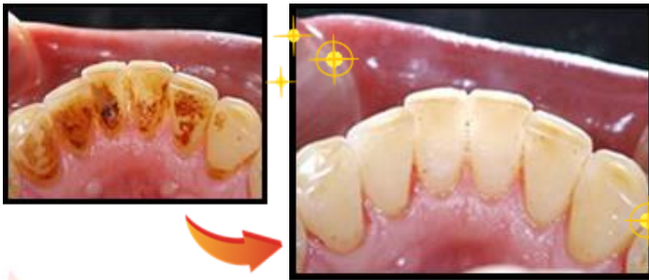


今月は ジェットポリッシャー キャンペーン実施中!!



~~¥5,000(税別)~~

↓
¥4,000(税別)

ジェットポリッシャーとは…
重炭酸ナトリウム塩を専用機械から吹き出して、
歯の表面についたヤニ、茶渋、コーヒーなどの着色を取り去り
元の歯の白さに戻す処置のことです。
歯を削ることなく、本来の歯の色に戻ります!

素敵な笑顔で春を迎えましょう♡



コラム

ひと口食べればおいしさ分かる、「さぬきひめ」

春の果物といえば、いちご。私も大好きです!いちごの種類は約300種類以上とされていますが、香川県にもオリジナルのいちごがあること、知っていますよね??

その名もさぬきひめ。「三木2号」(母)と「さがほのか」(父)の交配により育成し、平成21年に品種登録されました。登録品種名は「さぬき姫」ですが、流通段階では「さぬきひめ」と表示されています。

もともといちご栽培が盛んな香川県でしたが、長くオリジナル品種が存在しませんでした。そんな中、香川県農業試験場が「優れた食味」「大きい果実」「高設式養液栽培に適応」をキーワードにオリジナル品種を開発、育成。さぬき生まれの上品でかわいいいちご、たくさんの人に可愛がってもらいたいとの思いを込めて「さぬきひめ」と名付けられたそうです。

文章を書いているだけでもヨダレが出てきました…😊

暖かくなり、なんだかウキウキする春。近場でいちご狩り、なんてのもいいかもしれませんね!



歯科医師 吉田千紘

JUN 歯科クリニック

TEL・FAX 087-813-2123

〒760-0054

高松市常磐町2丁目8-10 Macrophage Bldg

JUN インプラントセンター

TEL 087-813-2331

サンポート歯科

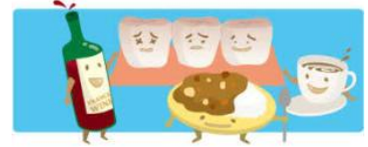
TEL・FAX 087-851-5545

〒760-0011

高松市浜ノ町63-2 Blue Box

着色が付きやすいものとは

歯の汚れは「ステイン」と呼ばれています。ステインは食物中に含まれるポリフェノール類と歯の表面のエナメル質を覆っているペリクルというたんぱく質が結びついたものです。



つまり、ポリフェノールを多く含む食べ物を摂取することで口の中でステインができやすくなり、歯が黄ばんだりくすんだりするのです。今回は着色が付きやすい物質を多く含む物質をご紹介します。

・タンニン：タンニンとは「茶渋」「ワイン渋」「柿渋」などの「渋」の成分でポリフェノールの一種。

(例) **お茶・コーヒー・柿・バナナ**

・アントシアニン：濃い赤紫色の色素で歯に付着すると着色が付く。

(例) **ブルーベリー・ブドウ・プルーン・ワイン**

・イソフラボン：イソフラボンはポリフェノールの一種。その上、大豆イソフラボンは着色の原因になりやすい物質。(例) **豆腐・納豆・豆乳**

・ビタミンB群：ビタミンB2は強い黄色、ビタミンB12はピンク色の色素を持っている為、B群を多く含む食品から着色が付くことがある。

また、タバコのヤニは他の食品より強力なステインができやすいので十分な注意が必要です。着色汚れを作らない方法として、ステイン蓄積されるまでに口ゆすぎや歯磨きなどでこまめに落とすことが有効です。しかし、それでも着色が付いてしまった場合は**ジェットポリッシャー**がオススメです！歯を削ることなく本来の歯の色に戻す着色取りのことです。

今月はキャンペーン価格となっているので、気になる方はお気軽にスタッフまでお尋ね下さいね♡

色素が付きやすい食べ物・飲み物



JUN 歯科クリニック コンシェルジュ 小竹萌

私たちと一緒に 働きませんか？

こんな希望も叶います(^_^)

- ・スキルの向上を目指したい
- ・仕事だけでなく自分の時間も大切にしたい
- ・子育てをしながら働きたい …etc

経験の有無は問いません。
詳しくはHPをご覧ください！



スタッフ募集中

