

# 掲示物

## 待合室 / 治療室 カウンセリングルームに！

とっても  
軽い

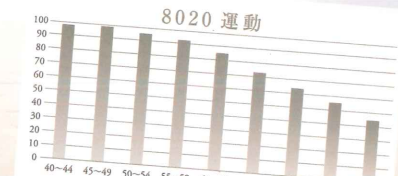
当院は、予防プログラムで  
安心できるメンテナンスシステムを採用！  
生活習慣や嗜好の方、口内に蓄積したものを検査し、そのデータをもとに、一人  
ひとり異なるむし歯・歯周病のリスクに応じた、多量だけの予防プログラムを  
ご提案します。

### メンテナンスの必要性

- メンテナンスを受けている人は平均で9本歯が多いとの結果が出ています。
- 歯のメンテナンスを受けている人、受けていない人で歯科にかかる医療費が90万円もの差があります。

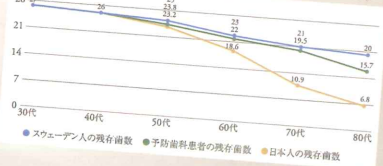
#### 予防メンテナンスのメリット

- ① 歯がたくさん残り、健康的で豊かな生活ができる
- ② むし歯に対して早期発見・早期治療が可能
- ③ 通院にかかる負担を減らす事ができる
- ④ かかる医療費を減らす事ができる



平成28年で、80歳で20本以上の歯を有している方の割合は、44%で1元々の歯の本数は昭和55年を以て28本です。

#### 世界で最も予防が進んでいる国はスウェーデンです



わかりやすい  
表や写真

# 張り紙をなくしてスッキリ インフォメーション パネル

パネル 原寸大 A2 (420mm×594mm)

院内での掲示を張り紙からパネルにするだけで医院の印象がスッキリ！

種類豊富なコンテンツの中から医院のテイストにあったものを選んで掲示することで、患者さんの歯科知識の向上や自費治療の説明などをサポートいたします。

POINT 1



POINT 2



POINT 3



POINT 4



### 院内の空間の品格を損ねない

院内の空間の品格を損ねないアルミフレームによる上品なパネル。A2 サイズなので、患者さんの目に情報として入りやすいサイズです。

### 自費治療受診率 UP

パネルを見て、治療を検討された患者さんが増えたとお声が多数。医院イチオシの治療の掲載をおすすめしております。

### 患者さんのデンタル IQ 向上の 手助けに

歯科に対する知識がつくことで患者さんから自然とコミュニケーションが生まれます。

### カウンセリングに大活躍

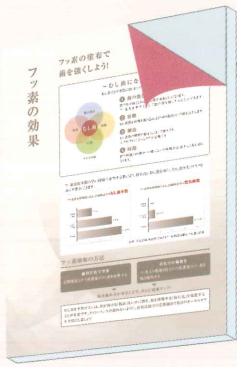
治療説明にプラスでパネルを使用いただくことで、より理解が深まります。



こちらからすべてのパネルがご覧いただけます

# インフォメーションパネル 1枚 ¥9,500 (税抜)

## Information Panel



●アルミサンド特殊紙 ●発泡ボード  
加工性と強さを備えた発泡ボードをアルミ箔入り特殊紙で挟むことで湿気・反りに強い高級ボードに。フレーム付属でより長期安定した利用が可能です。

製品仕様	
サイズ	A2 サイズ (420mm×594mm)
紙	マット紙
厚み	7mm (フレーム抜き)
素材	紙、発泡ボード (フレーム: アルミ)



金具付き 紐で引っ掛ける  
両面テープで壁に貼る

※吊り下げ用の紐、画鋏などはご用意ください。

☎ご注文はお問い合わせください

### むし歯ゼロの歯育て

#### 子供達の健康な成長を願って

##### むし歯菌を減らす対策 1 えさをできるだけ減らす

むし歯菌を減らすのに大切な事は、砂糖の量と回数をできるだけ減らすことです。具体的には、砂糖を多く含むお菓子を食べないこと、おやつと食事の時間を決めて、それ以外の時間はお口のなかには何もしない習慣をつくること。

お菓子をちょこちょこたべていると... 頻りに食事をすると...



むし歯の重症度と砂糖の摂取量



とくに、むし歯になりやすくなるのが、ジュース、炭酸、スポーツドリンクといったものです。みなさんのご家庭ではいかがですか。もし必ずジュースがあるというご家庭は、まずジュースを飲まないことから始めてもいいかもしれません。

##### むし歯菌を減らす対策 2 キシリトールでむし歯菌を減らす

キシリトールというのは、糖類の一つですが、はい菌はこのえさを食べても栄養にすることができないので、ノワリがなくなり減っていきます。キシリトールについては、一日3~4回、できれば食後と就寝前に食べることを3ヶ月ほど続けることでむし歯菌が減っていくというデータがあります。3歳までにむし歯菌が増えたとお子さんも、幼歯周炎の間努力をして歯白菌がはえ出す頃までに改善できれば、むし歯ゼロの永久歯列をお子さんにプレゼントできます。※すべてのキシリトールが対策ではありません。



### 歯科用マイクロスコープについて

肉眼では見えない歯科が見える

歯科用マイクロスコープとは?

歯科用マイクロスコープのメリット

歯科用マイクロスコープのデメリット

歯科用マイクロスコープの選び方

歯科用マイクロスコープの使い方

歯科用マイクロスコープのメンテナンス

歯科用マイクロスコープの将来性

歯科用マイクロスコープの導入事例

歯科用マイクロスコープの価格

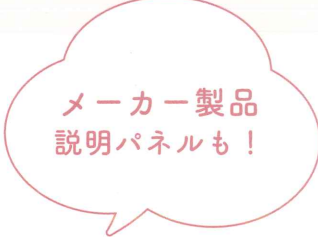
歯科用マイクロスコープの保証

歯科用マイクロスコープの問い合わせ先

# 50種類以上の豊富なラインナップ

インフォメーションパネル タイトル一覧 ※一部のパネルのみ記載しております。

<b>予防 / 小児関連</b> メインテナンスの必要性 PMTC お口の健康と全身疾患について むし歯ゼロの歯育て	<b>矯正関連</b> 矯正の必要性 歯列矯正 小児矯正 裏側矯正	<b>自費関連</b> 唾液検査 (サリパテスト) について 唾液検査 (サリパテスト) の進め方 インプラント治療について 前歯でも噛める入れ歯
<b>機械説明</b> 自然放射線と医療用 X 線の実効線量比較 CT 歯科用マイクロスコープについて 口腔外バキューム メディカルライトエアー	<b>CEREC (Dentsply Sirona)</b> CAD/CAM システムについて メタルフリー 治療時間の短縮 耐久性	<b>滅菌 / その他</b> 滅菌サイクル 睡眠時無呼吸症候群 痛みの少ない治療 精神鎮静法とは



こちらからすべてのパネルがご覧いただけます

