

Új fogászati kezelés:

# Fogínygyulladás Periodontitis Rossz lehelet

Helyettesítse a káros baktériumokat jótékony baktériumokkal



## Fogorvosok és dentálhigiénikusok ajánlásával

A fogorvosok és a dentálhigiénikusok új fogászati terápiát ajánlanak, amellyel a káros baktériumokat jótékony baktériumokkal helyettesítheti a szájüregben. A ProlacSan® egy kifejezetten fogászati terápiákhoz kifejlesztett probiotikum, amely több milliárd jótékony baktériumot tartalmaz, ezáltal elősegíti a bakteriális flóra egészségét.

A ProlacSan® gél formában kapható, fecskendőes kiszerelésben, ezáltal fogorvosa egyszerűbben fecskendezheti be a "jó" baktériumokat a szájüregi tasakokba. A probiotikum gélre a fog bemérése, illetve a FotoSan 630 fényterápia elvégzése után kerül sor. A nélkülözhetetlen megelőző intézkedések a lehető legtöbb kórokozót pusztítják el, ezzel is elősegítve a probiotikum hatékonyságát. A ProlacSan® pasztillás kiszerelésben is kapható, így otthonában, napi egyszeri tablettával is ugyanazt az eredményt érheti el.



## Szájüregi baktériumok

A szájüregben több ezer különböző baktérium lapul. Többségük olyan jótékony baktérium, amelyek elősegítik a szájfloóra egészségét, a kórokozó baktériumok ártalmatlanítása mellett. A legveszélyesebb kórokozók az anaerob félék. Az anaerob baktériumok a tasakok legmélyén, illetve a nyelv hátsó részein lévő barázdákban bújnak meg. A rossz leheletért felelős kéntermelő baktériumok is kórokozók. A tasakokban rejlő kezeletlen „rossz” baktériumok gyulladást okoznak az alátámasztó szövetek károsítása mellett, ami akár a fog elvesztéséhez is vezethet.

## Hogyan működik a probiotikum?

A tudományos irodalom a probiotikum 3 fő mechanizmusát tárgyalja:

1. A jótékony baktériumok győzedelmeskednek a kórokozó baktériumok felett, így erősítik a „jó” baktériumok csapatát.
2. A jótékony baktériumok gátló, illetve halálos anyagokat termelnek a „rossz” baktériumok ellen.
3. A jótékony baktériumok csökkentik a gyulladásos tüneteket a környező szövetekben.

## Ön mit tehetne még?

Mivel egészíthetné ki a mindennapi higiénia eljárásokat? Nagyszerű ötletnek bizonyulhat a jótékony baktériumok szaporítása a szájüregben, ha:

- Fogorvosa/Higiénikusa az átlagosnál mélyebb tasakokat állapít meg Önnél.
- Fogmosás vagy öblítés közben ínyvérzést tapasztal. Ezek képezik a fogínygyulladás klasszikus tüneteit.
- Ön hajlamos a fogínygyulladás/periodontitis kialakulására:
  1. Dohányzás esetén
  2. Cukorbetegség, vagy egyéb krónikus szájüregi megbetegedés esetén
  3. Olyan gyógyszerkészítmények fogyasztása esetén, melyek mellékhatásai befolyásolják a szájflóra egészségét. (Pl.: szájszárazság)
- Rossz lehelet esetén



**További információért forduljon orvosához.**

# ProlacSan®



Adatok:

Egy pasztilla 1,2 10<sup>9</sup> cfu  
Lactobacillus brevis és plantarum  
baktériumokat tartalmaz, menta  
ízésítésben, szorbit édesítőszerrel.



A **ProlacSan®** pasztillákat  
keresse fogorvosánál.

[www.cmsdental.com](http://www.cmsdental.com)

**Az Ön fogorvosa:**



## CMS Dental

Our Innovation Your Success

**CMS Dental A/S**  
Ragnagade 7  
2100 Copenhagen  
Denmark

**T:** +45 3257 3000  
**F:** +45 3257 1023  
[www.cmsdental.com](http://www.cmsdental.com)