



Restaurează și regenerează
mucoasa bucală



Soluție non-chirurgicală pentru terapia
parodontitei





Parodontita

Boala parodontală este o inflamație cronică a țesuturilor moi și dure care susțin și fixează dinții.

Bolile parodontale includ gingivita (boala gingivală), o inflamație superficială și reversibilă a gingiei care are ca rezultat umflarea și sângerarea.

În prezența altor factori de accelerare, cum ar fi consumul de tutun, boli sistemice sau un răspuns imunitar compromis, gingivita se poate transforma în parodontită, afectând astfel țesuturile gingivale mai profunde și osul.

Pierderea atașamentului ("punga") duce în cele din urmă la creșterea mobilității și la pierderea dinților. Doar boala parodontală severă, definită ca prezența unei pungi cu o adâncime mai mare de 6 mm, reprezintă o afecțiune de interes pentru sănătatea publică¹

Boala parodontală severă este larg răspândită, cu o prevalență globală de aproximativ 19% la persoanele cu vârsta mai mare de 15 ani, reprezentând peste 1 miliard de cazuri la nivel mondial².

Terapia non-chirurgicală este considerată standardul de aur pentru tratamentul inițial al bolii parodontale inflamatorii. Utilizarea tehnicilor minim-invazive în stomatologia restaurativă este acum recunoscută ca fiind de o importanță crescândă și este adesea în interesul mai bun al pacienților.

¹⁻² Raportul privind starea sănătății orale la nivel mondial: către o acoperire medicală universală pentru sănătatea orală până în 2030. Organizația Mondială a Sănătății Noiembrie 2022

Abordarea terapeutică

În lumina celor mai recente dovezi științifice, Societatea Italiană de Parodontologie și Implantologie (SIDP), cu scopul de a îndruma medicul stomatolog, a elaborat un ghid de tratament al parodontitei în diferitele stadii ale bolii, în patru etape principale:

Etapa întâi

Îndepărtați placa și tartrul prezente în locurile supragingivale și asigurați-vă că pacientul se prezintă la următoarele controale cu placă puțină sau deloc pe dinți.

Etapa a doua

Folosiți instrumentarul subgingival cu chiurete și ultrasunete. Așteptați între 8 și 12 săptămâni: scopul este de a obține pungi gingivale de maximum 4 mm adâncime și fără sângerare. Dacă acest obiectiv nu este atins, treceți la următoarea etapă

Etapa a treia

Repetăți instrumentația non-chirurgicală sau evaluați utilizarea unor terapii non-chirurgicale suplimentare (antibiotice locale și probiotice). Pentru defectele grave este necesară intervenția chirurgicală pentru închiderea pungii și revenirea la o stare sănătoasă a țesuturilor.

Etapa a patra

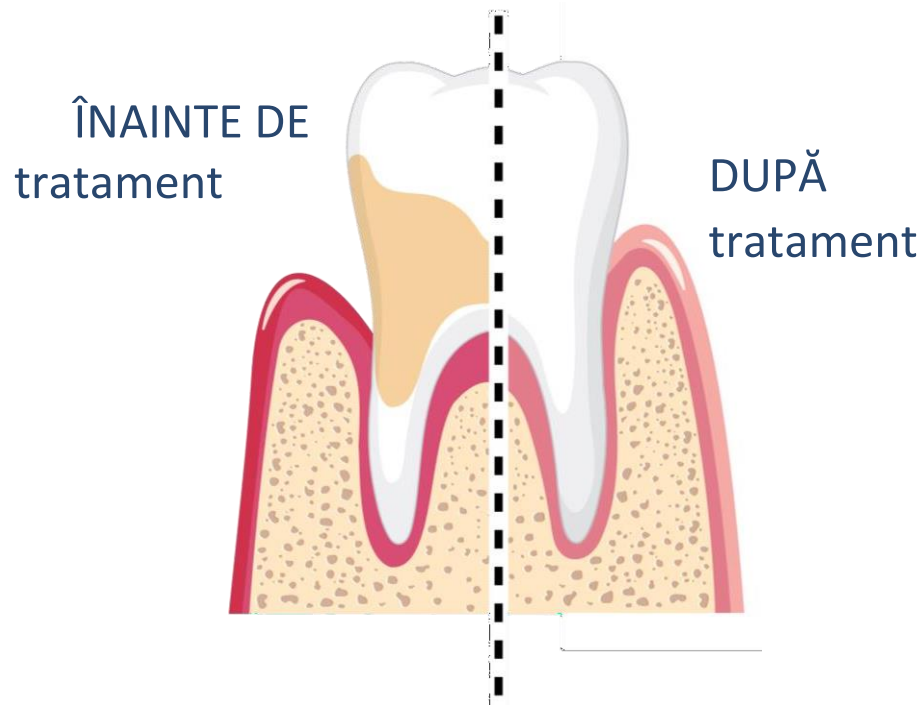
Păstrați controlul inflamației gingivale datorită terapiei parodontale de susținere.

Ubigel

Inperio

Soluție non-chirurgicală
pentru refacerea și regenerarea mucoasei bucale

Ubigel Inperio



UBIGEL INPERIO este un gel care conține un complex de Spermidină, Alginat, Hialuronat de sodiu și alcool cu o puternică putere antibacteriană.

- Alginatul de sodiu, polimer de origine naturală, este un puternic adeziv al mucoasei care favorizează repararea țesuturilor și trofismul celular.

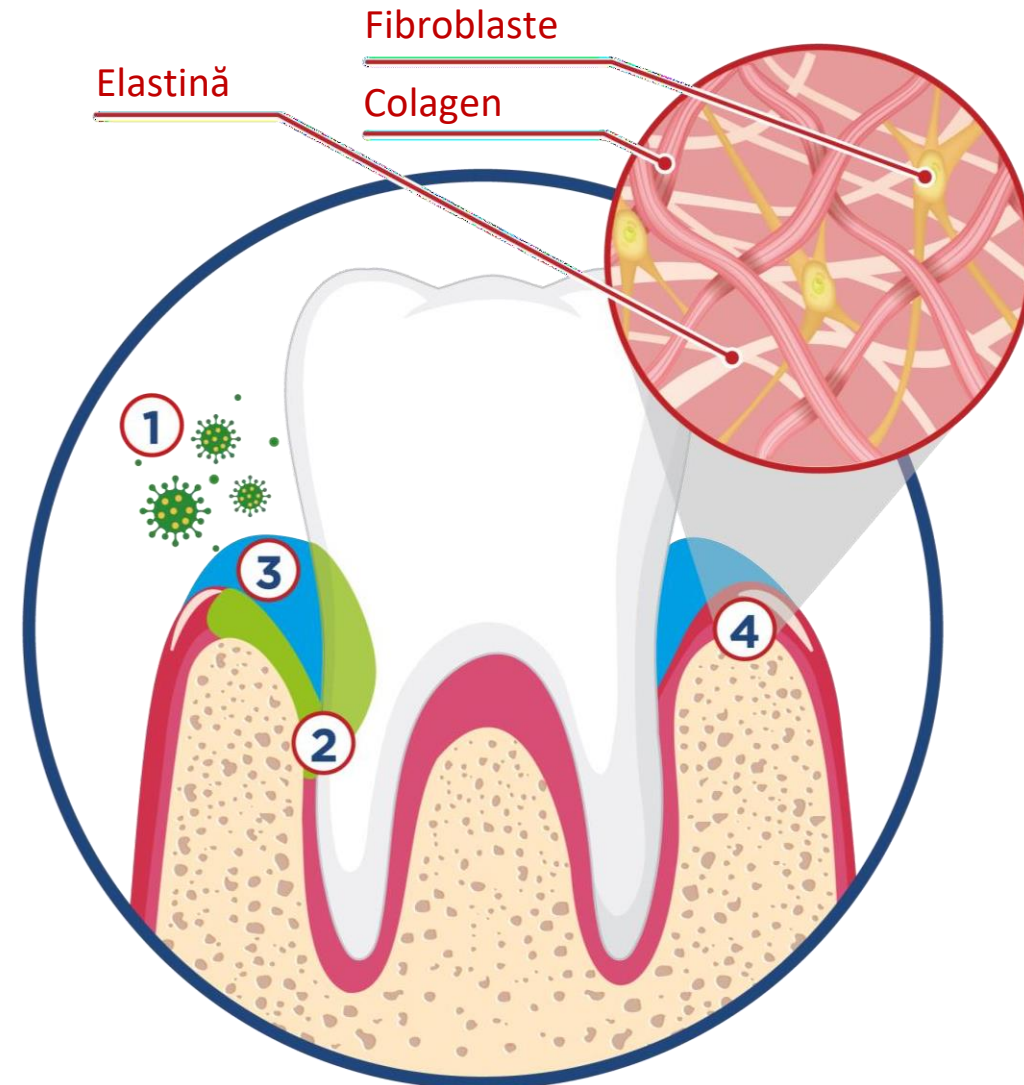
Hialuronatul de sodiu (acid hialuronic), are proprietăți de regenerare și anti-inflamatorii.

Spermidina este o substanță fiziologică, prezentă în orice celulă vie, inclusiv în țesuturile parodontale. Deficitul acesteia determină manifestări inflamatorii, în timp ce restabilirea nivelurilor sale fiziologice, favorizează efectul trofic și regenerarea țesuturilor conjunctive, osoase și dentare.

Cum funcționează

UBIGEL creează un "ciment moale" în interiorul pungii parodontale, care activează următoarele acțiuni fizice.

- Acțiune ocluzivă cu scopul de a preveni infiltrarea reziduurilor alimentare care cresc infecția;
- Acțiune abrazivă mecanică asupra peliculei bacteriene din punga parodontală pentru a reduce sau elimina prezența acesteia;
- Acțiune de etanșare împotriva răspândirii bacteriilor datorită proprietăților mucus-adezive ale componentelor polimerice;
- Acțiune de mecanoreducere: stimulează fibroblastele compromise de inflamație, favorizează schimbul și producția de proteine și activează regenerarea celulară determinând procesul de vindecare a parodontitei.



Gama de produse

DOZĂ DE 0.25 ML (doză unică, utilizare unică)
Pentru o singură pungă parodontală.

DOZĂ DE 1 ML (multidoze, de unică folosință)
Pentru tratamentul mai multor zone gingivale
în aceeași ședință.

ACE DE IRIGARE INCLUSE ÎN
AMBALAJ



Două geluri într-un singur produs cu acțiune dublă

GEL A - Spermidină, Alginat și Hialuronat.

Cu funcția de umplere a pungilor parodontale, favorizând procesele reparatorii.

GEL B - Soluție de clorură de calciu

Cu funcție fixatoare, evită acțiunea "invazivă" a salivei.

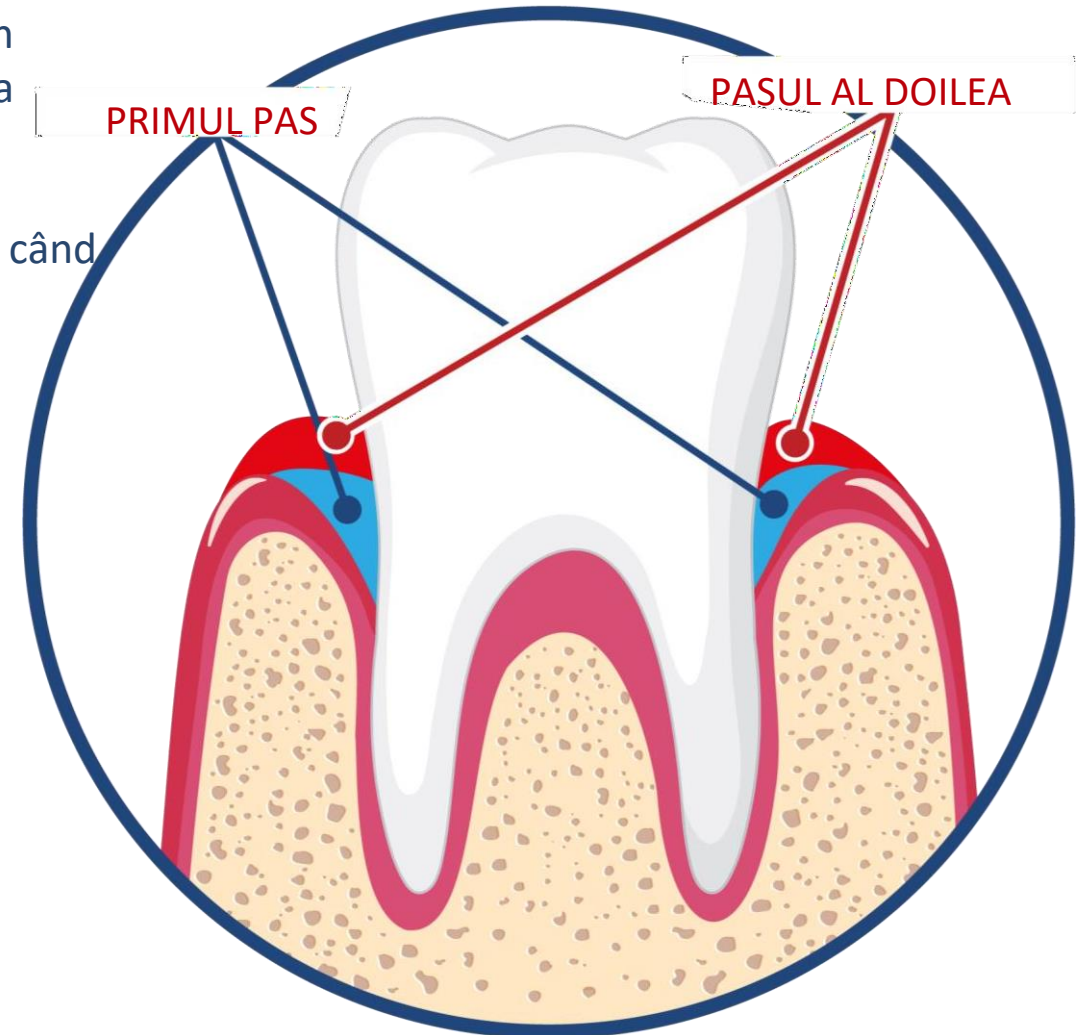
UBIGEL Inperio creează un strat protector pe suprafața zonei de tratament, ajutând la restabilirea nivelurilor fiziologice ale mucoasei, promovând regenerarea țesuturilor.

Gata de utilizare

PRIMUL PAS (gelul albastru): Introduceți gelul A în punga parodontală prin acul de irigare, până când atinge fundul și distribuiți gelul până când punga este plină.

PASUL AL DOILEA (gelul roșu): După utilizarea gelului A, puneți Gel B până când punga parodontală este închisă.

Pentru o mai bună reușită a tratamentului, se sugerează ca utilizarea Ubigel să fie precedată de proceduri adecvate de detartraj și chiuretaj al pungii parodontale.



Ubigel Inperio

Un dispozitiv medical rezervat exclusiv medicului stomatolog

Optimizează costurile de îngrijire parodontală și este ușor de utilizat

Disponibil la distribuitorul dumneavoastră de încredere



S.S. Appia 7 bis 46/48 - 81043 Capua (CE) Italia Tel +39 0823 62.61.11
www.ubigelinperio.com - www.pierrelgroup.com
info@pierrelgroup.com