

YABRO

9 mg / 3 ml – 0,3 % HYALURONAN SODNÝ ROZTOK NA ROZPRAŠOVANIE NA AEROSÓLOVÉ PODANIE

OPIS PRODUKTU

Kyselina hyalurónová je všeobecne uznávaná ako hlavná molekulárna zložka mimobunkovej hmoty. V dýchacom ústrojenstve sa syntetizuje v nosohltanových a pľúcnych medzibunkových fibroblastoch, priedušnicových a prieduškových podsliznicových žľazách a pohárikových bunkách krycieho epitelu, ktoré ju uvoľňujú do hlienov, ktoré pokrývajú a chránia dýchacie cesty. V dôsledku toho zohráva kyselina hyalurónová ústrednú úlohu pri fyziológii dýchacieho procesu a je súčasťou mnohých homeostatických mechanizmov.

Kyselina hyalurónová podávaná prostredníctvom inhalátora rýchle preniká a stáva sa súčasťou medzibunkových priestorov dýchacieho ústrojenstva, pričom bráni difúzii makromolekúl a reguluje migráciu populácií buniek zúčastňujúcich sa na zápalových reakciách. Jej značná hydrofilnosť tiež umožňuje hydratáciu celého dýchacieho traktu, čím uľahčuje odstraňovanie katabolitov a alergénov. Výsledkom jej schopnosti podieľať sa na glykoproteínovej zložke, ktorá pokrýva sliznicu hornej časti dýchacieho ústrojenstva, je, že sa zúčastňuje na regulácii voľného priestoru pre mukociliárny transport tým, že preruší potenciálne obmedzujúce alergické alebo zápalové faktory, či už z okolitého prostredia, alebo endogénneho pôvodu.

INDIKÁCIE

Použitie YABRO sa indikuje ako podpora pre obnovu a udržanie fyziologického stavu medzibunkových priestorov a slizníc dýchacieho ústrojenstva, ktorý bol zhoršený pri chronickom zápale priedušiek, napríklad pri astme a chronickom obštrukčnom ochorení dýchacieho ústrojenstva (COPD), ale nenahrádza farmakologickú liečbu predpísanú vašim lekárom.

Použitie YABRO sa tiež indikuje pri súbežnej podpornej liečbe ochorení horných dýchacích ciest, ako sú angíny, zápaly hrdla, zápaly hltana, zápaly nosohltanu, zápaly dutín, nádcha, zápaly priedušnice, ako v akútnej, tak aj v chronickej fáze, pri liečbe zachrípnutí, zápalov hlasiviek, či už s poruchou hlasu, alebo bez nej. Indikuje sa tiež pre zlepšenie obnovy funkcie slizníc v pooperačnom stave nasledujúcom po zákrokoch v oblasti prínosových dutín a nosa.

YABRO sa pridáva, avšak nenahrádza, iné liečby, ktoré môžu pacientovi predpísané.

OBSAH BALENIA

YABRO je sterilný roztok na rozprašovanie. Balenie obsahuje 10 jednorazových 3 ml ampuliek.

ZLOŽENIE

Každá 3 ml ampulka obsahuje: hyaluronan sodný (sodná soľ kyseliny hyalurónovej), voda, chlorid sodný.

FREKVENCIA POUŽÍVANIA

Ako podporná liečba sa odporúča jedna 3 ml ampulka denne počas obdobia obmedzenej funkcie dýchania.

Pri ochoreniach horných dýchacích ciest, zápale hlasiviek a na zlepšenie funkčného zotavenia po operácii v oblasti nosa sa odporúča jedna 3 ml ampulka raz alebo dvakrát denne na základe odporúčania lekára po dobu najmenej 2 týždňov.

NÁVOD NA POUŽITIE

- Na liečbu chronických zápalov priedušiek a hlasiviek:
 1. Otvorte jednorazovú ampulku odlomením hrdla pozdĺž vyznačenej čiary;
 2. Obsah ampulky nalejte do nádoby rozprašovača;
 3. Obsah jednej ampulky premeňte na aerosól pomocou príslušného zariadenia na aerosólovú liečbu;
 4. Odporúča sa používať prístroj vybavený kompresorom, u ktorého je zaručený dostatočný výkon (orientačná hodnota je minimálne 0,40 ml za minútu);
 5. Nepoužívajte ultrazvukové zariadenie;
 6. V závislosti od typu použitého zariadenia úplná premena jednej ampulky na aerosól si vyžaduje 15 až 40 minút.

- Pri súbežnej liečbe porúch horných dýchacích ciest a pri obnove fyziologických funkcií sliznice v pooperačnej fáze po zákrokoch v oblasti nosa a prínosových dutín:
 1. Otvorte jednorazovú ampulku odlomením hrdla pozdĺž vyznačenej čiary;
 2. Obsah ampulky YABRO a jednorazovej ampulky fyziologického roztoku nalejte do nádoby rozprašovača;
 3. Roztok premeňte na aerosól pomocou príslušného zariadenia na aerosólovú liečbu. Odporúča sa vybaviť zariadenie na aerosólovú liečbu vhodným doplnkom pre nosovú sprchu;
 4. Odporúča sa používať prístroj vybavený kompresorom, u ktorého je zaručený dostatočný výkon (orientačná hodnota je minimálne 0,40 ml za minútu);
 5. Nepoužívajte ultrazvukové zariadenie;
 6. Rozprášenie roztoku YABRO spolu s fyziologickým roztokom nosovou sprchou si vyžaduje 30 sekúnd až 2 minúty.

UPOZONENIA

Nepoužívajte YABRO po dátume expirácie uvedenom na balení.

Nepoužívajte YABRO, ak je balenie otvorené alebo poškodené.

Opätovne nesterilizujte. YABRO je určené iba na jednorazové podanie.

Nepoužívajte opakovane, aby ste vylúčili akékoľvek riziko kontaminácie.

Uchovávajte pri teplote 0 °C až 25 °C. Nezmrazujte.

Po otvorení balenia sa musí YABRO okamžite použiť a po použití zlikvidovať.

Nepoužívajte ultrazvukové zariadenie.

Fajčenie znižuje ochranný účinok kyseliny hyalurónovej na funkciu pľúcnych alveol.

YABRO je doplnkovou liečbou a nenahrádza iné liečby predpísané vaším ošetrojúcim lekárom.

Pred používaním pomôcky YABRO sa odporúča poradiť sa so svojím lekárom.

UCHOVÁVAJTE MIMO DOSAHU A DOHLADU DETÍ.

INTERAKCIE

V súčasnosti nie sú známe žiadne interakcie medzi YABRO a inou sprievodnou liečbou. Keďže YABRO obsahuje fyziologický roztok a kyselinu hyalurónovú, ktoré sú prirodzenými súčasťami ľudského tkaniva, je vo všeobecnosti možné interakcie vylúčiť.

KONTRAINDIKÁCIE A VEDĽAJŠIE ÚČINKY

V súčasnosti nie sú známe žiadne kontraindikácie k používaniu YABRO, ani neboli hlásené žiadne vedľajšie účinky. Napriek tomu sa zdravotnícka pomôcka nesmie používať v prípade známej precitlivivosti na hyaluronan sodný alebo iné zložky zdravotníckej pomôcky. V prípade výskytu vedľajších účinkov používanie prerušte a poraďte sa so svojim lekárom.

DÁTUM POSLEDNEJ REVÍZIE TEXTU: Jún 2020

Rok CE certifikácie: 2010

VÝROBCA:

IBSA Farmaceutici Italia srl

Via Martiri di Cefalonia 2, 26900 Lodi, Taliansko

e-mail: info@ibsa.it

DISTRIBÚTOR:

IBSA Slovakia s.r.o.

Mýtna 42, 811 07 Bratislava, Slovenská republika



0051

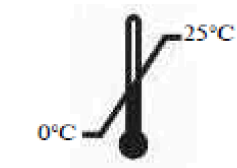
Použite do...



Šarža



Na jednorazové použitie



Teplotné podmienky pre uchovávanie



Sterilné na aseptické použitie



Nepoužívajte, ak je balenie poškodené