

歯科用

D DENT.

LION

歯科医院様向資料

歯周病の発症を防ぐ

Systema HAGUKI PLUS

P-PRO

ハグキプラス P-PRO

殺菌

+

細菌叢
コントロール

+

ホストケア
(歯肉ケア)



2026.2.24
新発売

※細菌叢(さいきんそう)コントロール:口腔内細菌叢(口内フローラ)に働きかけて、歯周病を予防する考え方。
 ●歯周病は歯肉炎・歯周炎の総称です。
 ●フッ化物高濃度配合品(1450ppmF)の6才未満への使用は控え、子供の手の届かない場所に保管してください。

Systema HAGUKI PLUS P-PROの
紹介はこちら

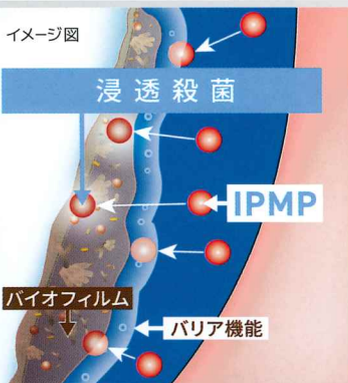


歯周病の発症を防ぐ

1 殺菌

IPMP^{*1}

殺菌成分IPMPが表面にバリア機能を持つバイオフィルムの内部に浸透して殺菌し、歯肉炎を予防する。



2 細菌叢コントロール

(さいきんそう)

GK2^{*2}

薬用成分GK2が口腔内細菌叢(口内フローラ)のバランスを歯周病原細菌の比率が低い状態に整えて歯肉の炎症を抑え、歯肉炎・歯周炎を予防する。



3 ホストケア

(歯肉ケア)

ビタミンE、トラネキサム酸^{*3}

薬用成分ビタミンEが歯肉組織を修復し、トラネキサム酸が歯肉の炎症・出血を抑え、歯肉炎・歯周炎を予防する。



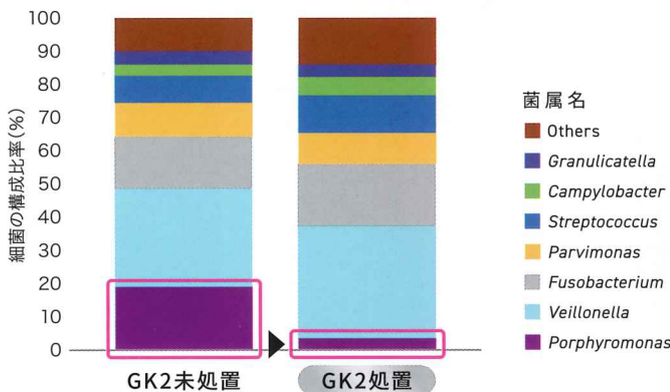
細菌叢コントロール

evidence

GK2 口腔細菌叢バランス制御作用^{*4}

(in vitro 口腔細菌叢バイオフィルムモデルを用いた実験結果)^{*5}

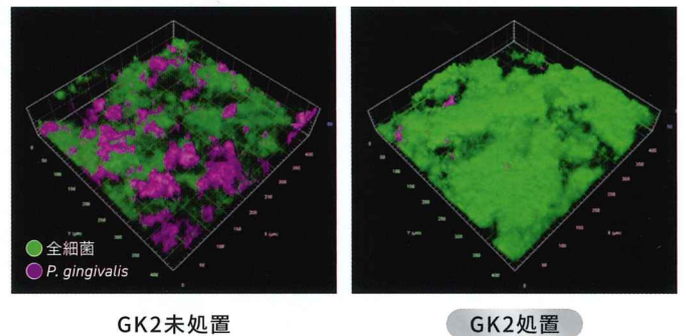
細菌叢解析結果¹⁾



GK2によって細菌叢中のPorphyromonas属^{*6}比率が減少

細菌叢中のP. gingivalisの分布²⁾

共焦点レーザー顕微鏡によるバイオフィルム蛍光観察像
(バイオフィルム中の一部抜粋)



GK2によって細菌叢中のP. gingivalisの存在が減少

GK2の「歯周病原細菌比率が低い口腔内細菌叢(口内フローラ)形成作用」を確認

*1.IPMP:イソプロピルメチルフェノール *2.GK2:グリチルリチン酸ジカリウム *3.ビタミンE:酢酸トコフェロール *4.歯周病原細菌が少ない状態に口腔内細菌叢(口内フローラ)バランスを整えること *5.歯周病原細菌P. gingivalisを添加しディスポイオシスを誘導したバイオフィルム *6.歯周病原細菌P. gingivalisが含まれるグループ *7.LSS:ラウロイルサルコシンNa *8.Systema ハグキプラス EXに対して新たに配合

出典:1)Ohara K. et al., J Oral Biosci. 2024 Sep;66(3):575-581.論文より改変 2)Ohara K. et al., 103th International Association for Dental Research(IADR) 2025年ポスター発表より改変

3つのアプローチ

P-PRO



歯周病の発症を防ぐ

Systema HAGUKI PLUS **P-PRO**

6つの薬用成分配合

殺菌

IPMP

LSS^{*7}

細菌叢コントロール

GK2

新配合^{*8}

ホストケア(歯肉ケア)

ビタミンE

トラネキサム酸

フッ素配合

フッ化ナトリウム (1450ppmF)

●フッ化物高濃度配合品(1450ppmF)の6才未満への使用は控え、子供の手の届かない場所に保管してください。

低研磨・低発泡・低香味

歯や歯肉をやさしくじっくり磨け、
少量洗口に適したペーストハミガキ

Systema ハミガキで「歯周病予防」

Systemaは患者様の口腔内状況に合わせてお選びいただける製品をご用意しております
患者様の歯周ケアにはぜひ、Systemaシリーズをご活用ください

3つのアプローチで歯周病の発症を防ぐ

殺菌

細菌叢コントロール

ホストケア(歯肉ケア)

歯周病リスクが高い
患者様に

歯周病リスクが高い/ある
患者様に

殺菌作用と
抗炎症作用により
歯周病を予防

歯周病が気になる
患者様に



SP-T GEL Plus

医薬部外品 販売名: システムSP-TジェルEa



高粘性ジェル 無研磨



HAGUKI PLUS P-PRO

医薬部外品 販売名: システムHPPBa



ペースト 低研磨



Dentalpaste α

医薬部外品 販売名: システムDPαa



ペースト 低研磨



Systema HAGUKI PLUS P-PRO



医薬部外品 販売名: システムHPPBa

| | | |
|-------------------|--|--|
| 商品名 | Systema ハグキプラス P-PRO | |
| 効能・効果 | 歯周病(歯周炎・歯肉炎)を防ぐ、出血を防ぐ、口臭の防止、むし歯の発生及び進行の予防、口中を浄化する、口中を爽快にする | |
| 成分 | 薬用成分 | イソプロピルメチルフェノール(IPMP) グリチルリチン酸ジカリウム(GK2) 酢酸トコフェロール(ビタミンE) トラネキサム酸 ラウロイルサルコシンNa(LSS) フッ化ナトリウム(1450ppmF) |
| | 湿潤剤 | ソルビット液、プロピレングリコール |
| | 清掃剤 | 無水ケイ酸A |
| | 粘度調整剤 | 無水ケイ酸、キサンタンガム |
| | 発泡剤 | POE硬化ヒマシ油、ラウリル硫酸Na、ラウロイルメチルタウリンNa |
| | 粘結剤 | ポリアクリル酸Na、アルギン酸Na |
| | 香味剤 | 香料(ナチュラルペパーミントタイプ)、サッカリンNa |
| | 安定剤 | 酸化Ti |
| | 浸透剤 | PEG4000 |
| | 保存剤 | パラベン |
| 着色剤 | 黄4、緑3 | |
| 内容量 | 90g | |
| 内装入数 | 10個 | |
| メーカー希望歯科医院様向け価格/個 | 960円 | |
| メーカー希望患者様向け価格/個 | 1,200円 | |

●フッ化物高濃度配合品(1450ppmF)の6才未満への使用は控え、子供の手の届かない場所に保管してください。 ※価格には、消費税は含まれておりません。

ライオン歯科材株式会社

〒111-8644 東京都台東区蔵前 1-3-28 TEL.03(6739)9012

ライオン歯科材

<https://www.lion-dent.co.jp/>

株式会社モリタ



1225 INS



ミックス
証1責任ある森林
管理を支えています
FSC® C134696