



2024
4.8 mon.
start

コンクールFサンプルセットキャンペーン



コンクールF(サンプル付き)セット
100mLx6個

セット内容	● コンクールF 現品	6個
	● 患者用 トライアル ミニサンプル	10個
	● コンクールF パンフレット	10部

ご注文はお取引の歯科商店様へお願いいたします。

※キャンペーンセットがなくなり次第、終了とさせていただきます。



薬用マウスウォッシュ
コンクールF 医薬部外品
 内容量 100mL(約360~700回分)
 参考患者価格 1,100円(税込)

コンクールFの特徴

歯周病
予防

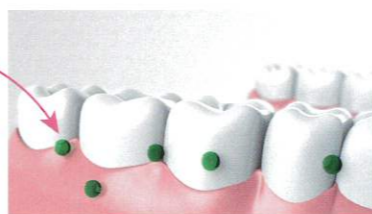
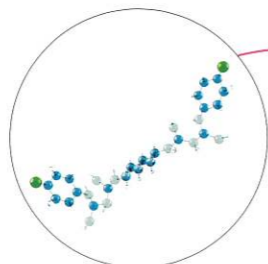
う蝕
予防

口臭
予防

炎症
抑制

コンクールFの有効成分グルコン酸クロルヘキシジン(CHG)の最大の特徴は、長時間の殺菌作用です。CHGが歯や粘膜に留まり、徐々に放出されながら、持続的に殺菌作用を発揮します。う蝕・歯周病・口臭の原因菌に作用し、高い予防効果が得られます。

「希釈したら、殺菌成分も薄まるので効果がないのでは?」と思われる方もいるかもしれませんが、適正使用でのコンクールFの希釈濃度でも、う蝕菌・歯周病菌に対する予防効果が確認できております。更にコンクールFにはバイオフィルムに対する形成抑制効果も確認できているので、予防用品として安心しておすすめくださいませ。



歯や粘膜に吸着する

グルコン酸クロルヘキシジン(CHG)
 CHGは口腔細菌に直接作用するだけでなく、歯や口腔粘膜に吸着し、徐々に放出しながら、持続的な殺菌効果を及ぼします。



徐々に放出する



小さいけれど、約2週間使えます。

コンクールFは水で薄めて使うタイプなので、実は結構使えます。ミニサンプルの内容量は約7mL。1回の洗口で10滴(0.3mL)使用した場合、朝晩使用しても2週間近く使用いただけます。お得なミニサンプルセットを購入できるのは、年2回(4月と10月)のこのキャンペーンだけなので、ぜひこの機会にお申込みくださいませ。現品6個購入につき、10個のミニサンプルが同梱されます。

「用法用量」



「時短」



「コスパ」



ConCool
 マンガ劇場



コンクールFの歯周病と糖尿病に関する論文がネイチャー系雑誌「Scientific Reports」に掲載されました。



大阪大学大学院歯学研究所とウエルテックの産学連携による「口腔全身連関学共同研究講座(仲野和彦教授ら)」より、「2型糖尿病患者のコンクールF使用による口腔及び全身への影響」を確認しました。コンクールFならびに殺菌成分配合の洗口液が、口腔内の歯周病菌を減らすことは分かっていたのですが、2型糖尿病患者がうがいを行うことによる口腔および、全身への影響についてはこれまで解明されていませんでした。今回、2型糖尿病患者がコンクールFを使用することで、口腔内の悪性度の高い歯周病菌(レッドコンプレックス)が減少するとともに、血糖コントロール状態が改善することを発見しました。

「Scientific Reports」は、自然科学と健康科学のあらゆる分野を対象としたオープンアクセス系の学術ジャーナル。2022年時点で世界で5番目に引用されており、歯科分野においても世界最高峰の学術誌として位置づけられています。

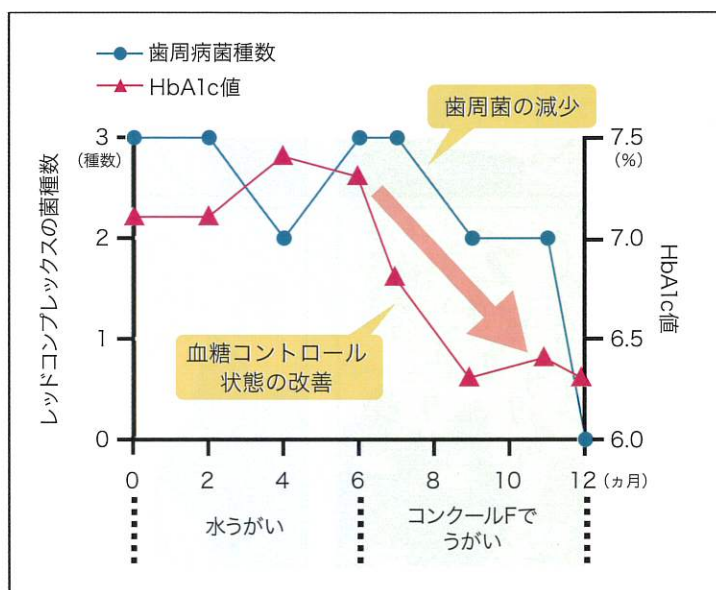
※2022年のインパクトファクター:4.6

【研究成果のポイント】

- 2型糖尿病患者がコンクールFを用いてうがいを行うことで、口腔内に存在する悪性度の高い歯周病菌(レッドコンプレックス)が減少するとともに、血糖コントロール状態が改善することを発見。
- 2型糖尿病患者がうがいを行うことによる口腔及び全身への影響は今までに言及されていなかった。
- 2型糖尿病患者がコンクールFを用いたうがいによる口腔ケアを行うことで、口腔内の環境改善だけでなく、歯周病によって惹起される血糖値上昇の改善にも繋がるのが期待される。

本研究成果は、米国科学誌「Scientific Reports」(オンライン)に2024年2月2日(金)(日本時間)に掲載されました。

論文タイトル: Effects of mouthwash on periodontal pathogens and glycemic control in patients with type 2 diabetes mellitus



上記は顕著な有効性を示したケース。モニター開始時、全てのレッドコンプレックスが確認され、6カ月の水うがい終了時において、菌種数の減少が確認されず、HbA1c値の低下もなかったが、コンクールFによる6カ月のうがい終了時には、レッドコンプレックスが検出されなくなり、HbA1c値の顕著な低下が確認された。

コンクールFのうがいによる歯周病と糖尿病への影響

