

Pakendi infoleht: teave patsiendile

Noliprel Arginine, 2,5 mg/0,625 mg õhukese polümeerikattega tabletid perindopriilarginiin/indapamiid

Enne ravimi võtmist lugege hoolikalt infolehte, sest siin on teile vajalikku teavet.

- Hoidke infoleht alles, et seda vajadusel uuesti lugeda.
- Kui teil on lisaküsimusi, pidage nõu oma arsti või apteekriga.
- Ravim on välja kirjutatud üksnes teile. Ärge andke seda kellelegi teisele. Ravim võib olla neile kahjulik, isegi kui haigusnähud on sarnased.
- Kui teil tekib ükskõik milline kõrvaltoime, pidage nõu oma arsti või apteekriga. Kõrvaltoime võib olla ka selline, mida selles infolehes ei ole nimetatud. Vt lõik 4.

Infolehe sisukord

1. Mis ravim on Noliprel Arginine ja milleks seda kasutatakse
2. Mida on vaja teada enne Noliprel Arginine võtmist
3. Kuidas Noliprel Arginine't võtta
4. Võimalikud kõrvaltoimed
5. Kuidas Noliprel Arginine't säilitada
6. Pakendi sisu ja muu teave

1. Mis ravim on Noliprel Arginine ja milleks seda kasutatakse

Noliprel Arginine on kahe toimeaine, perindopriili ja indapamiidi, kombinatsioonravim. Ravimil on antihüpertensiivne toime ja kasutatakse kõrge vererõhu (hüpertensioon) raviks täiskasvanutel.

Perindopriil kuulub AKE inhibiitorite rühma. Need ravimid laiendavad veresooni, mistõttu südamel on kergem verd läbi nende pumbata. Indapamiid on diureetikum. Diureetikumid suurendavad neerudes toodetava uriini hulka. Siiski erineb indapamiid teistest diureetikumidest, kuna põhjustab ainult vähest uriinikoguse suurenemist. Mõlemad toimeained langetavad vererõhku ning koos toimides on eesmärgiks saavutada täielik vererõhu kontroll.

2. Mida on vaja teada enne Noliprel Arginine võtmist

Noliprel Arginine't ei tohi võtta

- kui olete perindopriili või mõne teise AKE inhibiitori, indapamiidi või teiste sulfoonamiidide või selle ravimi mis tahes koostisosa (loetletud lõigus 6) suhtes allergiline,
- kui teil või teie perekonnaliikmel on varem esinenud seoses angiotensiini konverteeriva ensüümi inhibiitori kasutamisega või mõnes muus olukorras sellised sümptomid, nagu hingeldus, näo või keele turse, tugev sügelus või raske nahalööve (angioödeem),
- kui teil on suhkurtõbi (diabeet) või neerutalitluse häire ja te saate ravi vererõhku langetava ravimiga, mis sisaldab aliskireeni,
- kui teil on raske maksahaigus või hepaatiline entsefalopaatia (degeneratiivne ajuhaigus),
- kui teil on raske neeruhaigus, mistõttu verevool neerudes on vähenenud (neeruarteri stenoos),
- kui te saate dialüüsi või teostatakse teile teist tüüpi vere filtreerimise protseduuri. Sõltuvalt kasutatavast masinast, ei pruugi Noliprel Arginine teile sobida,
- kui teil on madal kaaliumisisaldus veres,
- kui teil on ravimata dekompenseeritud südamepuudulikkus (raske veepeetus, hingamisraskused),
- kui te olete rohkem kui 3 kuud rase (samuti on parem vältida Noliprel Arginine kasutamist raseduse algstaadiumis- vt raseduse lõik),
- kui te olete võtnud või võtate praegu sakubitriili/valsartaani, mida kasutatakse südamepuudulikkuse raviks, kuna suureneb angioödeemi (kiire nahaaluse turse teke nt

kõripiirkonnas) tekkerisk (vt lõigud „Hoiatused ja ettevaatusabinõud“ ja „Muud ravimid ja Noliprel Arginine“).

Hoiatused ja ettevaatusabinõud

Enne Noliprel Arginine võtmist pidage nõu oma arsti või apteekriga:

- kui teil on aordistenoos (südant verega varustava arteri kitsenemine) või hüpertroofiline kardiomiopaatia (südamelihasehaigus) või neeruarteristenoos (neeru verega varustava arteri kitsenemine),
- kui teil on südamepuudulikkus või ükskõik milline muu südamehaigus,
- kui teil on neeruprobleemid või kui te saate dialüüsi,
- kui teil tekib nägemise halvenemine või valu silmas. Need võivad olla silma soonkesta vedeliku kogunemise sümptomid (silma soonkesta efusioon) või suurenenud silmasisese rõhu sümptomid ja need võivad tekkida mõne tunni kuni mõne nädala vältel pärast Noliprel Arginine võtmist. Ravita jätmisel võib selle tagajärjeks olla püsiv nägemiskaotus. Kui teil on varem esinenud allergiat penitsilliinide või sulfoonamiidide suhtes, võib teil olla suurenenud risk selle tekkeks,
- kui teil on lihaste häired, sealhulgas lihasvalu, -hellus, -nõrkus või krampid,
- kui teie veres on suurenenud hormooni tase, mida nimetatakse aldosterooniks (primaarne aldosteronism),
- kui teil on maksahaigus,
- kui teil esineb kollageenhaigus (nahahaigus), nagu süsteemne erütematoosne luupus või sklerodermia,
- kui teil on ateroskleroos (veresooneina lupjumine),
- kui teil on hüperparatüreoidism (kõrvalkilpnäärme liigtalitus),
- kui teil on podagra,
- kui teil on diabeet,
- kui te olete soolavabal dieedil või kui te kasutate soolaasendajat, mis sisaldab kaaliumi,
- kui te võtate liitiumit või kaaliumi säästvaid ravimeid (spironolaktoon, triamteren) või kaaliumilisandeid, kuna nende kasutamist koos Noliprel Arginine'ga tuleb vältida (vt „Muud ravimid ja Noliprel Arginine“),
- kui te olete eakas,
- kui teil on esinenud valgustundlikkuse reaktsioone,
- kui teil on raske allergiline reaktsioon, millega kaasneb näo, huulte, keele või kõriturse, mis võib põhjustada neelamis- või hingamisraskusi (angioödeem). See võib ilmned mis tahes ajal ravi jooksul. Kui teil tekivad sellised sümptomid, peate te lõpetama ravimi võtmise ja võtma otsekohe ühendust arstiga,
- kui te võtate mõnda alljärgnevat ravimit kõrge vererõhu raviks:
 - angiotensiin II retseptori antagonist (AIIRA) (nimetatakse ka sartaanid, nt valsartaan, telmisartaan, irbesartaan), eriti kui teil on suhkurtõvest tingitud neeruprobleemid.
 - aliskireen.

Teie arst võib regulaarsete ajavahemike järel kontrollida teie neerutalitlust, vererõhku ja elektrolüütide (nt kaalium) sisaldust veres.

Vt ka teavet lõigus „Noliprel Arginine’t ei tohi võtta“,

- kui te olete mustanahaline, võib teil esineda suurem risk angioödeemi tekkeks ning see ravim võib olla vererõhu langetamisel vähem efektiivne võrreldes mitte mustanahaliste patsientidega,
- kui te saate hemodialüüsi *high-flux* membraanidega,
- kui te kasutate mõnda järgmistest ravimitest, suureneb risk angioödeemi tekkeks:
 - ratsekadotriil (kasutatakse kõhulahtisuse raviks),
 - siroliimus, everoliimus, temsiroliimus ja teised ravimid, mis kuuluvad nn mTOR inhibiitorite ravimirühma (kasutatakse siirdatud organite äratõukereaktsiooni vältimiseks ja vähi raviks),
 - sakubitriil (saadaval fikseeritud kombinatsioonis valsartaaniga), kasutatakse pikaajaliselt südamepuudulikkuse raviks,
 - linagliptiin, saksagliptiin, sitagliptiin, vildagliptiin ja teised ravimid, mis kuuluvad gliptiinide rühma (kasutatakse suhkurtõve raviks).

Angioödeem

AKE inhibiitoritega, sh Noliprel Arginine'ga ravi saanud patsientidel on teatatud angioödeemi (raske allergiline reaktsioon, millega kaasneb näo, huulte, keele või kõriturse koos neelamis- või hingamisraskustega) tekkest. See võib ilmned mis tahes ajal ravi jooksul. Kui teil tekivad sellised sümptomid, peate te lõpetama Noliprel Arginine võtmise ja võtma otsekohe ühendust arstiga. Vt ka lõik 4.

Te peate informeerima oma arsti, kui te arvate end olevat rase (või planeerite rasedust). Noliprel Arginine't ei ole soovitatav kasutada raseduse varases staadiumis ning seda ei tohi kasutada pärast raseduse esimest 3 kuud, kuna võib selles staadiumis kasutamisel põhjustada tõsist kahju teie lapsele (vt lõik „Rasedus ja imetamine”).

Kui te võtate Noliprel Arginine't, siis informeerige oma arsti või meditsiinipersonali samuti järgmistel juhtudel:

- kui teil seisab ees kirurgiline operatsioon ja/või anesteesia,
- kui teil on hiljuti esinenud kõhulahtisus, oksendamine või vedelikupuudus,
- kui teil seisab ees dialüüs või LDL aferees (kolesterooli eemaldamine verest kindla aparaadi abil),
- kui teil seisab ees desensibiliseeriv ravi vähendamaks allergiat mesilase või herilase mürgile,
- kui teil seisab ees meditsiiniline uuring, kus kasutatakse joodi sisaldavat kontrastainet (aine, mis teeb siseorganid, näiteks neer või magu, röntgenis nähtavaks),
- kui teil ilmnevad Noliprel Arginine võtmise ajal muutused teie nägemises või valu ühes või mõlemas silmas. See võib olla märk, et teil tekib glaukoom, silma siserõhu suurenemine. Te peate lõpetama ravi Noliprel Arginine'ga ja pöörduma arsti poole.

Sportlasi tuleb hoiatada, et Noliprel Arginine sisaldab toimeainet (indapamiid), mis võib dopingukontrollis anda positiivse tulemuse.

Lapsed ja noorukid

Noliprel Arginine't ei tohi anda lastele ja noorukitele.

Muud ravimid ja Noliprel Arginine

Teatage oma arstile või apteekrile, kui te kasutate, olete hiljuti kasutanud või kavatsete kasutada mis tahes muid ravimeid

Ravimid, mida koos Noliprel Arginine võtmisega tuleb vältida:

- liitium (kasutatakse mania või depressiooni raviks),
- aliskireen (kasutatakse hüpertensiooni raviks), kui teil ei ole diabeeti või neeruprobleeme,
- kaaliumi säästvad diureetikumid (nt triamtereen, amiloriid), kaaliumisoolad, teised ravimid, mis võivad tõsta kaaliumisisaldust veres (nt hepariin, mida kasutatakse vere vedeldamiseks, et vältida verehüüvete teket; trimetoprim ja kotrimoksasool, mida teatakse ka kui trimetoprim/sulfametoksasool ning mida kasutatakse bakteriaalsete infektsioonide raviks),
- estramustiin (kasutatakse vähi raviks),
- teised ravimid, mida kasutatakse kõrge vererõhu raviks: AKE-inhibiitorid ja angiotensiin II retseptori blokaatorid.

Ravi Noliprel Arginine'ga võivad mõjutada teised ravimid. Teie arst võib muuta teie ravimi annust ja/või rakendada teisi ettevaatusabinõusid. Kindlasti öelge oma arstile, kui te kasutate mõnda järgnevalt loetletud ravimitest, kuna see võib nõuda erilist ettevaatust:

- teised kõrgevererõhutõve ravimid, sealhulgas angiotensiin II retseptori antagonist (AIIRA) või aliskireen (vt ka teavet lõikudes „Noliprel Arginine't ei tohi võtta“ ja „Hoiatused ja ettevaatusabinõud“) või diureetikumid (ravimid, mis suurendavad neerude poolt toodetava uriini hulka),
- kaaliumi säästvad ravimid, mida kasutatakse südamepuudulikkuse raviks: eplerenoon ja spironolaktoon annustes 12,5 mg kuni 50 mg ööpäevas,

- ravimid, mida tavaliselt kasutatakse kõhulahtisuse raviks (ratsekadotriil) või siirdatud organi äratõukereaktsiooni vältimiseks (siroliimus, everoliimus, temsiroliimus ja teised ravimid, mis kuuluvad nn mTOR inhibiitorite ravimirühma). Vt lõik „Hoiatused ja ettevaatusabinõud“,
- sakubitriil/valsartaan (kasutatakse pikaajaliseks südamepuudulikkuse raviks). Vt lõigud „Noliprel Arginine’t ei tohi võtta“ ja „Hoiatused ja ettevaatusabinõud“,
- anesteetikumid,
- iodeeritud kontrastaine,
- antibiootikumid, mida kasutatakse bakteriaalsete infektsioonide raviks (nt moksifloksatsiin, sparfloksatsiin, süstitav erütromütsiin),
- metadoon (kasutatakse sõltuvuse raviks),
- prokaiinamiid (südame rütmihäirete raviks),
- allopurinool (podagra raviks),
- antihistamiinikumid, mida kasutatakse allergiliste reaktsioonide, nt heinapalaviku raviks (nt misolastiin, terfenadiin, astemisool),
- kortikosteroidid, mida kasutatakse mitmete seisundite, näiteks raskekujulise astma ja reumatoidartriidi raviks,
- immunosupressandid, mida kasutatakse autoimmuunhäirete raviks või siirdamisjärgselt äratõukereaktsiooni ärahoidmiseks (näiteks tsüklosporiin, takroliimus),
- halofantriin (kasutatakse erinevat tüüpi malaaria raviks),
- pentamidiin (kasutatakse kopsupõletiku raviks),
- kulla süstelahus (kasutatakse reumatoidartriidi raviks),
- vinkamiin (kasutatakse eakatel sümptomaatiliste kognitiivsete häirete raviks, sealhulgas mälukaotus),
- bepridiil (kasutatakse stenokardia raviks),
- ravimid, mida kasutatakse südame rütmihäirete korral (nt kinidiin, hüdrokiniidiin, disopüramiid, amiodaroon, sotalool, ibutiliid, dofetiliid, digitaalis, bretüülium),
- tsisapriid, difemaniil (kasutatakse mao- ja seedeprobleemide korral),
- digoksiin või teised südameglükosiidid (südamehaiguste raviks),
- baklofeen (kasutatakse lihaskrampide raviks, mis võib ilmneda nt *sclerosis multiplex*i korral),
- diabeedi raviks kasutatavad ravimid, nagu insuliin, metformiin või gliptiinid,
- kaltsium, sealhulgas kaltsiumilisandid,
- stimuleerivad lahtistid (nt senna),
- mittesteroidsed põletikuvastased ravimid (nt ibuprofeen) või salitsülaadid kõrgetes annustes (nt atsetüülsalitsüülhape (toimeaine, mida leidub paljudes ravimites, mida kasutatakse valu leevendamiseks ja palaviku alandamiseks ning samuti ka vere hüübimise vältimiseks)),
- süstitav amfoteritsiin B (mitmete seenhaiguste raviks),
- vaimsete häirete, nagu depressioon, ärevus, skisofreenia, raviks kasutatavad ravimid (nt tritsüklilised antidepressandid, neuroleptikumid (nt amisulpriid, sulpiriid, sultopriid, tiapriid, haloperidool, droperidool)),
- tetrakosaktiid (Crohni tõve raviks),
- trimetoprim (kasutatakse infektsioonide raviks),
- vasodilataatorid sh nitraadid (ravimid, mis laiendavad veresooni),
- ravimid, mida kasutatakse kõrge vererõhu, šoki või astma raviks (nt efedriin, noradrenaliin või adrenaliin).

Noliprel Arginine koos toidu ja joogiga

Noliprel Arginine’t on soovitatav võtta enne sööki.

Rasedus ja imetamine

Kui te olete rase, imetate või arvate end olevat rase või kavatsete rasestuda, pidage enne selle ravimi kasutamist nõu oma arsti või apteekriga.

Rasedus

Te peate informeerima oma arsti, kui te arvate end olevat rase (või planeerite rasedust).

Teie arst soovib teil tõenäoliselt katkestada Noliprel Arginine kasutamise juba enne rasestumist või kohe peale rasedaks jäämist ning soovib teil selle asemel tarvitada mõnda muud ravimit. Noliprel

Arginine't ei ole soovitatav kasutada raseduse varases staadiumis ning seda ei tohi kasutada pärast raseduse esimest 3 kuud, kuna võib kasutamisel pärast kolmandat raseduskuud põhjustada tõsist kahju teie lapsele.

Imetamine

Noliprel Arginine't ei soovitata kasutada rinnaga toitmise ajal.

Informeerige kohe oma arsti, kui te toidate rinnaga või planeerite alustada lapse rinnaga toitmist.

Võtke otsekohe ühendust oma arstiga.

Autojuhtimine ja masinatega töötamine

Noliprel Arginine ei mõjuta tavaliselt tähelepanuvõimet, kuid mõnedel patsientidel võivad ilmnedä sellised reaktsioonid, nagu pearinglus või nõrkus, mis on seotud vererõhu langusega. Sellisel juhul võib autojuhtimise või masinate käsitlemise võime väheneda.

Noliprel Arginine sisaldab laktoosmonohüdraati

Kui arst on teile öelnud, et te ei talu teatud suhkruid, peate te enne selle ravimi kasutamist konsulteerima oma arstiga.

Noliprel Arginine sisaldab naatriumi

Noliprel Arginine sisaldab vähem kui 1 mmol (23 mg) naatriumi ühes tablettis, see tähendab põhimõtteliselt „naatriumivaba“.

3. Kuidas Noliprel Arginine't võtta

Võtke seda ravimit alati täpselt nii, nagu arst või apteeker on teile selgitanud. Kui te ei ole milleski kindel, pidage nõu oma arsti või apteekriga.

Soovitatav annus on 1 tablett üks kord ööpäevas. Arst võib pidada vajalikuks suurendada annust 2 tablettini ööpäevas või annustamisskeemi kohandamist, kui teil on neerukahjustus. Eelistatult võtke tablett hommikul enne sööki. Neelake tablett alla koos klaasitäie veega.

Poolitusjoon ei ole ette nähtud tableti poolitamiseks.

Kui te võtate Noliprel Arginine't rohkem, kui ette nähtud

Kui te olete võtnud rohkem tablette kui vaja, võtke otsekohe ühendust arsti või lähima haigla erakorralise meditsiini osakonnaga. Üleannustamise korral tekib kõige suurema tõenäosusega vererõhu langus. Vererõhu tugeva languse korral (sümptomiteks iiveldus, oksendamine, krambid, pearinglus, unisus, vaimne segasusseisund, muutused neerude poolt toodetava uriini hulgas) tuleb haige asetada tõstetud jalgadega lamavasse asendisse.

Kui te unustate Noliprel Arginine't võtta

Oluline on võtta ravimit iga päev, kuna regulaarne ravi on palju efektiivsem. Juhul kui te siiski unustate Noliprel Arginine't võtta, võtke järgmine annus tavalisel ajal. Ärge võtke kahekordset annust, kui tablett jäi eelmisel korral võtmata.

Kui te lõpetate Noliprel Arginine võtmise

Kuna kõrgvererõhutõve ravi on tavaliselt eluaegne, siis pidage kindlasti nõu oma arstiga, enne kui katkestate ravimi võtmise.

Kui teil on lisaküsimusi selle ravimi kasutamise kohta, pidage nõu oma arsti või apteekriga.

4. Võimalikud kõrvaltoimed

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

Kui teil tekib mõni järgnev kõrvaltoime, mis võib olla tõsine, lõpetage otsekohe ravimi võtmine ja pöörduge kiiresti arsti poole:

- Tugev pearinglus või minestamine madala vererõhu tõttu (Sage - võib ilmneda kuni 1-l inimesel 10-st),
- Bronhospasm (pigistustunne rinnus, vilisev hingamine ja õhupuudus) (Aeg-ajalt - võib ilmneda kuni 1-l inimesel 100-st),
- Näo, huulte, suu, keele- või kõriturse, hingamisraskused (angioödeem) (Vt lõik 2 „Hoiatused ja ettevaatusabinõud“) (Aeg-ajalt - võib ilmneda kuni 1-l inimesel 100-st),
- Raskekujulised nahareaktsioonid, sealhulgas multiformne erüteem (nahalööve, mis tihti algab punaste sügelevate laikudega teie näol, kätel või jalgadel) või intensiivne nahalööve, nõgestõbi, nahapunetus üle kogu keha, tugev sügelus, villid, naha ketendamine ja turse, limaskestade põletik (Stevensi-Johnsoni sündroom) või teised allergilised reaktsioonid (Väga harv - võib ilmneda kuni 1-l inimesel 10 000-st),
- Kardiovaskulaarsed häired (ebaregulaarne südamerütm, stenokardia (valu rinnus, lõualuus ja seljas, mis tekib füüsilisel pingutusel), infarkt) (Väga harv - võib ilmneda kuni 1-l inimesel 10 000-st),
- Käte või jalgade nõrkus või kõnehäired, mis võivad olla insuldi sümptomid (Väga harv - võib ilmneda kuni 1-l inimesel 10 000-st),
- Kõhunäärmpõletik, mis võib põhjustada tugevat kõhu- ja seljavalu, millega kaasneb väga halb enesetunne (Väga harv - võib ilmneda kuni 1-l inimesel 10 000-st),
- Naha või silmavalgete kollakaks muutumine (ikterus), mis võib olla maksapõletiku tunnuseks (Väga harv - võib ilmneda kuni 1-l inimesel 10 000-st),
- Eluohlikult ebaregulaarne südamerütm (Teadmata),
- Maksahaigusest tingitud ajuhaigus (hepaatiline entsefalopaatia) (Teadmata),
- Lihasnõrkus, krambid, lihaste hellus või valu ning eriti, kui samal ajal esineb ka halb enesetunne või kõrge palavik, võib selle põhjuseks olla ebanormaalne lihaste lagunemine (Teadmata).

Esinemissageduse vähenemise järjekorras võivad kõrvaltoimeteks olla:

- *Sage* (võib ilmneda kuni 1-l inimesel 10-st):
Madal kaaliumisisaldus veres, nahareaktsioonid isikutel, kellel on soodumus allergiliste ja astmaatiliste reaktsioonide tekkeks, peavalu, pearinglus, peapööritus, torkimistunne nahal, nägemishäired, tinnitus (kumin kõrvus), köha, hingamisraskus (düsfpnoe), seedetrakti häired (iiveldus, oksendamine, kõhuvalu, maitsetundlikkuse muutused, düspepsia või seedehäired, kõhulahtisus, kõhukinnisus), allergilised reaktsioonid (nt nahalööve, sügelus), lihaskrambid, väsimustunne.
- *Aeg-ajalt* (võib ilmneda kuni 1-l inimesel 100-st):
Meeleolu muutused, depressioon, unehäired, nõgestõbi, purpura (punased täpid nahal), villide kogumid, neerude häired, impotentsus (võimetus saavutada või säilitada erektsiooni), higistamine, eosinofiilide suurenenud arv (teatud tüüpi valged vererakud), muutused laborianalüüside tulemustes: kõrge kaaliumitase veres, mis on ravi lõpetamisel pöörduv, madal naatriumisisaldus veres, mis võib põhjustada vedelikukadu ja madalat vererõhku, uimasus, minestamine, palpitatsioonid (oma südamelöökide tundmine), tahhükardia (kiire südamerütm), hüpotglükeemia (väga madal veresuhkru tase) diabeetikutel, vaskuliit (veresoonte põletik), suukuivus, valgustundlikkuse reaktsioonid (naha suurenenud tundlikkus päikesevalguse suhtes), artralgia (liigesevalu), müalgia (lihasevalu), rinnavalgu, halb enesetunne, perifeerne turse, palavik, ureasisalduse suurenemine veres, kreatiniini sisalduse suurenemine veres, kukkumised.
- *Harv* (võib ilmneda kuni 1-l inimesel 1000-st):
Psoriaasi süvenemine, muutused laborianalüüside tulemustes: madal kloriididesisaldus veres, madal magneesiumisisaldus veres, maksaensüümide aktiivsuse suurenemine, bilirubiini taseme suurenemine veres, väsimus, nahaõhetus, urineerimise sageduse vähenemine või puudumine, äge neerupuudulikkus.

Tume uriin, iiveldus või oksendamine, lihaskrambid, segasus ja krambihood. Need võivad olla seisundi SIADH (antidiureetilise hormooni liignõrjustuse sündroom) sümptomid.

- *Väga harv* (võib ilmnedagi kuni 1-l inimesel 10 000-st): Segasus, eosinofiilne kopsupõletik (harvaesinev kopsupõletiku vorm), riniit (kinnine või tilkuv nina), raskekujulised neeruhaired, muutused verenäitajates, nagu valgete ja punaste vererakkude arvu langus, madal hemoglobiini tase, madal vereliistakute arv, kõrge kaltsiumitase veres, maksafunktsiooni häire.
- *Teadmata* (sagedust ei saa hinnata olemasolevate andmete alusel): Häired EKG-s, muutused laborianalüüside tulemustes: kõrge kusihappe ja suhkru sisaldus veres, lühinägelikkus (müopia), hägune nägemine, nägemiskahjustus, suurenenud silmarõhust tingitud nägemise halvenemine või valu silmades (silma soonkesta vedeliku kogunemise (silma soonkesta efusiooni) või ägeda suletudnurga glaukoomi võimalikud sümptomid), sõrmede või varvaste naha värvuse muutus, tuimus ja valu (Raynaud' fenomen). Kui teil esineb süsteemne erütematoosne luupus (teatud tüüpi kollageenhaigus), võib see süveneda.

Võivad ilmnedagi vere, neerude, maksa või kõhunäärme funktsiooni häired ja vereanalüüside näitajate muutused. Arst võib pidada vajalikuks vereanalüüside võtmise, et kontrollida teie seisundit.

Kui teil on need sümptomid, võtke ühendust oma arstiga nii kiiresti kui võimalik.

Kõrvaltoimetest teatamine

Kui teil tekib ükskõik milline kõrvaltoime, pidage nõu oma arsti või apteekriga. 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 Noliprel Arginine't säilitada

Hoidke seda ravimit laste eest varjatud ja kättesaamatus kohas.

Ärge kasutage seda ravimit pärast kõlblikkusaega, mis on märgitud pakendil. Kõlblikkusaeg viitab sellele kuu viimasele päevale.

Hoida pakend tihedalt suletuna, niiskuse eest kaitstult.

Ärge visake ravimeid kanalisatsiooni ega olmejäätmete hulka. Küsige oma apteekrilt, kuidas hävitada ravimeid, mida te enam ei kasuta. Need meetmed aitavad kaitsta keskkonda.

6. Pakendi sisu ja muu teave

Mida Noliprel Arginine sisaldab

- Toimeained on perindopriilarginiin ja indapamiid. Üks õhukese polümeerikattega tablett sisaldab 2,5 mg perindopriilarginiini (vastab 1,6975 mg-le perindopriilile) ja 0,625 mg indapamiidi.
- Abiained on:

Tableti sisu: laktoosmonohüdraat, magneesiumstearaat (E470B), maltodekstriin, veevaba kolloidne ränidioksiid (E551) ja naatriumtärklisglükolaat (tüüp A).

Tableti kate: glütserool (E422), hüpromelloos (E464), makrogool 6000, magneesiumstearaat (E470B) ja titaandioksiid (E171).

Kuidas Noliprel Arginine välja näeb ja pakendi sisu

Noliprel Arginine tabletid on valged, piklikud, õhukese polümeerikattega tabletid, mille mõlemal pool on poolitusjoon. Üks õhukese polümeerikattega tablett sisaldab 2,5 mg perindopriilarginiini ja 0,625 mg indapamiidi.

Pakendis on 14, 20, 28, 30, 50, 56, 60, 90, 100 või 500 tabletti.
Kõik pakendi suurused ei pruugi olla müügil.

Müügiloa hoidja ja tootja

Müügiloa hoidja:

Les Laboratoires Servier
50 rue Carnot
92284 Suresnes cedex
Prantsusmaa

Tootjad:

Les Laboratoires Servier Industrie
905 route de Saran
45520 Gidy
Prantsusmaa

ja

Servier (Ireland) Industries Ltd
Gorey Road
Arklow - Co. Wicklow
Iirimaa

ja

ANPHARM Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne S.A.
ul. Annopol 6B
03-236 Warszawa
Poola

Lisaküsimuste tekkimisel selle ravimi kohta pöörduge palun müügiloa hoidja kohaliku esindaja poole:

Servier Laboratories OÜ
Rotermanni 8, 10111 Tallinn
Tel: +372 664 5040

See ravimpreparaat on saanud müügiloa Euroopa Majanduspiirkonna liikmesriikides järgmiste nimetustega:

Austria	PRETERAX-ARGININ
Belgia	PRETERAX 2,5 mg/0,625 mg
Küpros	COVERSYL PLUS ARGININE 2.5 mg/0.625 mg
Eesti	NOLIPREL ARGININE
Soome	PRETERAX NOVUM
Prantsusmaa	PRETERAX 2,5mg/0,625mg
Saksamaa	PRETERAX N 2,5 mg/ 0,625 mg Filmtabletten
Kreeka	PRETERAX 2,5 mg/0,625 mg
Iirimaa	COVERSYL ARGININE PLUS 2.5mg/0.625mg
Itaalia	PRETERAX 2,5 mg/0,625 mg
Läti	NOLIPREL ARGININE 2.5mg/0.625mg apvalkotās tabletes
Leedu	NOLIPREL 2,5 mg/0,625 mg tabletès
Luksemburg	PRETERAX 2,5 mg/0,625 mg
Poola	NOLIPREL (2.5/0.625)
Portugal	PRETERAX 2,5 mg/0,625 mg
Rumeenia	NOLIPREL ARG 2,5 mg/ 0,625 mg
Slovakkia	NOLIPREL A

Slovenia

BIONOLIPREL 2.5mg/0.625mg filmsko obložene tablete

Infoleht on viimati uuendatud mais 2022.