



Skład preparatu hyaSEPT® został opracowany na podstawie wyników badań naukowych. Wynika z nich, że względem sześciu badanych szczepów bakterii **najlepsze ogólne działanie bakteriostatyczne ma roztwór zawierający 0,1% kwasu hialuronowego o masie 1300 kDa**, w porównaniu z roztworami o innych stężeniach i masie cząsteczkowej. Pięć z sześciu obserwowanych szczepów bakterii występuje powszechnie w jamie ustnej. Dlatego stosowanie preparatu hyaSEPT® zapewnia optymalny efekt leczenia.

WSKAZANIA DO ZASTOSOWANIA

- ✓ stany zapalne dziąseł i błony śluzowej wokół zębów lub implantów
- ✓ recesja dziąseł oraz paradontoza
- ✓ gojenie ran po zabiegach chirurgicznych lub urazach mechanicznych
- ✓ łagodzenie bólu po biopsji śluzówki jamy ustnej
- ✓ leczenie schorzeń jamy ustnej m.in.: afty, liszaj płaski
- ✓ po profesjonalnym oczyszczeniu zębów
- ✓ kontrola powstawania płytki nazębnej (*anti-plaque effect*)
- ✓ nawilżająco przy suchości jamy ustnej np. po chemio- lub radioterapii oraz farmakologicznych skutkach ubocznych leków psychotropowych
- ✓ profilaktyka i pielęgnacja dziąseł oraz błony śluzowej jamy ustnej

Liberdent jest oficjalnym dystrybutorem hyaSEPT® w Polsce.



www.liberdent.pl

Ewa tel. 784 554 004
Michał tel. 795 339 140
Paweł tel. 510 278 978
Grzegorz tel. 735 575 377
Wiesław tel. 888 067 139
Piotr tel. 532 879 929

 **hyaSEPT**[®]
dental optimizer

WYRÓB MEDYCZNY NA BAZIE KWASU HIALURONOWEGO
DO STOSOWANIA W JAMIE USTNEJ



- ✓ LECZENIE
- ✓ NAWILŻANIE
- ✓ REGENERACJA

 **Liberdent**



hyaSEPT®

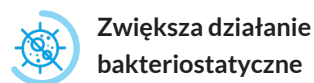
WYRÓB MEDYCZNY DO STOSOWANIA W LECZENIU, REGENERACJI I ŁAGODZENIU STANÓW ZAPALNYCH ORAZ URAZÓW TKANKI W JAMIE USTNEJ. SKŁADNIKIEM LECZNICZYM PREPARATU hyaSEPT® JEST KWAS HIALURONOWY (HIALURONIAN SODU), KTÓRY JEST NATURALNYM SKŁADNIKIEM BŁONY ŚLIZOWEJ JAMY USTNEJ.

ZALETY



Przyspiesza gojenie ran

Uszkodzona lub zajęta stanem zapalnym tkanka charakteryzuje się dużym zapotrzebowaniem na kwas hialuronowy i intensyfikuje endogenną jego produkcję w odpowiedzi na te stany. hyaSEPT® może być stosowany do wspomagania tej odpowiedzi immunologicznej oraz przyspieszenia gojenia się ran.



Zwiększa działanie bakteriostatyczne

Tworzy barierę ochronną przed bakteriami, zbadano w przypadku szczepów: *Actinobacillus actinomycetemcomitans*, *Prevotella oris*, *Staphylococcus aureus*, *Propionibacterium acnes* *Streptococcus mutans* i *Porphyromonas gingivalis* (in vitro), co prowadzi do zmniejszenia ryzyka zakażenia w przypadku stosowania hyaSEPT® po zabiegach chirurgicznych lub w przypadku zapalenia błony śluzowej.



Ogranicza odkładanie płytki nazębnej

Wykazano, że działanie kwasu hialuronowego jest podobne do chlorheksydyny, przy czym nie obserwuje się działań niepożądanych. Preparat hyaSEPT® doskonale nadaje się do długotrwałego stosowania, ponieważ nie powoduje przebarwień zębów i dziąseł, ani zaburzeń smaku.



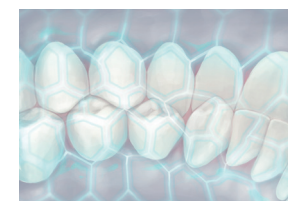
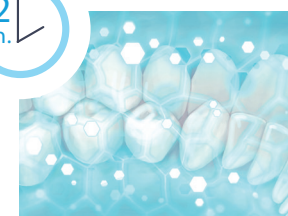
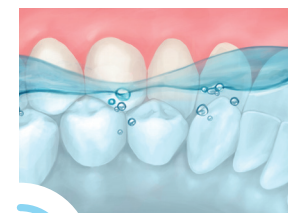
Zmniejsza stan zapalny tkanki wokół implantów

Proces zapalny wpływa na funkcjonowanie tkanki wokół implantu. Dlatego najlepszym sposobem zapobiegania stanom patologicznym zlokalizowanych wokół implantów jest profilaktyka. Stosowanie hyaSEPT® do płukania jamy ustnej może przyczynić się do poprawy higieny jamy ustnej, a tym samym do zapobiegania powstawania stanów zapalnych.

APLIKACJA

- ✓ Napełnić dostarczoną miarkę (5–10 ml) preparatem hyaSEPT® i płukać usta.
- ✓ Trzymać w ustach przez 1–2 minuty.
- ✓ Następnie płyn należy wypluć i nie płukać jamy ustnej wodą.
- ✓ Po użyciu przepłukać miarkę wodą. Dotykanie ustami do szyjki butelki może mieć negatywny wpływ na trwałość produktu.
- ✓ Preparatu hyaSEPT® należy używać bez rozcieńczania.
- ✓ Wysoka lepkość preparatu hyaSEPT® wynika z wysokiego stężenia kwasu hialuronowego.
- ✓ W przypadku stanów zapalnych zalecany minimalny okres stosowania wynosi 3–4 tygodnie.
- ✓ hyaSEPT® nadaje się do długotrwałego stosowania profilaktycznego i powinien być stosowany dwa razy dziennie.

1-2 min.



TOLERANCJA I BEZPIECZEŃSTWO

Preparat hyaSEPT® to bezpieczny produkt, z którego mogą korzystać wszyscy pacjenci, także dzieci i osoby starsze.

Dzięki zastosowaniu ksylitolu jako substancji słodzącej preparat hyaSEPT® może być również stosowany przez diabetyków, ponieważ nie należy spodziewać się znaczącego wpływu na poziom cukru we krwi, ani interakcji z innymi lekami.

