

APIRECTUM

Propolisové anální čípky s kyselinou hyaluronovou

Návod k použití

1. Popis produktu
2. Složení
3. Působení
4. Použití
5. Návod na použití
6. Upozornění
7. Skladování
8. Balení
9. Výrobce
10. Distribuce

1. Popis produktu:

Propolisové čípky s kyselinou hyaluronovou APIRECTUM jsou zdravotnickým prostředkem. Jsou určeny pro lokální použití v análním kanále (konečníku).

1 čípek o váze 2,0g obsahuje:

10 mg kyseliny hyaluronové (sodium hyaluronate)

50 mg propolisu (ethanolic extract of propolis)

Čípky jsou zatavené v bublinách v plastové balící folii. Bubliny jsou mezi sebou perforované, tato perforace umožňuje jednoduché oddělení čípku od ostatních. Čípek se vyjme z folie rozdělením a odloupením štítku z folie. Po vložení se čípek v análním kanále rozpustí a vytvoří viskózně-elastický gel, který má zvlhčující vlastnosti a vytváří aseptickou bariéru.

2. Složení:

Polyethylene glycols, propolis, sodium hyaluronate.

3. Působení:

Čípek se rozpustí v análním kanále (konečníku) a vytvoří viskózní hydrogel, který pokryje sliznici. Kyselina hyaluronová váže vodu z navlhnuté sliznice a tím vytváří na povrchu viskózně-elastický povlak. Tento povlak chrání sliznici a vytváří prostředí vhodné pro aktivaci přirozených regeneračních a protizánětlivých mechanismů. Povlak zabraňuje růstu patogenní mikroflóry a vytváří aseptickou bariéru, která podporuje rychlejší léčbu poranění a obnovuje přírodní fyziologické stavy konečnickové mukózy

Povlak zabezpečí bariéru, která má následující vlastnosti:

- zvlhčující
- aseptická, chrání před pronikáním mikroorganismů a blokuje růst patogenů
- dává záruku pH, který koresponduje s sekretem konečnickové mukózy
- podporuje aktivaci přirozených regeneračních mechanismů:
 - Pomnožování a migraci fibroblastů a současně druhotnou syntézu kolagenu a jiných mimobuněčných elementů (kyselina hyaluronová)
 - Zvýšení mitotické aktivity pojivové buněčné tkáně a stupňování regenerace vláknitého pojivového tkaniva (propolis)
- podpora aktivace přirozených protizánětlivých mechanismů

4. Použití:

Produkt je určen pro:

- zmírnění poranění a úrazů anální (konečnickové) mukózy (svědění, otoky , praskliny-fisury) spojené se zácpou
- zvlhčení, ulehčení vyprazdňování
- lokální ochranu tkaniv
- obnovu přirozeného fyziologického stavu konečnickové mukózy, zejména při potížích spojených s vznikem hemeroidů a potížích po operaci konečníku.

5. Způsob použití

V závislosti od stupně poranění se používá jeden čípek jednou, nebo dvakrát denně. Vložte čípek do konečníku po vyprázdnění, pokud možno před spaním. Jestli používáte čípky dvakrát denně, aplikujte jeden čípek ráno a druhý před spaním. Užívejte čípky 5-10 dní, až se dostaví změny patologického poranění v anální oblasti.

Vyjměte čípek z balící folie:

- oddělte jednu bublinu s čípkem odtrhnutím perforované části,
- rozdělte dva plastové balící štítky a jemně je roztrhněte,
- vyberte čípek a hned jej vložte do konečníku.

Doporučuje se zavádění čípku v sedící, nebo shrbené poloze.

6. Upozornění:

Nepoužívat v případě alergie na některou složku zdravotnického prostředku.

Těhotné a kojící pacientky by měly používat anální čípky pouze tehdy, pokud to nařídí lékař. Pokud se po aplikaci produktu zhoršily poranění, ekzémy, nebo se vyskytly poruchy v anální oblasti, které před aplikací nebyly viditelné, přerušete používání produktu a kontaktujte svého lékaře. Jestliže po používání produktu nastane zlepšení, nebo ustoupení poranění, a po krátké době se problém objeví znova, v léčbě by se nemělo pokračovat a pacientka by měla kontaktovat svého lékaře. Ten určí adekvátní léčbu.

Nepoužívat po uplynutí data spotřeby uvedeného na obalu.

Skladovat mimo dosahu dětí.

7. Skladování:

Skladovat v pokojové teplotě, 15-25 °C. Chraňte před teplem – nevystavujte slunečnímu záření nebo jinému zdroji tepla.

8. Balení:

Balení obsahuje 10 čípků.

9. Výrobce:

VITAPRODUKT, s.r.o., Námestie sv. Egídia 95, 058 01 Poprad, SK

10. Distribuce v ČR:

Ing. Sikora Jiří - Atiss, Ostravská 480, 735 14 Orlová 3,
atiss.sikora@gmail.com, www.atiss.cz

Datum vydání návodu: 2008-02-22
CE