

Indlægsseddel: Information til brugeren

Furosemid EQL Pharma 40 mg tabletter

furosemid

Læs denne indlægsseddel grundigt, inden du begynder at tage dette lægemiddel, da den indeholder vigtige oplysninger.

- Gem indlægssedlen. Du kan få brug for at læse den igen.
- Spørg lægen, apotekspersonalet eller sundhedspersonalet, hvis der er mere, du vil vide.
- Lægen har ordineret dette lægemiddel til dig personligt. Lad derfor være med at give medicinen til andre. Det kan være skadeligt for andre, selvom de har de samme symptomer, som du har.
- Kontakt lægen, apotekspersonalet eller sundhedspersonalet, hvis en bivirkning bliver værre, eller hvis du får bivirkninger, som ikke er nævnt her. Se punkt 4.

Den nyeste indlægsseddel kan findes på www.indlægsseddel.dk

Oversigt over indlægssedlen:

1. Virkning og anvendelse
2. Det skal du vide, før du begynder at tage Furosemid EQL Pharma
3. Sådan skal du tage Furosemid EQL Pharma
4. Bivirkninger
5. Opbevaring
6. Pakningsstørrelser og yderligere oplysninger

1. Virkning og anvendelse

Furosemid EQL Pharma anvendes til behandling af:

- **hævelse forårsaget af væskeansamlinger i vævene** hos patienter med
 - hjertesygdomme
 - leversygdomme
 - nyresygdomme

Dette gælder også en nyresygdom med omfattende proteintab, forhøjede fedtniveauer og hævelser forårsaget af væskeansamling. Hvis du har denne specifikke nyresygdom skal denne behandles først.

- **hævelse i lungerne** forårsaget af væskeansamlinger
- **forhøjet blodtryk**

Furosemid EQL Pharma er et vanddrivende lægemiddel, som øger urinproduktionen.

Lægen kan have foreskrevet anden anvendelse eller dosering end angivet i denne information. Følg altid lægens anvisning og oplysningerne på doseringsetiketten.

2. Det skal du vide, før du begynder at tage Furosemid EQL Pharma

Tag ikke Furosemid EQL Pharma, hvis du:

- **er allergisk** over for
 - furosemid
 - lægemidler med en kemisk struktur svarende til furosemid, som kaldes sulfonamider, og anvendes til behandling af bakterielle infektioner, diabetes, forhøjet tryk i øjet eller til at øge urinproduktionen
 - eller et af de øvrige indholdsstoffer (angivet i punkt 6)
- har **nyresvigt** med utilstrækkelig urinproduktion, som ikke responderer på furosemidbehandling
- har **en alvorlig leversygdom** med episoder af bevidsthedstab i forbindelse med en hjerneskade
- har **alvorligt nedsat kalium- eller natriumniveau** i blodet
- har **blodmangel** eller er **dehydreret**

Hvis nogen af disse to tilstande opstår under behandling med Furosemid EQL Pharma, kan din læge afbryde behandlingen og behandle dem.

- **ammer**

Advarsler og forsigtighedsregler

Kontakt lægen, apotekspersonalet eller sundhedspersonalet, før du tager Furosemid EQL Pharma, hvis et af følgende gælder for dig:

- Vandladningsproblemer f.eks. på grund af forstørret prostata eller nedsat urinproduktion. Din læge vil kontrollere din urinproduktion.
- Lavt blodtryk.
- Risiko for betydeligt fald i blodtrykket.
- Diabetes. Endnu ikke opdaget diabetes, kan blive synlig eller det kan være nødvendigt at øge din insulindosis. Det anbefales, at blodsukkeret kontrolleres regelmæssigt.
- Gigt. Regelmæssig undersøgelse af urinsyrekoncentrationen anbefales.
- Nedsat nyrefunktion, også hos patienter med leversygdomme, som hedder hepatorenalt syndrom. Din læge kan være nødt til at tilpasse dosis af Furosemid EQL Pharma.
- Nedsat proteinindhold i blodet. Din læge vil nøje tilpasse dosis af Furosemid EQL Pharma.
- For tidligt fødte børn. Lægen vil overvåge nyrefunktionen. Specialistbehandling er påkrævet de første leveuger hos for tidligt fødte børn med visse vejrtrækningsvanskeligheder.
- Risiko for lave mineralkoncentrationer, unormale forandringer i mængden af syre og baser i kroppen. Generelt vil lægen overvåge blodkoncentrationerne af mineraler, urinsyre, glukose og kreatin regelmæssigt og især hos patienter med høj risiko. Ubalancer i mineral- og syrekoncentrationer skal korrigeres. Din læge kan midlertidigt afbryde behandlingen med Furosemid EQL Pharma.
- Langtidsbehandling med Furosemid EQL Pharma. Kaliumrig kost anbefales (f.eks. kartofler, bananer, tomater, spinat og tørret frugt). I nogle tilfælde vil din læge anbefale at du tager lægemidler med kalium eller erstatter Furosemid EQL Pharma med et passende alternativ.
- Du er ældre eller du tager medicin, som kan forårsage blodtryksfald eller du lider af andre sygdomme, som medfører en risiko for blodtryksfald.

Brug af anden medicin sammen med Furosemid EQL Pharma

Fortæl det altid til lægen eller apotekspersonalet, hvis du tager anden medicin eller har gjort det for nylig.

Din læge vil måske blive nødt til at ændre din dosis og/eller tage andre forholdsregler, hvis du tager et af følgende lægemidler som kan påvirke eller påvirkes af Furosemid EQL Pharma:

- Aliskiren – anvendes til at behandle højt blodtryk
- Lægemidler mod inflammation og smerte f.eks. acetylsalicylsyre eller indomethacin.
- Lægemidler til at styrke hjertets pumpefunktion f.eks. digitoxin, digoxin og methyldigoxin.
- Lægemidler, der kan fremkalde en bestemt type af unormale hjerteslag kendt som QT-forlængelse f.eks.
 - terfinadin (mod allergi)
 - nogle bestemte lægemidler til behandling af irregulære hjerteslag.
- Lægemidler mod infektioner f.eks.
 - lægemidler med aktive substanser, hvis navn begynder med ”cef”
 - kanamycin, gentamycin, tobramycin
 - polymyxin.
- Andre lægemidler, der forårsager øreskader.
- Lægemidler mod forhøjet blodtryk f.eks.
 - andre lægemidler, der øger urinproduktionen
 - lægemidler, hvor navnet på den aktive substans ender på ”pril”
 - lægemidler, hvor navnet på den aktive substans ender på ”sartan”.

Lægen vil muligvis tilpasse dosis af det blodtryks-sænkende lægemiddel, når du samtidig tager Furosemid EQL Pharma. Dosen af Furosemid EQL Pharma skal nedsættes eller behandlingen skal afbrydes mindst tre dage før behandling med lægemidler hvor navnet på den aktive substans ender på ”pril” eller ”sartan”

- Lithium, et lægemiddel mod depression og psykiske sygdomme.
Lægen vil nøje kontrollere lithiumkoncentrationen i dit blod og om nødvendigt tilpasse dosis af lithium.
- Risperidone, et lægemiddel mod psykiske sygdomme.
Lægen vil nøje vurdere risiko og fordele ved samtidig behandling med Furosemid EQL Pharma.
Dette gælder især hos ældre patienter med demens.
- Levothyroxin, et lægemiddel mod for lavt stofskifte.
- Kloralhydrat, et lægemiddel mod søvnforstyrrelser.
Undgå at tage Furosemid EQL Pharma, mens du tager kloralhydrat.
- Sukralfat, et lægemiddel mod sår i mave og tarme. Der skal gå mindst to timer mellem indtag af Furosemid EQL Pharma og sukralfat.
- Lægemedler mod diabetes.
- Lægemedler, der bruges til at øge blodtrykket og øge pulsen i visse shocksituationer, f.eks. adrenalin og noradrenalin.
- Theophyllin, et lægemiddel mod astma og andre vejrtrækningsproblemer.
- Nogle muskelafslappende lægemidler hvor navnet på den aktive substans ender på "curonium" eller "curium".
- Cisplatin, et lægemiddel mod cancer.
Lægen vil ordinere den lavest mulige dosis Furosemid EQL Pharma og positiv væskebalance anbefales.
- Fenytoin, et lægemiddel mod epilepsi og visse smertetilstande.
- Carbamazepine, et lægemiddel mod epilepsi, visse smertetilstande og euforiske/depressive tilstande.
- Aminoglutethimid, et lægemiddel mod brystkræft og sygdommen Cushings syndrom, (karakteriseret ved et afrundet, måneformet ansigt).
- Kortikosteroider, lægemidler mod inflammation eller forebyggelse af afstødning af transplanterede organer, f.eks. kortison.
- Carbenoxolon, et lægemiddel mod sår og betændelse i spiserøret.
- Lægemedler som inhaleres eller indsprøjtes for at udvide luftvejene, f.eks. salbutamol, terbutalin, salmeterol, formoterol og bambuterol.
- Lægemedler mod forstoppelse.
- Reboxetin, et lægemiddel mod depression.
- Amphotericin, et lægemiddel mod svampeinfektioner.
- Probenecid, et lægemiddel mod gigt.
- Methotrexat, et lægemiddel mod svære ledinflammationer, cancer og psoriasis.
- Ciclosporin, et lægemiddel til at forebygge afstødning af transplanterede organer, behandle alvorlige hudsygdomme og alvorlige øje- og ledinflammationer.
- Kontrastmiddel; lægemidler som benyttes ved røntgenundersøgelse af organer og kar.

Brug af Furosemid EQL Pharma sammen med mad og drikke

Tag tabletterne mindst en halv time før et måltid og med et glas vand.

Undgå at spise store mængder af lakrids, når du tager Furosemid EQL Pharma.

Graviditet og amning

Hvis du er gravid eller ammer, har mistanke om, at du er gravid, eller planlægger at blive gravid, skal du spørge din læge eller apotekspersonalet til råds, før du tager dette lægemiddel.

Graviditet

Tag kun Furosemid EQL Pharma under graviditeten, hvis din læge vurderer, at det er absolut nødvendigt. Furosemid EQL Pharma anbefales dog ikke, hvis væskeansamlingerne eller det forhøjede blodtryk skyldes graviditeten.

Når du tager Furosemid EQL Pharma vil lægen nøje kontrollere:

- Dine mineralniveauer
- Andelen af blodceller i blodet
- Væksten af dit ufødte barn

Amning

Tag ikke Furosemid EQL Pharma, hvis du ammer.

Trafik- og arbejdssikkerhed

Furosemid EQL Pharma har lille til moderat indflydelse på evnen til at færdes i trafikken og arbejde med maskiner. Den mentale opmærksomhed kan dog svækkes under behandling med Furosemid EQL Pharma. Hvis din opmærksomhed er svækket, skal du ikke køre eller arbejde med maskiner.

Furosemid EQL Pharma indeholder Lactose

Kontakt lægen, før du tager denne medicin, hvis lægen har fortalt dig, at du ikke tåler visse sukkerarter.

3. Sådan skal du tage Furosemid EQL Pharma

Tag altid dette lægemiddel nøjagtigt efter lægens eller apotekspersonalets anvisning. Er du i tvivl, så spørg lægen eller på apoteket.

Tag tabletterne mindst en halv time før et måltid, sammen med et glas vand.
Tabletten kan deles i to lige store doser.

Din læge tilpasser dosis individuelt, indtil den effektive dosis er fundet.
Den anbefalede dosis for voksne og ældre er:

Hævelse på grund af væskeansamling i vævene

- **Startdosis:**

- ½ til 1 tablet til patienter med hjerte- eller leversygdom
- 1 tablet til patienter med nyresygdom

Hvis behandlingen ikke giver et tilfredsstillende resultat, kan din læge anbefale dig at tage 2 tabletter efter 6 timer. Hvis resultatet fortsat ikke er tilfredsstillende, kan en ekstra dosis på 4 tabletter tages efter yderligere 6 timer.

Patienter med nedsat nyrefunktion kan have brug for en højere dosis.

- **Vedligeholdelsesdosis:** 1 til 2 tabletter dagligt.

Højt blodtryk

- **Sædvanlig dosis:** 1 tablet dagligt.

I alvorlige tilfælde kan din læge øge dosis til 1½ tablet om dagen.

Din læge vil ordinere supplerende medicin til at sænke blodtrykket, hvis behandlingen ikke er tilstrækkeligt.

Brug i børn under 18 år

- **Startdosis:** beregnes af lægen ud fra barnets vægt.
Lægen kan øge dosis efter minimum 6 til 8 timer, hvis behandlingen ikke er tilstrækkeligt.
- **Maksimal dosis:** 1 tablet dagligt.

Nedsat leverfunktion

Lægen kan justere dosis, hvis du har moderat til alvorlig nedsat leverfunktion. Se også afsnit 2 ”Tag ikke Furosemid EQL Pharma”, tredje punkt på listen.

Hvis du har taget for meget Furosemid EQL Pharma

Kontakt lægen, skadestuen eller apoteket, hvis du har taget mere af Furosemid EQL Pharma, end der står i denne information eller mere end lægen har foreskrevet, og du føler dig utilpas.

Tag pakningen med.

Hvis du har glemt at tage Furosemid EQL Pharma

Tag den glemte tablet hurtigst muligt samme dag eller tag den næste tablet som sædvanligt dagen efter. Du må ikke tage en dobbeltdosis som erstatning for den glemte tablet.

Hvis du holder op med at tage Furosemid EQL Pharma

Stop ikke med at tage Furosemid EQL Pharma uden aftale med lægen, da det ellers kan skade dig og nedsætte behandlingens effekt.

Spørg lægen, apotekspersonalet eller sundhedspersonalet, hvis der er noget, du er i tvivl om.

4. Bivirkninger

Dette lægemiddel kan som al anden medicin give bivirkninger, men ikke alle får bivirkninger.

Stop med at tage Furosemid EQL Pharma og søg omgående læge, hvis du oplever nogle af følgende alvorlige bivirkninger, du kan få brug for akut medicinsk behandling:

Almindelige bivirkninger (kan forekomme hos op til én ud af 10 patienter):

- forvirring, svær hovedpine, uro, påvirket bevidsthed, koma på grund af forstyrrelser i hjernen når lægemidlet anvendes til patienter med alvorlig nedsat leverfunktion

Ikke almindelige bivirkninger (kan forekomme hos op til én ud af 100 patienter):

- blødning fra hud og slimhinder og blå mærker pga. forandringer i blodet (nedsat antal blodplader)

Sjældne bivirkninger (kan forekomme hos op til én ud af 1.000 patienter):

- alvorlige allergiske reaktioner, f.eks. livsfarligt allergisk chok
- nyrebetændelse, som påvirker den væske, der omgiver nyrerørerne

Meget sjældne bivirkninger (kan forekomme hos op til én ud af 10.000 patienter):

- alvorlig blodmangel med gulsot (mangel på røde blodlegemer på grund af øget nedbrydning)
- alvorlig nedsat mængde blodceller på grund af utilstrækkelig produktion
- alvorlig nedsat mængde af en speciel type hvide blodceller kaldet granulocytter
- voldsomme mavesmerter og feber pga. betændelse i bugspytkirtlen
- gulsot (nedsat galdestrøm på grund af nedsat produktion af galde)

Bivirkninger, hvor hyppigheden ikke er kendt:

- udslæt i ansigtet, nyrebetændelse, feber, led- og muskelsmerter pga. en bindevævssygdom (systemisk lupus erythematosus)
- nyresygdom (Pseudo-Bartters syndrom)
- blodprop, som kan blokere et blodkar
- alvorlige hudreaktioner med symptomer som blæredannelse, afskalning og feber, som kan være livstruende (Steven-Johnsons syndrom, toksisk epidermal nekrolyse, akut generaliseret eksantematøs pustulose (AGEP) (akut medicinallergi med udslæt og feber), lægemiddelfremkaldt udslæt med eosinofili og systematiske symptomer (DRESS))
- muskelsmerter, muskelsvaghed eller brunfarvet urin pga. nedbrydning af musklerne. Det kan ende med nyresvigt
- nyresvigt

Øvrige bivirkninger:

Meget almindelige bivirkninger (kan forekomme hos flere end én ud af 10 patienter):

- forstyrrelser i mængden af mineraler
- dehydrering og mindsket blodvolumen
- øget koncentration af fedt (triglycerider) i blodet
- lavere blodtryk end normalt
- cirkulationsproblemer, især når du rejser dig op. Disse cirkulationsproblemer kan indebære cirkulationskollaps
- øget koncentration af kreatinin i blodet

Almindelige bivirkninger (kan forekomme hos op til én ud af 10 patienter):

- øget koncentration af blodlegemer på grund af væsketab
- nedsat koncentration af kalium, natrium og chlorid i blodet
- øget koncentration af urinsyre i blodet, gigt
- øget koncentration af fedt (kolesterol) i blodet
- øget mængde urin

Ikke almindelige bivirkninger (kan forekomme hos op til én ud af 100 patienter):

- allergiske reaktioner i hud og slimhinder
- forhøjede blodsukkerniveauer
- nedsat tolerance overfor glukose
- problemer med hørelsen, ofte midlertidig og især hos patienter med nedsat nyrefunktion eller lavt proteinindhold i blodet, døvhed (undertiden permanent)
- kvalme, kløe, nældefeber, udslæt
- betændelse i huden
- alvorlig betændelse i hud eller slimhinder med symptomer som blæredannelse og feber (bullø erythema multiforme, pemfigoid, eksfoliativ dermatitis)
- røde eller lilla pletter på huden
- øget lysfølsomhed

Sjældne bivirkninger (kan forekomme hos op til én ud af 1.000 patienter):

- fald i antal af hvide blodceller
- øget antal af en speciel type hvide blodceller kaldet eosinofile granulocytter
- følelsesforstyrrelser, f.eks. en snurrende, prikkende, brændende eller følelsesløs fornemmelse
- inflammation i blodkar
- opkastning, diarré
- feber

Meget sjældne bivirkninger (kan forekomme hos op til én ud af 10.000 patienter):

- ringen eller summen for ørene
- øget koncentration af visse typer af leverenzymmer (transaminaser)

Bivirkninger, hvor hyppigheden ikke er kendt:

- nedsat niveau af calcium eller magnesium i blodet
- for høj pH i kroppen (basisk)
- forhøjet koncentration af natrium eller chlorid i urinen
- forhøjet koncentration af urinsyre i blodet
- blokering af urinvejene, der kan føre til akut urinretention (manglende evne til at tømme blæren)
- oplagring af calciumsalte i nyrekarrene og -vævet og/eller urinvejssten i nyren hos for tidligt fødte børn
- øget risiko for at blodkarret der forbinder lungearterien og aortabuen ikke lukker, hvis furosemid gives til for tidligt fødte børn i de første uger efter fødslen
- svimmelhed, besvimelse og bevidsthedstab (forårsaget af lavt blodtryk)

Indberetning af bivirkninger

Hvis du oplever bivirkninger, bør du tale med din læge, sygeplejerske eller apoteket. Dette gælder også mulige bivirkninger, som ikke er medtaget i denne indlægsseddel. Du eller dine pårørende kan også indberette bivirkninger direkte til Lægemiddelstyrelsen på via de oplysninger, der fremgår herunder.

Lægemiddelstyrelsen
Axel Heides Gade 1
DK-2300 København S
Websted: www.meldenbivirkning.dk

Ved at indrapportere bivirkninger kan du hjælpe med at fremskaffe mere information om sikkerheden af dette lægemiddel.

5. Opbevaring

Opbevar blistrene i den ydre karton for at beskytte mod lys.

Opbevar Furosemid EQL Pharma utilgængeligt for børn.

Brug ikke Furosemid EQL Pharma efter den udløbsdato (EXP), der står på pakningen. Udløbsdatoen er den sidste dag i den nævnte måned.

Spørg på apoteket, hvordan du skal bortskaffe medicinrester. Af hensyn til miljøet må du ikke smide medicinrester i afløbet, toilettet eller skraldespanden.

6. Pakningsstørrelser og yderligere oplysninger

Furosemid EQL Pharma indeholder:

- Aktivt stof: furosemid 40 mg.
- Øvrige indholdsstoffer: laktosemonohydrat, magnesiumstearat, majsstivelse, pregelatineret stivelse og natriumstivelsesglycolat.

Udseende og pakningsstørrelser

Furosemid EQL Pharma er hvide, cirkulære tabletter, glatte på den ene side og markeret med F40 på den anden side (F og 40 adskilles af en delekærv)

Pakningsstørrelser

Blisterpakker med 50, 56, 98, 100, 250 og 300 tabletter.

Ikke alle pakningsstørrelser er nødvendigvis markedsført.

Indehaver af markedsføringstilladelsen og fremstiller

EQL Pharma AB
Stortorget 1
222 23 Lund
Sverige

Denne indlægsseddel blev senest revideret 05/2024