

Pakkausseloste: tietoa käyttäjälle

Furosemide Auro 40 mg, tabletit  
furosemidi

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

Säilytä tämä pakkausseloste. Saatat tarvita sitä myöhemmin uudelleen.

Onko sinulla kysyttävää? Ota yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiin.

Älä anna tätä lääkettä muille, sillä se on määrätty vain sinulle. Se voi olla haitallista muille, vaikka heillä olisi samanlaisia oireita kuin sinulla.

Jos saat jonkin haittavaikutuksen, joka mainitaan kohdassa 4, tai haittavaikutuksen, jota ei ole mainittu tässä pakkausselosteessa, ota yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiin.

Tämän pakkausselosteen sisältö

1. Mitä Furosemide Auro on ja mihin sitä käytetään?
2. Milloin tätä lääkettä ei saa käyttää tai milloin on oltava erityisen varovainen?
3. Miten tätä lääkettä käytetään?
4. Mahdolliset haittavaikutukset
5. Miten tätä lääkettä säilytetään?
6. Pakkauksen sisältö ja muuta tietoa

1. Mitä Furosemide Auro on ja mihin sitä käytetään?

Furosemidi kuuluu niin sanottujen loop-diureettien (tietyn tyyppisten nesteenpoistolääkkeiden) ryhmään. Se edistää veden ja suolojen erittymistä virtsan kautta. Tämän seurauksena muun muassa kohonnut verenpaine laskee. Vaikutus alkaa noin puoli tuntia nauttimisen jälkeen ja kestää noin 4-6 tuntia.

Tätä lääkettä käytetään:

turvotuksen (edeeman) hoitoon, joka johtuu sydän-, maksa- tai munuaissairauksista keuhkojen nestekertymä (keuhkoedeema)

kohonnut verenpaine (hypertensio), jossa verenpaine on lievästi tai kohtalaisesti kohonnut; vakavassa kohonneessa verenpaineessa suositellaan yhdistelmähoitoa muiden verenpainelääkkeiden kanssa äkillinen liiallinen kalsiumin määrä veressä (akuutti hyperkalsemia).

2. Milloin tätä lääkettä ei saa käyttää tai on oltava erityisen varovainen?

Milloin tätä lääkettä ei saa käyttää?

Olet allerginen jollekin tämän lääkkeen aineelle. Nämä aineet löytyvät tämän pakkausselosteen kohdasta 6.

Olet allerginen tietyille lääkkeille, jotka estävät bakteerien kasvua (sulfonamidit; esim. sulfonamidiantibiootit tai sulfonyyliurea). Saatat myös olla allerginen furosemidille  
Sinulla on riittämätön verivolyyymi (hypovolemia) tai kärsit kuivumisesta (dehydraatio)

Virtsasi ei erityy (anuria) munuaisten riittämättömän toiminnan (munuaisten vajaatoiminta) vuoksi  
Sinulla on liian vähän kaliumia veressäsi, vakavassa muodossa tunnistettavissa lihaskrampeista tai lihasheikkoudesta ja väsymyksestä (hypokalemia)  
Sinulla on liian vähän natriumia veressäsi (hyponatremia)  
Sinulla on vakava maksasairaus (prekomaattinen ja komaattinen maksaenkefalopatia)

Milloin on oltava erityisen varovainen tämän lääkkeen kanssa?

Ota yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiin ennen tämän lääkkeen ottamista:

jos sinulla on alhainen verenpaine (hypotensio); lääkärisi tarkkailee sinua säännöllisesti  
jos olet iäkäs, jos käytät muita lääkkeitä, jotka voivat johtaa verenpaineen laskuun, ja jos sinulla on muita sairauksia, jotka altistavat sinut verenpaineen laskulle.  
jos kärsit huomattavasta verenpaineen laskusta, esim. sepelvaltimoiden tai aivojen ravitsevien verisuonten ahtauman vuoksi; lääkärisi tarkkailee sinua säännöllisesti  
jos sinulla on piilevä (hiljainen) tai ilmeinen (selvästi näkyvä) diabetes mellitus (sokeritauti); lääkärisi tarkkailee sinua säännöllisesti  
jos sinulla on nivel tulehdus, joka johtuu virtsahappokiteiden kertymisestä (kihti); lääkärisi tarkkailee sinua säännöllisesti  
jos munuaisesi toimivat huonosti ja sinulla on vakava maksasairaus (maksamunuaismoireyhtymä); lääkärisi tarkkailee sinua säännöllisesti  
jos sinulla on liian alhainen proteiinipitoisuus veressäsi (hypoproteinemia); lääkärisi tarkkailee sinua säännöllisesti  
ennenaikaisesti syntyneillä vauvoilla; lääkäri tarkkailee vauvaasi säännöllisesti  
jos sinulla on maksasairaus (maksakirroosi) ja sinua hoidetaan samanaikaisesti lisämunuaishormoneilla (kortikosteroidit), käytät yksipuolista ruokavaliota tai käytät väärin laksatiiveja; voi syntyä kaliumin puute veressä (hypokalemia). Lääkärisi tarkkailee säännöllisesti veriarvojasi. Pitkäaikaisessa furosemidin käytössä lääkäri voi määrätä kaliumrikkaan ruokavalion (perunat, banaanit, tomaatit, sitrushedelmät, hedelmämehut, kuivatut hedelmät, kukkakaali ja pinaatti)  
jos käytät suuria annoksia furosemidia, suositellaan kilpirauhashormonitasojen tarkkailua  
jos sinulla on olemassa oleva hiilihydraattien sietokyvyn häiriö tai diabetes (diabetes mellitus); nämä sairaudet voivat pahentua; lääkärisi tarkkailee säännöllisesti verensokeritasoasi  
jos sinulla on heikentynyt munuaistoiminta, mikä johtaa runsaaseen virtsaamiseen; sinun on varmistettava, että saat riittävästi nestettä (juomalla)  
jos sinulla on osittainen virtsateiden tukos, esimerkiksi vesimunuainen (hydronefroosi), munuaiskivet (nefrolitiaasi), virtsarakon häiriöt, eturauhasen suurentuminen (eturauhasen liikakasvu), virtsanjohtimen ahtauma (ureterstriktuuri), tämä voi aiheuttaa lisääntyneitä virtsantuotantoa ja oireita tai pahentaa niitä; lääkärisi tarkkailee sinua säännöllisesti, erityisesti hoidon alkuvaiheessa  
jos sinulla on olemassa oleva veren happamuuden (pH) nousu happohäviön vuoksi (metabolinen alkaloosi); furosemidi voi pahentaa tätä. Pitkäaikaisessa käytössä lääkäri tarkkailee sinua säännöllisesti  
jos sinulla on liikaa kalsiumia veressä (akuutti hyperkalsemia) oksentelun ja virtsanerityksen (diureesi) seurauksena; lääkärisi tarkkailee sinua useammin  
jos sinulla on dementia ja sinua hoidetaan risperidonilla (katso myös "Käytätkö muita lääkkeitä").

Kysy lääkäriltäsi, jos jokin yllä mainituista varoituksista koskee sinua tai on koskenut sinua aiemmin.

Käytätkö muita lääkkeitä?

Käytätkö Furosemide Auron lisäksi muita lääkkeitä, oletko tehnyt niin äskettäin tai aiotko tehdä niin pian? Kerro siitä lääkärillesi tai apteekkarillesi. Tämä koskee myös lääkkeitä, joita saat ilman reseptiä.

Kerro lääkärillesi erityisesti, jos otat seuraavia lääkkeitä:

Aliskireeni – käytetään korkean verenpaineen hoitoon  
lisämunuaishormonit, joilla on mm. tulehdusta ehkäisevä vaikutus (kortikosteroidit),  
karbenoksoloni, lisääntynyt alkoholin käyttö ja laksatiivien väärinkäyttö; tämä voi aiheuttaa  
liian vähän kaliumia veressä (hypokalemia)  
sydänlääkkeet (esim. digoksiini); näiden lääkkeiden toksisuus (myrkyllisyys) voi lisääntyä  
häiriintyneen elektrolyyttitasapainon vuoksi (esim. liian vähän kaliumia ja natriumia  
veressä)  
lääkkeet, jotka hoitavat diabetesta (antidiabeetit); näiden lääkkeiden teho voi heikentyä  
verenpainetta nostavat lääkkeet (ns. sympatomimeetit, kuten epinefriini ja norepinefriini);  
näiden lääkkeiden teho voi heikentyä  
lihasrelaksantit (lihasrelaksantit) ja teofylliini (lääke astmaan); näiden lääkkeiden  
vaikutukset voivat voimistua  
tietty antibiootit (lääkkeet tiettyjen infektioiden ehkäisyyn/hoitoon); munuaiset ja kuulo  
voivat vaurioitua näiden lääkkeiden vuoksi. Kuulohäiriöt voivat olla pysyviä  
kefalosporiinit; munuaisvaurioita voi esiintyä, erityisesti jos munuaisesi toimivat heikosti  
siklosporiini A; on olemassa lisääntynyt riski saada nivelten tulehduksia (kihtimäinen  
niveltulehdus)  
lääkkeet, jotka erittyvät munuaisten kautta, kuten probenesidi (lääke kipuun) ja  
metotreksaatti (lääke, joka tukahduttaa luonnollista immuunivastetta  
(immunosuppressantit)); nämä lääkkeet vähentävät furosemidin vaikutusta  
litiumvalmisteet (lääkkeet masennukseen); litiumin aiheuttaman myrkytyksen riski on  
lisääntynyt (litiumintoksikaatio); lääkärisi tarkistaa säännöllisesti litiumin pitoisuuden  
veressäsi  
suun kautta otettavat verensokeria alentavat lääkkeet ja lääkkeet, jotka nostavat  
verenpainetta (pressoramiinit); furosemidi heikentää näiden lääkkeiden vaikutusta  
verenpainetta alentavat lääkkeet (antihypertensiivit) ja ACE-estäjät (tietty ryhmä  
verenpainetta alentavia lääkkeitä); furosemidi voimistaa näiden lääkkeiden vaikutusta  
tietty ryhmä kipulääkkeitä, joilla on myös tulehdusta ja kuumetta alentava vaikutus  
(NSAID:t, kuten indometasiini ja asetyylisalisyylihappo); furosemidin verenpainetta  
alentava vaikutus estyy  
fenytoiini (lääke epilepsiaan); furosemidin diureettinen vaikutus heikkenee  
sisplatiini (lääke syöpään); samanaikainen käyttö furosemidin kanssa voi johtaa  
kuulovaurioihin  
sukralfaatti (lääke, joka suojaa mahalaukun limakalvoa (mukosaprotektiivit)); furosemidin  
imeytyminen suolistosta estyy, mikä heikentää furosemidin vaikutusta; furosemidia ja  
sukralfaattia ei saa ottaa 2 tunnin sisällä toisistaan

risperidoni (lääke psykoosiin); samanaikainen käyttö furosemidin kanssa voi lisätä aivohalvauksen tai kuoleman riskiä vanhemmilla dementiapotilailla.

Lääkärisi saattaa joutua muuttamaan annostasi ja/tai ottamaan muita varotoimia, jos käytät jotakin seuraavista lääkkeitä:

Aliskireeni - käytetään korkean verenpaineen hoitoon.

Raskaus, imetys ja hedelmällisyys

Oletko raskaana, epäiletkö olevasi raskaana, haluatko tulla raskaaksi tai imetätkö? Ota sitten yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiin ennen tämän lääkkeen käyttöä.

Raskaus

Raskauden aikana furosemidia tulee käyttää vain lääkärin ohjeiden mukaan ja ainoastaan turvotukseen (edeema), joka ei liity suoraan tai epäsuorasti raskauteen.

Rajoitettu määrä tietoa furosemidin käytöstä raskauden aikana ihmisillä ei viittaa lisääntyneeseen synnynnäisten epämuodostumien riskiin, mutta eläinkokeissa on havaittu haitallisia vaikutuksia.

Furosemidi läpäisee istukan, mikä voi aiheuttaa sikiölle lisääntyneitä virtsaneritystä (diureesi).

Lääkärisi seuraa tarkasti veriarvojasi ja sikiön kasvua.

Imetys

Furosemidi voi mahdollisesti vähentää imetysmäärää. Furosemidi erittyy rintamaitoon. Ei tiedetä, mikä vaikutus furosemidilla on vastasyntyneisiin/vauvoihin.

Lääkärisi päättää kanssasi, onko parempi lopettaa furosemidihoito vai imetys.

Hedelmällisyys

Ei ole tietoa furosemidin mahdollisesta vaikutuksesta ihmisten hedelmällisyyteen.

Kysy lääkäriltäsi tai apteekista neuvoa ennen lääkkeen ottamista.

Ajaminen ja koneiden käyttö

Furosemidin käyttö voi harvinaisissa tapauksissa vaikuttaa haitallisesti kykyyn osallistua liikenteeseen tai käyttää koneita. Tämä tapahtuu erityisesti hoidon alussa, lääkityksen muutoksen yhteydessä ja alkoholin kanssa.

Furosemide Auro sisältää laktoosia

Jos lääkärisi on kertonut, että et siedä tiettyjä sokereita, ota yhteyttä lääkäriisi ennen tämän lääkkeen ottamista.

### 3. Miten käytät tätä lääkettä?

Käytä tätä lääkettä aina juuri siten kuin lääkärisi tai apteekkisi on neuvonut. Epäiletkö oikeaa käyttöä? Ota yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiin.

Lääkäri päättää, miten kussakin yksittäistapauksessa toimitaan. Nesteen erityksen kesto ja määrä riippuvat potilaan tilasta. Usein tämä alkaa tunnin kuluessa ja voi kestää 4-8 tuntia. Yleensä erityks on voimakkainta hoidon alussa.

Tavallinen annostus on:

Aikuiset:

Sydänsairauksien aiheuttama turvotus

Aloitusannos on 20–80 mg päivässä, jaettuna 2–3 annokseen.

Päivittäinen ylläpitoannos on 40 mg joka toinen päivä.

Suurin päivittäinen annos on 1500 mg.

Turvotus, joka johtuu maksa- tai munuaissairauksista

Aloitusannos on 40–80 mg päivässä, annettuna kerta-annoksena tai jaettuna 2–3 annokseen.

Ylläpitoannos on 40 mg joka toinen päivä.

Suurin päivittäinen annos on 1500 mg.

Hypertensio

Furosemidia voidaan käyttää yksinään tai yhdessä muiden verenpainelääkkeiden kanssa (lääkkeet, jotka alentavat verenpainetta).

Ylläpitoannos on 20–40 mg päivässä.

Suurin päivittäinen annos on 1500 mg.

Keuhkoedeema ja akuutti hyperkalsemia

Aloitus- ja ylläpitoannos on 40 mg joka toinen päivä. Vakavissa tapauksissa voi olla tarpeen aloittaa 40 mg päivässä tai 80–120 mg päivässä. Suurin päivittäinen annos on 1500 mg.

Käyttö lapsilla:

Lapsille on erityiset annostusohjeet (ohje: 1–3 mg per kg painoa, enintään 40 mg päivässä).

Ota tabletit tai tabletin osat veden kanssa tyhjään mahaan. Tabletteja ei saa pureskella.

Jos huomaat, että Furosemide Auro vaikuttaa liian voimakkaasti tai liian heikosti, ota yhteyttä lääkäriin tai apteekkiin.

Oletko ottanut liikaa tätä lääkettä?

Jos olet ottanut liikaa Furosemide Auroa, sinun on välittömästi otettava yhteyttä lääkäriin.

Yliannostuksen oireita voivat olla: äkillinen verenpaineen lasku (akuutti hypotensio), kuivuminen (dehydraatio) ja tiettyjen aineiden puute elimistössä (elektrolyyttivaje).

Oletko unohtanut ottaa tämän lääkkeen?

Jos olet unohtanut ottaa annoksen, sinun tulee tehdä se mahdollisimman pian.

Jos seuraavaan annokseen on vähemmän aikaa kuin unohtuneeseen annokseen, sinun ei tarvitse tehdä mitään. On parempi jättää yksi annos väliin.

Älä ota kaksinkertaista annosta korvataksesi unohtuneen annoksen.

Jos lopetat tämän lääkkeen käytön

Älä koskaan muuta annostusta itse tai lopeta hoitoa itse, vaikka sinulla olisi haittavaikutuksia. Keskustele ensin lääkärisi kanssa. Hän voi kertoa sinulle, voitko lopettaa ja miten se on parasta tehdä.

Onko sinulla muita kysymyksiä tämän lääkkeen käytöstä? Ota sitten yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiin.

#### 4. Mahdolliset haittavaikutukset

Kuten kaikilla lääkkeillä, myös tällä lääkkeellä voi olla haittavaikutuksia. Kaikki eivät kuitenkaan niitä koe.

Furosemidin aiheuttamat haittavaikutukset liittyvät yleensä furosemidin vesi- ja suolapoistovaikutukseen.

Haittavaikutuksia, joita voi esiintyä, ovat:

Hyvin yleiset (esiintyvät yli 1 käyttäjällä 10:stä)

Häiriöt mineraalitasapainossa (elektrolyyttihäiriöt), kuivuminen ja riittämätön veren määrä erityisesti vanhemmilla potilailla.

Yleiset (esiintyvät alle 1 käyttäjällä 10:stä)

Veren paksuuntuminen.

Alentuneet mineraalitasot (natrium, kloridi ja/tai kalium) veressäsi, kihtikohtaukset.

Aivosairaus, jolle on ominaista esim. kouristukset ja tajunnan heikkeneminen maksan vajaatoiminnan seurauksena (maksaenkefalopatia).

Joskus (esiintyvät alle 1 käyttäjällä 100:sta)

Verisairaus (verihiutaleiden puute), johon liittyy mustelmia ja verenvuototaipumus (trombosytopenia).

Kuulo-ongelmat. Kuurous (joskus peruuttamaton).

Pahoinvointi.

Yliherkkyyksireaktiot, kuten kutina, ihottuma voimakkaalla kutinalla ja paukamien muodostuminen (nokkosihottuma tai urtikaria), ihottuma (ihottuma), vakava

yliherkkyyksireaktio, johon liittyy (korkea) kuume, ihottuma punaisilla (kosteilla) epäsäännöllisillä läiskillä (erythema multiforme), rakkuloiden muodostuminen iholla tai

limakalvoilla (pemfigoidi), ihottuma ihon pintakerrosten hilseily, punaiset läiskät iholla, pistemäiset verenvuodot ihossa (purpura), valoherkkyys (fotosensitiivisyys).

Harvoin (esiintyy alle 1:llä 1000 käyttäjästä)

Verisairaus (valkosolujen puute) yhdessä lisääntyneen infektiokerkkyyden kanssa (leukopenia), tiettyjen aineiden (eosinofiiliset solut) lisääntyminen veressä (eosinofilia).

Vakavat reaktiot (verenpaineen voimakas lasku, kalpeus, levottomuus, heikko nopea pulssi, kostea iho, tajunnan heikkeneminen) johtuen äkillisestä voimakkaasta verisuonten laajenemisesta vakavan yliherkkyyden seurauksena tietyille aineille (anafylaktinen reaktio).

Tuntemukset kuten kihelmöinti, kutina tai pistely ilman syytä (parestesiat), hengenvaarallinen tajuttomuuden muoto (hyperosmolaarinen kooma).  
Korvien soiminen (tinnitus).  
Verisuonen tulehdus (vaskuliitti).  
Ruoansulatuskanavan vaivat, kuten oksentelu tai ripuli.  
Nivelkivut ja/tai silmätulehdus (Stevens-Johnsonin oireyhtymä), vakava, akuutti (yliherkkyys)reaktio, johon liittyy kuumetta ja rakkuloita iholla/ihon kuoriutumisen (toksinen epidermaalinen nekrolyysi).  
Munuaisten tulehdus, johon liittyy verta virtsassa, kuumetta ja kylkikipua (interstitiaalinen nefriitti).  
Kuume.

Hyvin harvoin (esiintyy alle 1:llä 10 000 käyttäjästä)

Anemia punasolujen puutteen seurauksena (aplastinen anemia) ja anemia veren liiallisen hajoamisen seurauksena (hemolyyttinen anemia), erittäin vakava verisairaus (valkosolujen puute) yhdessä äkillisen korkean kuumeen, voimakkaan kurkkukivun ja suun haavaumien kanssa (agranulosytoosi).  
Tietyt maksan toimintahäiriöt (kolestaasi), tiettyjen entsyymien (transaminaasit) nousu, äkillinen haimatulehdus, johon liittyy voimakasta ylävatskipua, joka säteilee selkään, sekä pahoinvointia ja oksentelua (akuutti haimatulehdus).

Tuntematon (ei voida määrittää käytettävissä olevien tietojen perusteella)

Furosemidin käytön vuoksi voi esiintyä, että et enää siedä tiettyjä sokereita (glukoosi). Jos sinulla on diabetes (diabetes mellitus), et voi enää mitata tiettyjä arvoja veressäsi tarkasti.  
Alentunut kalsium- ja/tai magnesiumitaso veressä, veren happamuuden (pH) nousu happohäviön vuoksi (metabolinen alkaloosi), Pseudo-Bartterin oireyhtymä, joka voi johtaa nesteiden kertymiseen kehon kudoksiin.  
Huimaus, pyörtyminen ja tajunnan menetys (aiheutuu oireenmukaisesta hypotensiosta), päänsärky.  
Alentunut verenpaine.  
Tromboosi.  
Äkilliset märkärakkulat kehossa, autoimmuunisairaus, jolle on ominaista rakkuloiden muodostuminen iholla tai limakalvoilla.  
Akuutti yleistynyt eksantematoottinen pustuloosi (AGEP) (akuutti ihottuma).  
Lichenoidireaktiot, jotka ilmenevät pieninä, kutisevina, punertavanvioletteina, monikulmaisina ihomuutoksina iholla, sukuelimissä tai suussa.  
Äkillinen virtsan pidäytyminen rakossa johtuen häiriintyneestä rakon tyhjentymisestä (virtsaretentio) potilailla, joilla on osittainen virtsateiden tukos, munuaisten vajaatoiminta.  
Lisääntynyt riski Botallon kanavan (aortta sikiössä) sulkeutumattomuudelle synnytyksen jälkeen ennen aikaisesti syntyneillä, joilla on tiettyjä hengityshäiriöitä ("respiratory distress"-oireyhtymä).

1) Furosemidi voi johtaa liialliseen kehon nesteiden (esim. tiheämpi virtsaaminen kuin normaalisti) ja mineraalien (natrium, kalium, magnesium, kalsium) menetykseen. Oireita voivat olla: jano, päänsärky, sekavuus, lihaskrampit, lihasten lisääntynyt ärtyvyys (tetania), lihasheikkous, sydämen rytmihäiriöt ja ruoansulatuskanavan häiriöt. Lisäksi furosemidi voi johtaa veren happamuuden (pH) nousuun happohäviön vuoksi (metabolinen alkaloosi); tämä tapahtuu yleensä suurilla

annoksilla ja siihen vaikuttaa taustalla oleva häiriö (esim. vakava maksasairaus (maksakirroosi), jolle on ominaista pysyvä maksakudoksen vaurio tai sydämen vajaatoiminta (sydämen pumppaustehon riittämättömyys)), kun samanaikaisesti annetaan muita lääkkeitä ja ravinnon kautta.

Natriumin puutteen (natriumvaje) yhteydessä:

- pohjekrampit
- ruokahaluttomuus
- välinpitämättömyys (apatiia)
- heikkouden tunne
- huimaus
- uneliaisuus
- oksentelu
- sekavuus.

Kaliumin puutteen (kaliumvaje) yhteydessä:

- lihasten heikkous ja kyvyttömyys supistaa yhtä tai useampaa lihasta (halvaus)
- ruoansulatuskanavan oireet, kuten oksentelu, ummetus (konstipaatio) ja ilmavaivat (meteorismi)
- lisääntynyt virtsaneritys (polyuria)
- sydänoireet (kardiaalioireet)
- vakavassa kaliumin menetyksessä: suoliston toiminnan estyminen (paralyyttinen ileus) tai sekavuus, mikä voi johtaa koomaan.

Magnesiumin ja kalsiumin puutteen yhteydessä (magnesium- ja kalsiumvaje):

- lisääntynyt lihasten ärtyvyys (tetania)
- sydämen rytmihäiriöt.

2) Verenpaineen aleneminen, mikä johtaa heikentyneeseen keskittymiseen ja reaktioihin, huimaukseen, paineen tunteeseen päässä, päänsärkyyn, huimaukseen, uneliaisuuteen, heikkouden tunteeseen, näköhäiriöihin, suun kuivumiseen ja kyvyttömyyteen seistä (ortostaattinen intoleranssi).

lääkällä tämä voi johtaa liian pieneen verimäärään (hypovolemia), kuivumiseen (dehydraatio) ja veren sakeutumiseen (hemokonentraatio); tämä voi aiheuttaa verihyytymien muodostumista verisuonissa (tromboosi).

Haittavaikutusten ilmoittaminen

Jos koet haittavaikutuksia, ota yhteyttä lääkäriisi tai apteekkiin. Tämä koskee myös haittavaikutuksia, joita ei ole mainittu tässä pakkausselosteessa. Voit myös ilmoittaa haittavaikutuksista Suomen Lääkealan turvallisuus- ja kehittämiskeskus Fimealle. Verkkosivusto: [www.lareb.nl](http://www.lareb.nl). Ilmoittamalla haittavaikutuksista autat meitä saamaan enemmän tietoa tämän lääkkeen turvallisuudesta.

5. Miten säilytät tätä lääkettä?

Pidä poissa lasten näkyviltä ja ulottuvilta.

Säilytä alkuperäispakkauksessa valolta suojattuna. Säilytä alle 25°C.

Älä käytä tätä lääkettä viimeisen käyttöpäivämäärän jälkeen. Löydät sen pakkauksesta ja läpipainopakkauksista merkinnän "EXP" jälkeen. Siinä on kuukausi ja vuosi. Kuukauden viimeinen päivä on viimeinen käyttöpäivämäärä.

Älä huuhtelee lääkkeitä viemäriin tai wc:hen äläkä heitä niitä roskakoriin. Kysy apteekista, mitä tehdä lääkkeille, joita et enää käytä. Kun hävität lääkkeet oikein, ne tuhotaan asianmukaisesti eivätkä ne päädy ympäristöön.

## 6. Pakkauksen sisältö ja muuta tietoa

Mitä aineita tämä lääke sisältää?

Tämän lääkkeen vaikuttava aine on furosemidi.

Tämän lääkkeen muut aineet ovat laktoosimonohydraatti, maissitärkkelys, povidoni K-25, magnesiumstearaatti (E470b) ja talkki (E553b).

Miltä Furosemide Auro näyttää ja mitä pakkaus sisältää?

Tabletit ovat valkoisia ja pyöreitä, halkaisijaltaan noin 8 mm, ja niissä on jakouurre.

Tabletti voidaan jakaa yhtä suuriin puolikkaisiin.

Tabletit ovat saatavilla läpipainopakkauksissa, joissa on 30 tai 500 kappaletta, ja pullopakkauksessa, jossa on 500 kappaletta.

Myyntiluvan haltija ja valmistaja

Myyntiluvan haltija Aurobindo Pharma B.V.

Baarnsche Dijk 1  
3741 LN Baarn  
Alankomaat

Valmistaja:  
Aurobindo Pharma B.V.  
Baarnsche Dijk 1  
3741 LN Baarn  
Alankomaat

Lääke on rekisteröity numerolla:

RVG 53385 Furosemide Auro 40 mg, tablettin

Tämä pakkausseloste on viimeksi hyväksytty maaliskuussa 2024.