

Písomná informácia pre používateľa

Netenax 3 mg/ml očné roztokové kvapky v jednodávkovom obale

netilmicín

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

- Túto písomnú informáciu si uschovajte. Možno bude potrebné, aby ste si ju znovu prečítali.
- 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 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. Pozri časť 4.

V tejto písomnej informácii sa dozviete

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

1. Čo je Netenax a na čo sa používa

Netenax obsahuje liečivo netilmicín, antibiotikum, ktoré ničí baktérie.

Je indikovaný dospelým na lokálnu liečbu povrchových infekcií oka a jeho okolia, ktoré spôsobujú baktérie citlivé na netilmicín.

Ak sa necítite lepšie alebo sa cítite horšie, musíte sa obrátiť na svojho lekára.

2. Čo potrebujete vedieť predtým, ako použijete Netenax

Nepoužívajte Netenax:

- ak ste alergický netilmicín, akékoľvek aminoglykozidové antibiotiká (gentamycín, tobramycín, kanamycín, atď.) alebo na ktorúkoľvek z ďalších zložiek tohto lieku (uvedených v časti 6).

Upozornenia a opatrenia

Predtým, ako začnete používať Netenax, obráťte sa na svojho lekára alebo lekárnika.

Ak používate antibiotiká dlho, môžete sa stať viac náchylní na očné infekcie.

Aminoglykozidové antibiotiká môžu spôsobiť vážne sluchové a obličkové problémy. Ak spolu s liekom Netenax používate inú antibiotickú liečbu vrátane perorálnej (ústami užívanej), poraďte sa so svojim lekárom.

Netenax nie je určený na podanie injekciou, preto sa nesmie podať do oka injekciou alebo zavádzať do prednej časti (prednej komory) oka.

Vo všetkých vyššie uvedených prípadoch alebo ak sa u vás pri liečbe týmto liekom objavia alergické reakcie, liečbu prerušte a poraďte sa so svojím lekárom.

Deti a dospievajúci

Bezpečnosť a účinnosť lieku Netenax neboli u detí a dospievajúcich stanovené.

Iné lieky a Netenax

Ak teraz používate alebo ste v poslednom čase používali, či práve budete používať ďalšie lieky, povedzte to svojmu lekárovi alebo lekárnikovi.

Netenax sa môže používať s inými liekmi na podanie do oka, ale je dôležité dodržať pokyny uvedené v časti 3.

Svojmu lekárovi alebo lekárnikovi povedzte, ak užívate:

- akékoľvek iné antibiotiká, najmä polymycín B, kolistín, viomycín, streptomycín, vankomycín alebo cefaloridín. Súbežné použitie lieku Netenax s inými aminoglykozidovými antibiotikami môže zvýšiť riziko problémov s obličkami, so sluchom alebo môže ovplyvniť účinnosť iných antibiotík;
- cisplatinu (používanú ako protinádorová liečba);
- diuretiká (lieky znižujúce zadržiavanie vody) ako kyselina etakrynová a furosemid.

Tehotenstvo a dojčenie

Ak ste tehotná alebo dojčíte, ak si myslíte, že ste tehotná alebo ak plánujete otehotnieť, poraďte sa so svojím lekárom predtým, ako začnete používať tento liek.

Tehotenstvo

Tento liek sa má používať len ak to váš lekár považuje za vhodné.

Dojčenie

Použitie lieku Netenax sa neodporúča počas dojčenia, keďže tento liek sa v malom množstve vylučuje do materského mlieka.

Vedenie vozidiel a obsluha strojov

Po použití lieku Netenax sa u vás môže objaviť dočasné zahmlené videnie. Kým sa váš zrak opäť nevyjasní, nevedzte vozidlá a neobsluhujte stroje.

3. Ako používať Netenax

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

Odporúčaná dávka je 1 alebo 2 kvapky do postihnutého oka 3-krát denne alebo ako určí lekár.

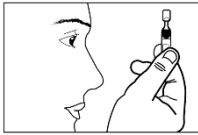
Ak nosíte kontaktné šošovky

Počas liečby povrchových očných infekcií sa neodporúča nosenie kontaktných šošoviek.

Ak potrebujete nosiť kontaktné šošovky, môžete používať Netenax v jednodávkových obaloch, pretože neobsahujú konzervačné látky.

Pokyny na použitie

- 1) Pred podaním očných kvapiek si dôkladne umyte/očistite ruky.
- 2) Otvorte hliníkové vrečko obsahujúce jednodávkové obaly.
- 3) Uistite sa, že jednodávkový obal je neporušený.



- 4) Oddel'te jednodávkový obal od pásika a neotvorené obaly vrá'te do vrečka.



- 5) Otvorte pomocou odkrútenia krídelka z obalu bez toho, aby ste zaň ťahali.
6) Po otvorení obalu sa nedotýkajte špičky.



- 7) Jemne stlačte jednodávkový obal tak, aby do postihnutého oka (postihnutých očí) kvapla jedna kvapka. Aby sa predišlo kontaminácii, nedovoľte, aby sa špička jednodávkového obalu dotýkala oka, očného viečka, ani iného povrchu.



Postihnuté oko nechajte zatvorené a špičkou prsta zatlačte na vnútorný kútik zavretého oka a vydržte 1 minútu. Je to dôležité na zníženie prieniku lieku ďalej do tela.



Ak použijete viac lieku Netenax ako máte

Pri použití lieku Netenax neboli hlásené prípady predávkovania.

Ak si neúmyselne podáte viac kvapiek, ako máte, pravdepodobne nebudete mať žiadne problémy.

Ďalšiu dávku si aplikujte ako zvyčajne.

Ak zabudnete použiť Netenax

Nepoužívajte dvojnásobnú dávku, aby ste nahradili vynechanú dávku.

Ak prestanete používať Netenax

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

Ak používate Netenax s inými očnými liekmi

Ak používate iné očné lieky, je potrebné medzi použitím jednotlivých liekov počkať 5 minút. Očné masti sa majú použiť ako posledné.

4. Možné vedľajšie účinky

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

U väčšiny ľudí liečených týmito očnými kvapkami sa neprejavia žiadne vedľajšie účinky.

Pri liečbe liekom Netenax sa vyskytli nasledujúce vedľajšie účinky. Frekvencia nie je známa (z dostupných údajov sa nedá odhadnúť):

- podráždenie oka
- začervenanie oka
- vyrážka očného viečka
- opuch očného viečka
- svrbenie oka
- alergická reakcia
- žihľavka

Hlásenie vedľajších účinkov

Ak sa u vás vyskytne akýkoľvek vedľajší účinok, obráťte sa na svojho lekára alebo lekárnik. 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 Netenax

Tento liek uchovávajú mimo dohľadu a dosahu detí.

Nepoužívajte tento liek po dátume expirácie, ktorý je uvedený na spodnej časti každého jednodávkového balenia, na štítku a na škatuli po EXP. Pre neotvorený a správne uchovávaný liek sa dátum expirácie vzťahuje na posledný deň v danom mesiaci.

Uchovávajú pri teplote do 25 °C.

Jednodávkové obaly uchovávajú v pôvodnom hliníkovom vrecku na ochranu pred svetlom.

Kvapky v jednodávkových obaloch sú len na jednorazové použitie. Po prvom otvorení jednodávkového obalu obsah použite okamžite a po použití jednodávkový obal zlikvidujte.

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 Netenax obsahuje

- Liečivo je netilmicín. Každý mililiter roztoku obsahuje 3 mg netilmicínu (vo forme netilmicinium-sulfátu).
- Ďalšie zložky sú chlorid sodný, hydroxid sodný (na úpravu pH), čistená voda.

Ako vyzerá Netenax a obsah balenia

Netenax je číry a bezfarebný alebo svetložltý roztok v jednodávkových obaloch, ktoré sú zabalené v hliníkových vreckách a uložené v kartónovej škatuli.

Každá škatuľa obsahuje 15 alebo 20 jednodávkových balení.

Na trh nemusia byť uvedené všetky veľkosti balenia.

Držiteľ rozhodnutia o registrácii a výrobca

SIFI S.p.A.
Via Ercole Patti, 36
95025 Aci Sant'Antonio (CT)
Taliansko

Táto písomná informácia bola naposledy aktualizovaná v 11/2022.

Podrobné informácie o tomto lieku sú dostupné na internetovej stránke Štátneho ústavu pre kontrolu liečiv (www.sukl.sk).