

## Písomná informácia pre používateľa

**Prenessa 2 mg  
Prenessa 4 mg  
tablety  
perindopril erbumín**

**Pozorne si prečítajte celú písomnú informáciu predtým, ako začnete užívať tento liek, pretože obsahuje pre vás dôležité informácie.**

- Túto písomnú informáciu si uschovajte. Možno bude potrebné, aby ste si ju znova prečíitali.
- Ak máte akékoľvek ďalšie otázky, obráťte sa na svojho lekára alebo lekárnika.
- Tento liek bol predpísaný iba vám. Nedávajte ho nikomu inému. Môže mu uškodiť, dokonca aj vtedy, ak má rovnaké prejavy ochorenia ako vy.
- Ak sa u vás vyskytne akékoľvek vedľajší účinok, obráťte sa na svojho lekára alebo lekárnika. To sa týka aj akýchkoľvek vedľajších účinkov, ktoré nie sú uvedené v tejto písomnej informácii. Pozri časť 4.

**V tejto písomnej informácii sa dozviete:**

1. Čo je Prenessa a na čo sa používa
2. Čo potrebujete vedieť predtým, ako užijete Prenessu
3. Ako užívať Prenessu
4. Možné vedľajšie účinky
5. Ako uchovávať Prenessu
6. Obsah balenia a ďalšie informácie

### **1. Čo je Prenessa a na čo sa používa**

Liečivo, ktoré je v Prenesse, patrí do skupiny inhibítorga angiotenzín konvertujúceho enzýmu (ACE).

Tablety Prenessa sa používajú:

- na liečbu vysokého krvného tlaku (hypertenzie),
- na liečbu symptomatického zlyhávania srdca (stav, keď srdce nie je schopné dostatočne zásobovať telo krvou),
- na zníženie rizika srdečových príhod, akými je infarkt u pacientov so stabilnou formou ischemickej choroby srdca (stav, pri ktorom je zásobovanie srdca obmedzené alebo zastavené) a u tých, ktorí už prekonali infarkt a/alebo operáciu, ktorou sa rozširujú srdečové cievky, aby sa zlepšilo zásobovanie srdca krvou.

### **2. Čo potrebujete vedieť predtým, ako užijete Prenessu**

**Neužívajte Prenessu**

- ak ste alergický na perindopril, na ktorúkoľvek z ďalších zložiek tohto lieku (uvedených v časti 6) alebo na ktorúkoľvek iný inhibítorga ACE,
- ak ste už niekedy mali reakciu z precitlivenosti s náhlym opuchom pier a tváre, hrdla, prípadne tiež rúk a chodidiel, alebo ak sa objavilo dusenie a chrapot (angioedém) po užíti inhibítora ACE,
- ak ste vy alebo niekto z vašej rodiny mal angioedém z nejakej inej príčiny,
- ak ste tehotná viac ako 3 mesiace. (Je tiež lepšie vyhnúť sa užívaniu Prenessy v skorom štádiu tehotenstva – pozri časť „Tehotenstvo a dojčenie“),

- ak máte cukrovku alebo poruchu funkcie obličiek a užívate liek na zníženie krvného tlaku obsahujúci aliskirén,
- ak chodíte na dialýzu alebo inú formu filtrácie krvi. V závislosti od použitého typu prístroja nemusí byť Prenessa pre vás vhodná,
- ak máte ochorenie obličiek, pri ktorom je obmedzené zásobovanie obličky krvou (stenóza renálnej artérie),
- ak ste užívali alebo teraz užívate sakubitril/valsartan, liek používaný na liečbu určitého typu dlhodobého (chronického) zlyhávania srdca u dospelých, pretože sa u vás zvyšuje riziko angioedému (náhly opuch pod kožou v oblasti, ako je hrdlo).

### **Upozornenia a opatrenia**

Predtým, ako začnete užívať Prenessu, obráťte sa na svojho lekára alebo lekárnika.

Je možné, že vám Prenessa nebude vyhovovať alebo budú potrebné pravidelné kontroly. Z tohto dôvodu, ešte pred začatím liečby Prenessou, informujte svojho lekára o nasledujúcim:

- ak vám bolo povedané, že máte aortálnu stenózu (zúženie hlavnej krvnej cievky vedúcej zo srdca), že máte zväčšené srdce alebo máte problémy so srdcovými chlopňami,
- ak vám bolo povedané, že máte zúžené cievky zásobujúce obličky krvou (stenóza renálnej artérie),
- ak máte v krvi zvýšené hladiny hormónu nazývaného aldosterón (primárny aldosteronizmus),
- ak máte cukrovku (diabetes mellitus),
- ak máte akékoľvek iné ochorenie obličiek, pečene alebo srdca,
- ak chodíte na hemodialýzu alebo vám nedávno transplantovali obličku,
- ak máte kolagénové cievne ochorenie (ochorenie spojivového tkaniva) ako systémový lupus erythematosus alebo sklerodermiu,
- ak máte diétu s obmedzeným príjomom soli, alebo ak ste v nedávnej minulosti mali nadmerné vracanie alebo hnačku, alebo ak ste užívali lieky na zvýšenie močenia (diuretiká),
- ak užívate lítium, liek určený na liečbu mánie alebo depresie,
- ak užívate doplnky draslíka alebo náhrady solí obsahujúce draslík,
- ak užívate niektorý z nasledujúcich liekov, ktoré sa používajú na liečbu vysokého tlaku krvi:
  - blokátor receptorov angiotenzínu II (ARB) (tiež známe ako sartany – napríklad valsartan, telmisartan, irbesartan), najmä ak máte problémy s obličkami súvisiace s cukrovkou.
  - aliskirén.

Lekár vám môže pravidelne kontrolovať funkciu obličiek, krvný tlak a množstvo elektrolytov (napríklad draslíka) v krvi.

Pozri tiež informácie v časti „Neužívajte Prenessu“.

- ak užívate akýkoľvek z nasledujúcich liekov, riziko angioedému (náhly opuch pod kožou, napr. v oblasti hrdla) môže byť zvýšené:
  - racekadolril (používaný na liečbu hnačky),
  - sirolimus, everolimus, temsirolimus a iné lieky patriace do triedy nazývanej inhibítory mTOR (používané ako prevencia odmietnutia transplantovaných orgánov a na liečbu rakoviny),
  - vildagliptín (používaný na liečbu cukrovky),
- ak ste černošského pôvodu, pretože môžete mať vyššie riziko vzniku angioedému a tento liek môže byť menej účinný v znižovaní vášho krvného tlaku ako u nečernošských pacientov.

### **Angioedém**

Angioedém (závažná alergická reakcia s opuchom tváre, pier, jazyka alebo hrdla s ťažkosťami s prehľtaním alebo dýchaním) bol zaznamenaný u pacientov liečených inhibítormi ACE, vrátane Prenessy. Toto sa môže vyskytnúť kedykoľvek počas liečby. Ak sa u vás objavia tieto príznaky, ukončite užívanie Prenessy a okamžite vyhľadajte lekára. Pozri tiež časť 4.

Musíte povedať svojmu lekárovi, ak si myslíte, že ste (alebo môžete byť) tehotná.

Prenessa sa neodporúča užívať na začiatku tehotenstva a nesmie sa užívať, ak ste tehotná dlhšie ako 3 mesiace, pretože môže vážne poškodiť vaše dieťa, ak sa užíva v tomto období (pozri časť „Tehotenstvo a dojčenie“).

**Ak sa u vás objaví niektorý z nasledujúcich príznakov, okamžite to oznámite svojmu lekárovi:**

- pocit závratu po začiatočnej dávke. Niektorí ľudia po prvej dávke alebo po zvýšení dávky pocitujú závrat, slabosť, mdlobu a nevoľnosť.
- horúčka, bolesť v hrdle alebo vriedky v ústach (tieto príznaky môžu signalizovať infekciu zapríčinenú zníženým počtom bielych krviniek).
- zožltnutie pokožky a očných bielok (žltačka), ktoré môžu byť prejavmi ochorenia pečene.
- suchý kašeľ, ktorý dlho pretrváva. Kašeľ sa zaznamenal v súvislosti s užívaním inhibítov ACE, ale tiež môže byť príznakom nejakého iného ochorenia horných dýchacích ciest.

Na začiatku liečby a/alebo pri úprave dávkovania môžu byť potrebné častejšie lekárske kontroly. Aj keď sa cípite lepšie, nevynechávajte tieto kontroly. Lekár určí, kedy máte kontrolné vyšetrenie.

**Aby ste predišli prípadným komplikáciám počas liečby Prenessou, mali by ste informovať svojho lekára, že užívate Prenessu:**

- ak máte podstúpiť anestéziu (narkózu) a/alebo operáciu (dokonca aj u zubného lekára),
- ak sa máte podrobiť liečbe na zníženie prejavov alergie na poštipnutie včelou alebo osou (desenzibilizácia),
- ak ste dialyzovaný alebo sa podrobujete LDL cholesterolovej aferéze (odstraňovanie cholesterolu z tela prístrojom).

**Deti a dospevajúci**

Použitie perindoprilu u detí a dospevajúcich mladších ako 18 rokov sa neodporúča.

**Iné lieky a Prenessa**

Ak teraz užívate, alebo ste v poslednom čase užívali, či práve budete užívať ďalšie lieky, povedzte to svojmu lekárovi alebo lekárnikovi.

Neužívajte lieky, ktoré nie sú viazané na lekársky predpis bez toho, aby ste sa poradili so svojím lekárom. Toto sa týka najmä:

- liekov na liečbu prechladnutia alebo chrípky obsahujúcich liečivo pseudoefedrín alebo fenylefrín,
- lieky na miernenie bolesti, vrátane kyseliny acetylsalicylovej (liečivo prítomné v mnohých liekoch používaných na miernenie bolesti a znížovanie teploty ako aj na prevenciu vzniku krvných zrazenín),
- doplnky draslíka a náhrady solí obsahujúce draslík.

Aby ste sa uistili, že užívanie Prenessy je pre vás bezpečné, povedzte svojmu lekárovi, ak zároveň užívate niektorý z nasledujúcich liekov:

- iné lieky určené na liečbu vysokého tlaku krvi a/alebo zlyhávania srdca, vrátane liekov, ktoré spôsobujú zvýšené vylučovanie moču (diuretiká),
- vazodilatáciá vrátane nitrátov (lieky, ktoré rozširujú krvné cievy),
- draslík šetriace diuretiká (napr. triamterén, amilorid), doplnky draslíka alebo soľné náhrady s obsahom draslíka, iné lieky, ktoré môžu zvýšiť hladinu draslíka v tele (ako heparín, liek používaný na riedenie krvi ako prevencia tvorby krvných zrazenín; trimetoprim a kotrimoxazol známy aj ako trimetoprim/sulfametoxazol na liečbu bakteriálnych infekcií; cyklosporín alebo takrolimus, lieky na potlačenie imunitného systému používané ako prevencia odmietnutia transplantovaných orgánov),
- draslík šetriace lieky používané na liečbu zlyhávania srdca: eplerenón a spironolaktón v dávkach medzi 12,5 mg až 50 mg denne,
- lieky na liečbu nepravidelného srdcového rytmu (prokaínamid),
- lieky na liečbu cukrovky (inzulín alebo perorálne (ústami užívané) antidiabetiká ako je vildagliptín),
- baklofén (používa sa na liečbu svalovej stuhnutosti pri ochoreniach ako je roztrúsená skleróza),
- lieky na liečbu dny (allopurinol),
- nesteroidné protizápalové lieky (NSAID ako sú ibuprofén, diklofenak) vrátane kyseliny acetylsalicylovej v dávkach používaných na miernenie bolesti,
- estramustín (používa sa na liečbu rakoviny),

- lieky stimulujúce činnosť niektorých častí nervového systému, ako sú efedrín, noradrenálín alebo adrenalín (sympatomimetiká),
- lieky na liečbu mánie alebo depresie (lítium),
- lieky na duševné ochorenia, ako sú depresia, úzkosť, schizofrénia alebo iné psychózy (tricyklické antidepresíva a antipsychotiká),
- zlato podávané injekčne na liečbu artritídy (aurotiomalát sodný),
- lieky, ktoré sú najčastejšie používané na liečbu hnačky (racecadotril),
- lieky používané, aby sa predišlo odmietnutiu transplantovaných orgánov (sirolimus, everolimus, temsirolimus a iné lieky patriace do triedy nazývanej inhibítory mTOR). Pozri časť „Upozornenia a opatrenia“.

Lekár vám možno bude musieť zmeniť dávku a/alebo urobiť iné opatrenia:

- ak užívate blokátor receptorov angiotenzínu II (ARB) alebo aliskirén (pozri tiež informácie v častiach „Neužívajte Prenessu“ a „Upozornenia a opatrenia“).

### **Prenessa a jedlo, nápoje a alkohol**

Prenessa sa odporúča užívať pred jedlom, aby sa, vzhľadom na spôsob účinku lieku, znížil vplyv jedla na účinok lieku.

Pitie alkoholu môže počas liečby Prenessou spôsobiť závrat a mdloby. Porad'te sa so svojím lekárom, či je pitie alkoholu vhodné.

### **Tehotenstvo a dojčenie**

Ak ste tehotná alebo dojčíte, ak si myslíte, že ste tehotná alebo ak plánujete otehotniť, porad'te sa so svojím lekárom alebo lekárnikom predtým, ako začnete užívať tento liek.

#### ***Tehotenstvo***

Musíte povedať svojmu lekárovi, ak ste (alebo môžete byť) tehotná. Zvyčajne vám lekár odporučí, aby ste ukončili užívanie Prenessy predtým, ako otehotniete alebo ihneď potom, ako zistíte, že ste tehotná a odporučí vám iný liek namiesto Prenessy. Prenessa sa neodporúča užívať na začiatku tehotenstva a nesmie sa užívať, ak tehotenstvo trvá viac ako 3 mesiace, pretože môže vážne poškodiť vaše dieťa po treťom mesiaci tehotenstva.

#### ***Dojčenie***

Oznámite svojmu lekárovi, ak dojčíte alebo plánujete dojčiť. Prenessa sa neodporúča u matiek, ktoré dojčia a lekár vám môže vybrať inú liečbu, ak chcete dojčiť, obzvlášť ak je vaše dieťa novorodenec alebo sa narodilo predčasne.

### **Vedenie vozidiel a obsluha strojov**

Nemali by ste viest' vozidlo alebo obsluhovať stroje, kým nebudeť vedieť, ako na vás Prenessa pôsobí. Prenessa zvyčajne neovplyvňuje bdelosť, ale vzhľadom na pokles tlaku krvi sa môže u niektorých pacientov vyskytnúť závrat alebo slabosť, najmä na začiatku liečby alebo v kombinácii s inými liekmi na zníženie krvného tlaku.

Následkom toho sa môže znížiť schopnosť viest' vozidlá a obsluhovať stroje.

### **Prenessa obsahuje monohydrtát laktózy (mliečny cukor) a sodík**

Ak vám váš lekár povedal, že neznášate niektoré cukry, kontaktujte svojho lekára pred užitím tohto lieku.

Tento liek obsahuje menej ako 1 mmol sodíka (23 mg) v jednej tablete, t. j. v podstate zanedbateľné množstvo sodíka.

## **3. Ako užívať Prenessu**

Vždy užívajte tento liek presne tak, ako vám povedal váš lekár alebo lekárnik. Ak si nie ste niečím istí, overte si to u svojho lekára alebo lekárnika.

Odporúčaná začiatočná a udržiavacia dávka pri liečbe vysokého krvného tlaku je 4 mg perindoprilu (1 tableta Prenessy 4 mg) jedenkrát denne. Ak je to nutné, môže byť táto dávka po jednom mesiaci zvýšená na 8 mg perindoprilu (2 tablety Prenessy 4 mg) jedenkrát denne.

Odporúčaná začiatočná dávka pri liečbe symptomatického zlyhávania srdca je 2 mg perindoprilu (polovica tablety Prenessy 4 mg alebo 1 tableta Prenessy 2 mg, ak je k dispozícii) jedenkrát denne. V prípade potreby ju možno zvýšiť na 4 mg perindoprilu (1 tableta Prenessy 4 mg alebo 2 tablety Prenessy 2 mg, ak je k dispozícii) jedenkrát denne.

Odporúčaná začiatočná dávka pri liečbe stabilnej formy ischemickej choroby srdca je 4 mg perindoprilu (1 tableta Prenessy 4 mg) jedenkrát denne. Ak je dávka dobre tolerovaná, možno ju po dvoch týždňoch zvýšiť na 8 mg perindoprilu (2 tablety Prenessy 4 mg) jedenkrát denne.

Tablety užívajte v rovnakom čase, pokiaľ možno ráno pred raňajkami a zapite ich pohárom vody.

V priebehu liečby vám lekár upraví dávku podľa účinku liečby a tiež podľa vašich potrieb.

#### *Problémy s obličkami*

Lekár vám môže predpísat nižšiu dávku.

#### *Problémy s pečeňou*

Nie je potrebné upravovať dávku.

#### *Starší ľudia*

Odporúčaná dávka u starších ľudí závisí od funkcie obličiek.

Vás lekár určí dĺžku liečby na základe vášho zdravotného stavu.

#### **Použitie u detí a dospevajúcich**

Účinnosť a bezpečnosť použitia perindoprilu sa u detí a dospevajúcich mladších ako 18 rokov nestanovovala. Preto sa užívanie u detí a dospevajúcich neodporúča.

Ak máte dojem, že je účinok tohto lieku príliš silný alebo príliš slabý, povedzte to svojmu lekárovi alebo lekárnikovi.

#### **Ak užijete viac Prenessy, ako máte**

Ak ste užili príliš veľa tablet, okamžite sa poradťte so svojím lekárom alebo lekárnikom.

Najpravdepodobnejším prejavom predávkowania je náhly pokles krvného tlaku (hypotenzia). Ďalšie príznaky môžu zahŕňať zrýchlený alebo spomalený tep srdca (tachy- alebo bradykardia), nepríjemný pocit z nepravidelných a/alebo silných úderov srdca (palpitácie), neprimeraná rýchlosť a hĺbka dýchania, mdloby, úzkosť a/alebo kašeľ.

Ak je pokles krvného tlaku výrazný, ťahnite si s hlavou umiestnenou na nízkom vankúši a nohy si dajte do vyvýšenej polohy.

#### **Ak zabudnete užiť Prenessu**

Je dôležité, aby ste liek užívali každý deň.

Ak predsa len zabudnete užiť jednu dávku, pokračujte v užívaní s ďalšou dávkou. Neužívajte dvojnásobnú dávku, aby ste nahradili vyniechanú dávku. Ak zabudnete užiť viac ako jednu dávku, zoberte si ďalšiu hned, ako si spomeniete a potom pokračujte v dávkovaní, ako vám predpísal lekár.

#### **Ak prestanete užívať Prenessu**

Po prerušení liečby sa krvný tlak môže opäť zvýšiť, čo môže viesť k zvýšenému riziku komplikácií hypertenzie súvisiacich s vysokým krvným tlakom, najmä na srdci, mozgu a obličkách. U pacientov so zlyhávaním srdca sa stav môže natoľko zhoršiť, že si vyžaduje hospitalizáciu. Preto, ak uvažujete o prerušení liečby Prenessou, najskôr sa porozprávajte so svojím lekárom.

Ak máte akékoľvek ďalšie otázky týkajúce sa použitia tohto lieku, opýtajte sa svojho lekára alebo lekárnika.

#### 4. Možné vedľajšie účinky

Tak ako všetky lieky, aj tento liek môže spôsobovať vedľajšie účinky, hoci sa neprejavia u každého.

Ak sa u vás vyskytne ktorýkoľvek z nasledujúcich vedľajších účinkov, ktoré môžu byť závažné, ihned prestaňte užívať liek a okamžite vyhľadajte svojho lekára:

- opuch tváre, pier, úst, jazyka alebo hrdla, problémy s dýchaním (angioedém) (pozri časť 2 „Upozornenia a opatrenia“) (menej časté – môžu postihovať menej ako 1 zo 100 osôb),
- závažný závrat alebo mdloba spôsobené nízkym krvným tlakom (časté – môžu postihovať menej ako 1 z 10 osôb),
- nezvyčajne rýchly alebo nepravidelný pulz srdca, bolest' na hrudi (angína) alebo srdečový infarkt (veľmi zriedkavé – môžu postihovať menej ako 1 z 10 000 osôb),
- slabosť rúk alebo nôh, alebo problémy s rečou, čo môže byť prejavom možnej cievnej mozgovej príhody (veľmi zriedkavé – môžu postihovať menej ako 1 z 10 000 osôb),
- náhla dýchavičnosť, bolest' na hrudi, pocit nedostatku dychu alebo ťažkosť pri dýchaní (bronchospazmus) (menej časté – môžu postihovať menej ako 1 zo 100 osôb),
- zápal pankreasu (podžalúdkovej žľazy), ktorý môže spôsobiť silnú bolesť brucha a chrba spojenú s pocitom choroby (veľmi zriedkavé – môžu postihovať menej ako 1 z 10 000 osôb),
- zožltnutie kože alebo očí (žltáčka), ktoré môže byť prejavom hepatitídy (veľmi zriedkavé – môže postihovať menej ako 1 z 10 000 osôb),
- kožná vyrážka, ktorá často začína ako červené svrbiace fláky na tvári, rukách alebo nohách (multiformný erytéém) (veľmi zriedkavé – môžu postihovať menej ako 1 z 10 000 osôb).

Vedľajšie účinky boli zoradené podľa početnosti výskytu nasledovne:

Časté (môžu postihovať menej ako 1 z 10 osôb):

- bolest' hlavy,
- závrat,
- vertigo (pocit krútenia hlavy),
- pocit mravčenia,
- porucha videnia,
- tinnitus (hučanie v ušiach),
- kašeľ,
- dýchavičnosť (dyspnoe),
- žalúdočno-črevné poruchy (nevoľnosť, vracanie, bolest' brucha, poruchy chuti, ťažkosť s trávením (dyspepsia), hnačka, zápcha),
- alergické reakcie (ako sú kožné vyrážky, svrbenie),
- svalové kŕče,
- pocit slabosti.

Menej časté (môžu postihovať menej ako 1 zo 100 osôb):

- zmeny nálady,
- poruchy spánku,
- depresia,
- sucho v ústach,
- intenzívne svrbenie alebo závažné kožné vyrážky,
- tvorba zhlukov pľuzgierov na koži,
- problémy s obličkami,
- impotencia,
- potenie,
- nadbytok eozinofilov (typ bielych krviniek),
- ospalosť (somnolencia),

- mdloby,
- búšenie srdca (palpitácie),
- zrýchlenie srdcovej činnosti (tachykardia),
- vaskulítida (zápal krvných ciev),
- fotosenzitívna reakcia (zvýšená citlivosť kože na slnko),
- artralgia (bolest' kĺbov),
- myalgia (bolest' svalov),
- bolest' na hrudi,
- nevoľnosť,
- periférny edém,
- horúčka,
- pád,
- zmena laboratórnych parametrov: vysoká hladina draslíka v krvi vratná po ukončení liečby, nízka hladina sodíka, hypoglykémia (veľmi nízka hladina cukru v krvi) v prípade pacientov s cukrovkou, zvýšená hladina močoviny v krvi a zvýšená hladina kreatinínu v krvi.

**Zriedkavé** (môžu postihovať menej ako 1 z 1 000 osôb):

- zmeny laboratórnych parametrov: zvýšená hladina pečeňových enzýmov, vysoká hladina bilirubínu v sére,
- zhoršenie psoriázy,
- tmavo zafarbený moč, nevoľnosť (nauzea) alebo vracanie, svalové kŕče, zmätenosť a záchvaty. Môže ísť o príznaky stavu nazývaného SIADH (syndróm neprimeranej sekrécie antidiuretickeho hormónu),
- zníženie alebo zastavenie tvorby moču,
- začervenanie,
- akútne zlyhanie obličiek.

**Veľmi zriedkavé** (môžu postihovať menej ako 1 z 10 000 osôb):

- zmätenosť,
- eozinofilná pneumónia (zriedkavý typ zápalu pľúc),
- rinitída (upchaný alebo tečúci nos),
- zmeny krvných hodnôt, ako je nízky počet bielych alebo červených krviničiek, zníženie hemoglobínu, zníženie počtu krvných doštičiek.

**Neznáme** (časťosť výskytu sa nedá stanoviť z dostupných údajov):

- zmeny farby, trpnutie alebo bolest' prstov na rukách a nohách (Raynaudov fenomén).

**Hlásenie vedľajších účinkov**

Ak sa u vás vyskytne akýkoľvek vedľajší účinok, obráťte sa na svojho lekára alebo lekárnika. To sa týka aj akýchkoľvek vedľajších účinkov, ktoré nie sú uvedené v tejto písomnej informácii. Vedľajšie účinky môžete hlásiť aj priamo na **národné centrum hlásenia uvedené v Prílohe V**. Hlásením vedľajších účinkov môžete prispieť k získaniu ďalších informácií o bezpečnosti tohto lieku.

## 5. Ako uchovávať Prenessu

Tento liek uchovávajte mimo dohľadu a dosahu detí.

Nepoužívajte tento liek po dátume exspirácie, ktorý je uvedený na škatuľke po EXP. Dátum exspirácie sa vzťahuje na posledný deň v danom mesiaci.

Uchovávajte pri teplote neprevyšujúcej 30 °C.  
Uchovávajte v pôvodnom obale.

Nelikvidujte lieky odpadovou vodou alebo domovým odpadom. Nepoužitý liek vráťte do lekárne. Tieto opatrenia pomôžu chrániť životné prostredie.

## 6. Obsah balenia a ďalšie informácie

### Čo Prenessa obsahuje

- Liečivo je perindoprilerbumín.  
Prenessa 2 mg: Každá tableta obsahuje 2 mg perindoprilerbumínu, čo zodpovedá 1,669 mg perindoprilu.  
Prenessa 4 mg: Každá tableta obsahuje 4 mg perindoprilerbumínu, čo zodpovedá 3,338 mg perindoprilu.
- Ďalšie zložky sú monohydrát laktózy, mikrokryštalická celulóza (E460), hydrogénuhličitan sodný, koloidný oxid kremičitý bezvodý, stearát horečnatý (E470b). Pozri časť 2 „Prenessa obsahuje monohydrát laktózy (mliečny cukor) a sodík“.

### Ako vyzerá Prenessa a obsah balenia

Prenessa 2 mg sú biele okrúhle obojstranne vypuklé tablety so skosenými hranami.

Prenessa 4 mg sú biele podlhovasté obojstranne vypuklé tablety so skosenými hranami a s deliacou ryhou na jednej strane. Tableta sa môže rozdeliť na rovnaké dávky.

Tablety Prenessa 2 mg a Prenessa 4 mg sú dostupné v škatuľke po 7, 14, 28, 30, 50, 60, 90 alebo 100 tabliet balených v blistroch.

Na trh nemusia byť uvedené všetky veľkosti balenia.

### Držiteľ rozhodnutia o registrácii a výrobca

#### Držiteľ rozhodnutia o registrácii:

KRKA, d.d., Novo mesto,  
Šmarješka cesta 6,  
8501 Novo mesto,  
Slovinsko

#### Výrobcovia:

1. KRKA-POLSKA Sp. z o.o., ul. Równoległa 5, 02-235 Varšava, Poľsko
2. KRKA, d.d., Novo mesto, Šmarješka cesta 6, 8501 Novo mesto, Slovinsko

**Liek je schválený v členských štátoch Európskeho hospodárskeho priestoru a v Spojenom kráľovstve (Severnom Írsku) pod nasledovnými názvami:**

Členský štát	Názov lieku
Maďarsko, Litva, Lotyšsko, Slovenská republika	Prenessa 2 mg, 4 mg
Česká republika	Perindopril Krka 4 mg
Dánsko	Perindopril tert-butylamin KRKA 2 mg, 4 mg
Estónsko, Španielsko, Fínsko, Portugalsko	Perindopril KRKA 2 mg, 4 mg
Francúzsko	Périndopril TEVA Santé 2 mg, 4 mg
Poľsko	Prenessa 4 mg
Spojené kráľovstvo (Severné Írsko)	Perindopril 2 mg, 4 mg

**Táto písomná informácia bola naposledy aktualizovaná v januári 2023.**

Podrobnejšie informácie o tomto lieku sú dostupné na internetovej stránke Štátneho ústavu pre kontrolu liečiv ([www.sukl.sk](http://www.sukl.sk)).