

CZ

GENGIGEL®

Hyaluronic Acid

Vytváří ochranný film, který zklidňuje zanícené tkáně a obnovuje zdravé dásně.

GENGIGEL® je zdravotnický prostředek zajišťující optimální přilnavost k dásním a ochranu jejich sliznice. Polymery obsažené v přípravku GENGIGEL® poskytují vynikající mechanické vlastnosti a biokompatibilitu. Složení přípravku je charakterizováno přítomností kyseliny hyaluronové s vysokou molekulovou hmotností (HMW), která se podobá přirozené kyselině hyaluronové v gingivální tkáni. Kyselina hyaluronová HMW se ve zvýšené koncentraci vyskytuje zejména ve vnějších vrstvách zdravé gingivální tkáně, kde přispívá jako k bariérové funkci, tak k zajištění pevnosti periodontálních vazů. Při onemocněních dásní a jiných traumatických stavech (zánětech, periodontálních chobotech, poraněních apod.) potřeba kyseliny hyaluronové významně narůstá (až o 200 % v porovnání s normálním stavem), což dokládá její nepostradatelnost při udržování zdravých dásní.

Nedostatek kyseliny hyaluronové, který vzniká při onemocněních a traumatických stavech, narušuje:

- rovnováhu hydratace tkání, přičemž vzniká otok a tlak, který způsobuje vyšší bolestivost
- aktivaci migrace fibrocytů (buněk důležité v procesu hojení), v důsledku čehož dochází ke zpomalování hojení.

Nedostatek kyseliny hyaluronové je tedy jednou z příčin pokračování zánětlivých stavů.

Z výsledků klinických studií je zřejmé, že podání exogenní kyseliny hyaluronové, která má podobné vlastnosti, jako její přirozená forma, významně napomáhá urychlit proces hojení poškozených tkání.

GENGIGEL® je inovativní produkt poskytující dlouhodobě působící kyselinu hyaluronovou s vysokou molekulovou hmotností vyráběnou specifickým biotechnologickým procesem. Aplikace kyseliny hyaluronové obnovuje narušenou rovnováhu tekutin přítomných v periodontální tkáni, čímž zároveň urychluje probíhající hojivé procesy. Doplní je přirozenou kyselinu hyaluronovou, která je tvořena v nedostatečném množství. Kyselina hyaluronová nevykazuje žádný další vliv na sliznici dutiny ústní ani žádné další systémové farmakologické účinky.

GENGIGEL® je vysoce přilnavý, čímž zajišťuje, aby kyselina hyaluronová (která by byla jinak eliminována působením slin) zůstala po dlouhou dobu v požadovaném místě účinku.

GENGIGEL® je vysoce bezpečný, nemá žádné kontraindikace ani vedlejší účinky a lze jej doporučit komukoliv, včetně dětí, těhotných žen a starších lidí. Bezpečnostního profilu přípravku GENGIGEL® je možné využít i v případech, kdy je použití jiných protizánětlivých látek kontraindikováno. Vzhledem k vlastnostem obsaženého xylitolu, přírodního sladidla, které nezpůsobuje zubní kaz, ani významné změny hladiny cukru v krvi, může být produkt vhodný také pro diabetiky. Nejsou známy žádné lékové interakce.

Indikace: zánětlivé stavy (zánět či krvácení dásní, periodontální choboty apod.), traumatická poškození dásní (zejména vředy v ústech, oděrky, rány způsobené vyjímáními zubními náhradami nebo rovnátky, čištěním, po extrakci zubů, pooperační rekonvalescence apod.) a další onemocnění dásní, jejichž léčba vyžaduje vyšší dávku kyseliny hyaluronové.

Návod k použití: po vyčištění zubů aplikujte GENGIGEL® třikrát až pětkrát denně (ideálně po jídle) po dobu 3-4 týdnů, pokračujte až do vymizení všech příznaků. Po aplikaci je vhodné nejíst a nepít alespoň 30 minut.

Gel: aplikujte na dásně, čistými prsty jemně vmasírujte gel na povrch sliznice.

Hydrogel: proplachujte 10 ml (jedna dávka) po dobu 1-2 minut. Používejte neředěné. Balení obsahuje odměrku €€ 0373.

Sprej: každý vstřík zajišťuje homogenní a konstantní distribuci kapaliny na povrchu úst; aplikujte 1 nebo 2 vstříky na zánětlivou nebo traumatizovanou tkáň. Lahvičku uchovávejte ve svislé poloze.

Při náhodném požití produktu nebyly hlášeny žádné potíže.

Složení

Hlavní složka: hyaluronát sodný

Další ingredience:

Gel: aqua, xylitol, celulósová guma, alkohol, PEG 40 hydrogenovaný ricinový olej, polyvinylalkohol, karbomer (polykarbofil), dichlorbenzylalkohol, aroma, hydroxid sodný, brilantní modř FCF (CI 42090), (může obsahovat kyselinu citrónovou).

Hydrogel: aqua, xylitol, alkohol, polysorbát 20, PEG 40 hydrogenovaný ricinový olej, dichlorbenzylalkohol, karbomer (polykarbofil), aroma, kyselina citrónová, hydroxid sodný, brilantní modř FCF (CI 42090).

Sprej: aqua, xylitol, alkohol, PEG 40 hydrogenovaný ricinový olej, fosforečnan sodný, polyvinylalkohol, aroma, dichlorbenzylalkohol, fosforečnan sodný (může obsahovat kyselinu citrónovou, hydroxid sodný).

Kontraindikace: Použití přípravku GENGIGEL® je kontraindikováno v případě precitlivlosti na kteroukoli jeho složku.

Opatření a varování: nepoužívejte produkt, pokud je viditelně poškozen.

Uchovávejte při pokojové teplotě mezi 5 °C a 40 °C; chráňte před přímými zdroji tepla.

Nepoužívejte po uplynutí doby použitelnosti. Před uzavřením nádoby po použití odstraňte všechny zbytky produktu. Výrobek pouze pro osobní použití. Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud příznaky přetrvávají, poraďte se s lékařem.

SK

GENGIGEL

Hyaluronic Acid

Vytvára ochranný film, ktorý ukludňuje zapálené tkanivá a obnovuje zdravé dásňá.

GENGIGEL® je zdravotnícka pomôcka, zaisťujúca optimálnu príľnavosť k dásňám a ochranu ich sliznice. Polyméry obsiahnuté v prípravku GENGIGEL® poskytujú vynikajúce mechanické vlastnosti a biokompatibilitu. Jeho zloženie je charakterizované prítomnosťou kyseliny hyaluronovej s vysokou molekulovou hmotnosťou (HMW), ktorá sa podobá prirodzenej kyseline hyaluronovej, nachádzajúcej sa v gingiválnom tkanive. HMW kyselina hyaluronová sa vo zvýšenej koncentrácii vyskytuje najmä vo spojivových tkanivách zdravých dásien. Tu prispieva k bariérovej funkcii a k zabezpečeniu pevnosti a pružnosti periodontálnych väzov. Pri ochoreniach dásien a iných traumatických stavoch (zápaloch, parodontálnych chobotoch, poraneniach apod.) sa potreba kyseliny hyaluronovej výrazne zvyšuje (až o 200 % v porovnaní s normálnym stavom), čo dokladá jej nenahradiťelnosť pri udržiavaní zdravých dásien.

Nedostatok kyseliny hyaluronovej, ktorý vzniká pri ochoreniach a traumatických stavoch, narušuje:

- rovnováhu hydratacie tkanív, pričom vzniká opuch a tlak, ktorý spôsobuje vyššiu bolestivosť
- aktiváciu migrácie fibrocytov (buniek dôležitých v procese hojenia), dôsledkom čoho dochádza k spomaleniu hojenia.

Nedostatok kyseliny hyaluronovej je preto jednou z príčin pretrvávania zápalového stavu. Klinické štúdie ukazujú, že podanie exogénnej kyseliny hyaluronovej, ktorá má podobné vlastnosti, ako jej prirodzená forma, významne pomáha urychliť proces hojenia a obnovy poškodených tkanív.

GENGIGEL® je inovatívny produkt poskytujúci dlhodobu pôsobiacu kyselinu hyaluronovú, s vysokou molekulovou hmotnosťou, vyrobenú špecifickým biotechnologickým procesom. Aplikácia kyseliny hyaluronovej obnovuje narušenú rovnováhu tekutín, prítomných v periodontálnych tkanivách, čím urychľuje prebiehajúce hojivé procesy. Dopĺňa nedostatok prirodzenej kyseliny hyaluronovej, ktorá je tvorená v nedostatočnom množstve a zvyšuje jej účinky. Kyselina hyaluronová nevykazuje žiadny ďalší vplyv na sliznicu dutiny ústnej ani žiadne ďalšie systémové farmakologické účinky.

GENGIGEL® zaisťuje maximálnu príľnavosť, čím zaisťuje, aby kyselina hyaluronová (ktorá by inak bola eliminovaná pôsobením slín) zostala po dlhú dobu na požadovanom mieste účinku.

GENGIGEL® je mimoriadne bezpečný, nemá žiadne kontraindikácie ani vedľajšie účinky a je možné ho doporučiť komukoľvek, vrátane detí, tehotných žien a starších ľudí. Bezpečnostný profil gélu GENGIGEL® je možno využiť aj v prípadoch, ak je použitie iných protizápalových látok kontraindikované. Vzhľadom k vlastnostiam obsiahnutého xylitolu ako prírodného sladidla, ktoré nepodporuje zubný kaz, ani nespôsobuje významné kolísanie hladiny cukru v krvi, môže byť výrobok vhodný tiež pre diabetikov. Nie sú známe žiadne liekové interakcie.

Indikácie: zápalové stavy (zápal či krvácanie dásien, parodontálne choboty apod.), traumatické poškodenia dásien (najmä vředy v ústach, odreniny, rany spôsobené vynímateľnými zubnými náhradami alebo strojčkami, čistením, po extrakcii zubov, pri pooperačnej rekonvalescencii apod.) a ďalšie ochorenia dásien, u ktorých liečba vyžaduje zvýšenú koncentráciu kyseliny hyaluronovej.

Návod na použitie: po vyčistení zubov aplikujte GENGIGEL® trikrát až päťkrát denne (ideálne po jedle) po dobu 3-4 týždňov, pokračujte, až do vymiznutia všetkých príznakov. Po aplikácii sa odporúča nejst a nepiť najmenej 30 minút.

Gél: aplikujte na dásňá, čistými prstami jemne vmasírujte gél na povrch sliznice.

Hydrogél: preplachujte 10 ml (jedna dávka) 1-2 minúty. Výrobok je pripravený na použitie, neriedi sa. Vratane odmerky €€ 0373.

Sprej: každé streknutie zaručuje homogénnu a konštantnú distribúciu tekutiny na povrchu úst, aplikujte 1 alebo 2 streky na zapálené alebo traumatizované tkanivo. Flašu udržiavajte vo zvislej polohe. Po náhodnom prehltnutí prípravku neboli hlásené žiadne problémy.

Zloženie

Hlavná zložka: hyaluronát sodný

Ďalšie zložky:

Gél: aqua, xylitol, celulóza, alkohol, PEG 40 hydrogenovaný ricinový olej, polyvinylalkohol, karbomer (polykarbofil), dichlorbenzylalkohol, aróma, hydroxid sodný, brilantná modrá FCF (CI 42090) (môže obsahovať kyselinu citrónovú).

Hydrogél: aqua, xylitol, alkohol, polysorbát 20, PEG 40 hydrogenovaný ricinový olej, dichlorbenzylalkohol, karbomer (polykarbofil), aróma, kyselina citrónová, hydroxid sodný, brilantná modrá FCF (CI 42090).

Sprej: aqua, xylitol, alkohol, PEG 40 hydrogenovaný ricinový olej, fosforečnan sodný, polyvinylalkohol, aróma, dichlorbenzylalkohol, fosforečnan trisodný (môže obsahovať kyselinu citrónovú, hydroxid sodný).

Kontraindikácie: použitie prípravku GENGIGEL® je kontraindikované v prípade precitlivosti na niektorú z jeho zložiek.

Bezpečnostné opatrenia a upozornenia: nepoužívajte výrobok, ak je viditeľne poškodený.

Uchovávejte pri izbovej teplote medzi 5 °C a 40 °C; chráňte pred priamym zdrojom tepla.

Nepoužívajte po dátume expirácie.

Pred uzatvorením nádoby po použití odstráňte všetky zvyšky produktu. Výrobok len na osobné použitie. Uchovávejte mimo dosah detí.

Ak príznaky pretrvávajú, obráťte sa na lekára.