan toinen ainesosa) per ampulli. Tämä vastaa 1,5 %:a suositellusta natriumin enimmäisvuorokausiannoksesta aikuiselle. Keskustele lääkärisi kanssa, jos noudatat vähäsuolaista ruokavaliota.

## 3. Miten Glypressiniä annetaan

Glypressin on sairaalaoloissa käytettävä lääke. Vain koulutettu henkilöstö saa antaa lääkettä. Liuos ruiskutetaan laskimoonaan (suoraan verenkiertoon).

Glypressinin tavanomainen aloitusannos ruokatorven laskimolaajentumien äkillisen vuodon hoidossa on 2 mg (17 ml). Seuraavat annokset ovat yleensä 1–2 mg, ja niitä annetaan joka 4. tunti, kunnes verenvuodon loppumisesta on kulunut 24 tuntia. Hoitoa jatketaan enintään 48 tunnin ajan. Aloitusannoksen jälkeen annosta voidaan muuttaa painosi mukaan tai mahdollisten haittavaikutusten perusteella.

## 4. Mahdolliset haittavaikutukset

Kuten kaikki lääkkeet, tämäkin lääke voi aiheuttaa haittavaikutuksia. Kaikki eivät kuitenkaan niitä saa.

#### Yleiset (voi esiintyä 1 potilaalla 10:stä):

- Päänsärky
- Bradykardia (hyvin hidas sydämen syke)
- Verenpaineen kohoaminen
- Ääreisverisuonten supistuminen (kudoksen verenkiero on riittämätöntä), joka aiheuttaa kalpeutta
- Ohimenevä vatsakipu
- Ohimenevä ripuli

#### Melko harvinaiset (voi esiintyä 1 potilaalla 100:sta):

- Veren alhainen natriumpitoisuus, ellei nesteen saantia kontrolloida
- Epäsäännöllinen sydämen syke
- Nopeutunut sydämen syke
- Rintakipu
- Sydäninfarkti (sydänkohtaus)
- Nesteen kertyminen keuhkoihin

- Kääntyvien kärkien takykardia (akuutti sydäntapahtuma)
- Sydämen vajaatoiminta, jonka oireita ovat hengenahdistus, väsymys ja nilkkojen turvotus.
- Rüttämätön verenvirtaus suolistoon
- Perifeerinen syanoosi (ihon sinertyminen johtuen hapen vähyydestä)
- Kuumat aallot
- Hengitysvaikeudet, hengitysvaje
- Ohimenevä pahoinvoiinti
- Ohimenevä oksentelu
- Ihokuolio (kudosvaario)
- Kohdun supistushäiriö
- Vähentynyt kohdun verenvirtaus
- Kuolio (kudosvaario) pistoskohdassa

*Harvinaiset (voi esiintyä 1 potilaalla 1000:sta):*

- Hengenahdistus

#### Haittavaikutuksista ilmoittaminen

Jos havaitset haittavaikutuksia, kerro niistä lääkärille, apteekkienkilokunnalle tai sairaanhoitajalle. Tämä koskee myös sellaisia mahdollisia haittavaikutuksia, joita ei ole mainittu tässä pakkausselosteessa. Voit ilmoittaa haittavaikutuksista myös suoraan (ks. yhteystiedot alla). Ilmoittamalla haittavaikutuksista voit auttaa saamaan enemmän tietoa tämän lääkevalmisteen turvallisuudesta.

www-sivusto: [www.fimea.fi](http://www.fimea.fi)  
 Lääkealan turvallisuus- ja kehittämiskeskus Fimea  
 Lääkkeiden haittavaikutusrekisteri  
 PL 55  
 00034 Fimea

## 5. Glypressinin säilyttäminen

Ei lasten ulottuville eikä näkyville.

Älä käytä tästä lääketä pakauksessa mainitun viimeisen käyttöpäivämäärän (EXP) jälkeen.  
 Viimeinen käyttöpäivämäärä tarkoittaa kuukauden viimeistä päivää.

Säilytä jäakaapissa (2°C - 8°C). Herkkä valolle. Ei saa jäätää.

Lääkkeitä ei tule heittää viemäriin eikä hävittää talousjätteiden mukana. Kysy käyttämättömien lääkkeiden hävittämisestä apteekista. Näin menetellen suojelet luontoa.

## 6. Pakkauksen sisältö ja muuta tietoa

### Mitä Glypressin sisältää

- Yksi 8,5 ml ampulli sisältää 1 mg terlipressiiniasettaattia vastaten 0,85 mg terlipressiiniä.  
 Injektionesteen terlipressiiniasettaattipitoisuus on 0,12 mg/ml
- Muut aineet ovat: Natriumkloridi, etikkahappo, natriumasetaatti ja injektionesteisiin käytettävä vesi

### Lääkevalmisten kuvaus ja pakauskoko

Kirkas lasiampulli

Pakauskoko: 5 x 8,5 ml

### Myyntiluvan haltija ja valmistaja

#### Myyntiluvan haltija

Ferring Lääkkeet Oy

PL 23  
02241 Espoo  
Puh: 0207 401 440

**Valmistaja**  
Ferring-Léčiva, a.s.  
K Rybníku 475  
252 42 Jesenice u Prahy  
Tsekki

tai

Ferring GmbH  
Wittland 11  
24109 Kiel  
Saksa

**Tämä pakkausse ostot on tarkistettu viimeksi:** 13.7.2020

## Bipackse del: Information till patienten

### Glypressin 1 mg injektionsvätska, lösning terlipressinacetat

**Läs noga igenom denna bipacksedel innan du börjar använda detta läke medel. Den innehåller information som är viktig för dig.**

- Spara denna information, du kan behöva läsa den igen.
- Om du har ytterligare frågor vänd dig till läkare.
- Om du får biverkningar, tala med läkare, apotekspersonal eller sjuksköterska. Detta gäller även eventuella biverkningar som inte nämns i denna information. Se avsnitt 4.

**I denna bipackse del finns information om följande:**

1. Vad Glypressin är och vad det används för
2. Vad du behöver veta innan du behandlas med Glypressin
3. Hur Glypressin ges till dig
4. Eventuella biverkningar
5. Hur Glypressin ska förvaras
6. Förpackningens innehåll och övriga upplysningar

#### **1. Vad Glypressin är och vad det används för**

Glypressin är injektionsvätska, lösning. Det aktiva innehållsämnet är terlipressin.

**Glypressin används för behandling av blödande esofagusvaricer.**

Esofagusvaricer är utvidgade blodkärl som uppstår i matstrupen som en komplikation till leverjukdom. De kan brista och blöda vilket är ett livshotande tillstånd.

När det aktiva innehållsämnet terlipressin injiceras i blodomloppet bryts det ner och frisätter en substans som kallas lysinvasopressin. Denna verkar på väggarna i blodkärlen och får dem att dra ihop sig och därmed hindra blodflödet till de påverkade venerna så att blödningen minskar.

#### **2. Vad du behöver veta innan du behandlas med Glypressin**

**Använd inte Glypressin**

- om du är allergisk mot terlipressin eller något annat innehållsämnen i detta läkemedel (anges i avsnitt 6)
- om du är gravid

**Varningar och försiktighet**

- Tala med läkare innan du använder Glypressin om du har högt blodtryck
- om du lider av hjärtsjukdom
- vid behandling av barn och äldre patienter eftersom erfarenheten är begränsad i dessa åldersgrupper
- om du har septisk chock. Septisk chock är ett allvarligt tillstånd som inträffar då en kraftig infektion leder till lågt blodtryck och lågt blodflöde.

Tala om för din läkare om något av detta stämmer in på dig.

Under behandling med Glypressin skall blodtryck, hjärtfrekvens och vätskebalans kontinuerligt övervakas.

**Andra läke medel och Glypressin**

Tala om för läkare eller hälsovårdspersonal om du tar, nyligen har tagit eller kan tänkas ta andra läkemedel. Det är mycket viktigt att du talar om för läkaren om du tar någon typ av hjärtmedicin (t ex propofol eller betablockerare) eftersom effekten av dessa kan öka om de tas samtidigt som Glypressin.

**Informera omelbart läkaren om du tar något av följande läke medel:**

**Läke medel som kan utlösa orgelbundna hjärtslag (arytmia) såsom följande:**

- anti-arytmiska läkemedel som klass IA (kinidin, prokainamid, disopyramid) och klass III (amiodaron, sotalol, ibutilid, dofetilid)
- erytromycin (ett antibiotikum)
- antihistaminer (används främst för att behandla allergier men finns också i vissa host- och förkylningsläkemedel)
- tricykliska antidepressiva medel som används för att behandla depression
- läkemedel som kan förändra nivån av salt eller elektrolyter i blodet, särskilt diureтика (vattendrivande tabletter som används för att behandla högt blodtryck och hjärtsvikt)

### **Graviditet, amning och fertilitet**

Glypressin ska inte användas under graviditet.

Glypressin bör inte användas vid amning eftersom det är okänt om Glypressin passerar över i modersmjölk.

Rådfråga läkare eller sjukvårdspersonal innan du tar något läkemedel.

### **Körförstående och användning av maskiner**

Ej relevant då Glypressin är ett läkemedel som enbart används på sjukhus.

### **Glypressin innehåller natrium**

Detta läkemedel innehåller 30,7 mg natrium (huvudingrediensen i koksalt/bordssalt) per ampull. Detta motsvarar 1,5% av högsta rekommenderat dagligt intag av natrium för vuxna. Tala om för läkaren om du står på saltfattig kost.

### **3. Hur Glypressin ges till dig**

Glypressin är ett läkemedel som används på sjukhus, och som enbart skall ges av kvalificerad personal. Lösningen injiceras intravenöst (direkt i blodet).

Vanlig startdos av Glypressin vid plötslig blödning från esofagusvaricer är 2 mg (17 ml). Ytterligare doser är vanligtvis 1-2 mg var fjärde timme tills blödningen har varit under kontroll i 24 timmar. Behandlig skall inte pågå mer än 48 timmar. Efter startdosen kan dosen justeras i förhållande till kroppsvikt eller eventuella biverkningar.

### **4. Eventuella biverkningar**

Liksom alla läkemedel kan detta läkemedel orsaka biverkningar men alla användare behöver inte få dem.

*Vanliga (kan förekomma hos upp till 1 av 10 behandlade patienter):*

- Huvudvärk
- Bradykardi (mycket låg hjärtfrekvens)
- Förhöjt blodtryck
- Sammandragning av blodkärl (otillräckligt blodflöde till vävnad) som leder till blekhet
- Övergående magsmärta
- Övergående diarré

*Mindre vanliga (kan förekomma hos upp till 1 av 100 behandlade patienter):*

- Låg natriumhalt i blodet om vätskehalten inte kontrolleras
- Ojämn hjärtfrekvens
- Ökad puls
- Bröstsmärta
- Myokardinfarkt (hjärtattack)
- Lungödem
- Torsade de pointes (störningar i hjärtats rytm)
- Hjärtsvikt. Symtom är andfåddhet, trötthet och svullna anklar.
- Otillräckligt blodflöde till tarmarna
- Perifer cyanos (blåaktig hudfärg p.g.a. låg syrehalt i blodet)
- Värmevallningar
- Andnöd och andningsinsufficiens (svårigheter att andas)
- Övergående illamående

- Övergående kräkning
- Hudnekros (vävnadsskador) vid injektionsstället
- Livmoderns sammandragningsstörningar
- Minskat blodflöde genom livmodern
- Nekros (vävnadsskador) på injektionsstället

*Sällsynta (kan förekomma hos upp till 1 av 1000 behandlade patienter)*

- Dyspné (svårigheter att andas)

#### Rapportering av biverkningar

Om du får biverkningar, tala med läkare eller apotekspersonal eller sjuksköterska. Detta gäller även biverkningar som inte nämns i denna information. Du kan också rapportera biverkningar direkt (se detaljer nedan). Genom att rapportera biverkningar kan du bidra till att öka informationen om läkemedels säkerhet.

webbplats: [www.fimea.fi](http://www.fimea.fi)

Säkerhets- och utvecklingscentret för läkemedelsområdet Fimea

Biverkningsregistret

PB 55

00034 Fimea

## **5. Hur Glypressin ska förvaras**

Förvaras utom syn- och räckhåll för barn.

Används före utgångsdatum som anges på förpackningen efter EXP. Utgångsdatumet är den sista dagen i angiven månad.

Förvaras i kylskåp (2°C - 8°C). Ljuskänsligt. Får ej frysas.

Medicinen ska inte kastas i avloppet eller bland hushållsavfall. Fråga apotekspersonalen hur man gör med mediciner som inte längre används. Dessa åtgärder är till för att skydda miljön.

## **6. Förpackningens innehåll och övriga upplysningar**

#### **Innehållsdeklaration**

- En 8,5 ml ampull innehåller 1 mg terlipressinacetat, motsvarande 0,85 mg terlipressin. Terlipressinacetatkonzentration i injektionsvätska är 0,12 mg/ml.
- Övriga innehållsämnen är: Natriumklorid, ättiksyra, natriumacetat och vatten för injektionsvätskor.

#### **Läkemedlets utseende och förpackningsstorlek**

Klar glasampull.

Förpackningsstorlek: 5 x 8,5 ml

#### **Innehavare av godkännande för försäljning**

Ferring Lääkkeet Oy

PB 23

02241 Esbo

Tel: 0207 401 440

#### **Tillverkare**

Ferring-Léciva, a.s.

K Rybníku 475

252 42 Jesenice u Prahy

Tjeckien

eller

Ferring GmbH  
Wittland 11  
24109 Kiel  
Tyskland

**Denna bipack s edel ändrades senast: 13.7.2020**