

鵜の木駅前徒歩0分・マルエツとなり1Fの歯科医院です。



多摩川線沿線の皆様の笑顔が喜びです

# タカバナ歯科

安心 快適 笑顔  
タカバナ歯科の  
願いです



おかげさまでタカバナ歯科は6周年

NEWS LETTER



## タカバナ歯科

<http://www.takabana.com/>

Tel. 03-6715-4871

東京都大田区鵜の木2-15-5  
鵜の木ガーデン21 1F



- ◎各種保険取扱い
- ◎各種カード取扱い
- ◎初診・急患随時受付
- ◎診療のご案内  
歯科一般/審美歯科/矯正歯科/  
歯科口腔外科/  
インプラント/義歯/小児歯科

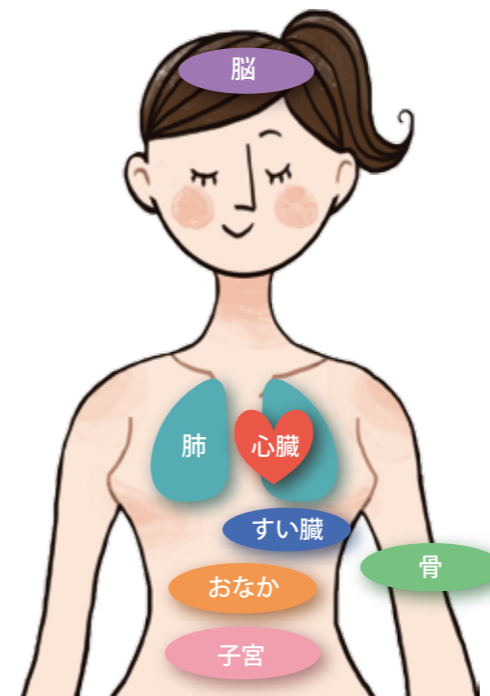
- ◎診療時間  
平日 9:30~13:00  
14:00~19:00  
土・祝 9:30~13:00  
14:00~17:30

- ◎休診日  
日曜日

東急多摩川線鵜の木駅  
徒歩0分



## 歯周病は全身に影響を及ぼします



### 子宮…早産・低体重児出産

妊婦さんが歯周病になると、おなかの赤ちゃんが小さく生まれたり、早産になるリスクが高まることが知られています。

### 脳…認知症

噛むことが脳を活性化することがわかってきています。噛むことによる刺激で学習能力に深く関わる伝達物質が増えます。

### 心臓…狭心症・心筋梗塞

歯周病菌が動脈硬化をおこしている血管に付着すると、血管を狭める作用を促進すると考えられています。

### すい臓…糖尿病

歯周病は糖尿病を悪化させます。インスリンの活性を干渉し、血糖値のコントロールが不十分となり糖尿病を悪化させます。

### 骨…骨粗しょう症

骨粗しょう症とは、骨の密度が減ってスカスカになり、骨折しやすくなる病気。骨粗しょう症の人が歯周病になると、歯を支える骨が急速にやせてしまいます。

### 肺…肺炎

“誤嚥性肺炎”とは、食べ物や唾液が誤って肺に流れ込むことで、口の中の細菌によっておこる肺炎をいいます。高齢者、寝たきりの人や、脳卒中の後遺症などで飲み込む力が衰えている人に多く発生しています。

### おなか…

### 肥満・メタボリックシンドローム

噛むことが肥満を防ぐメカニズムもわかってきています。“一口30回噛む”ことは肥満予防法として、厚生労働省でも取り上げられています。

### 歯科衛生士募集

勤務時間	シフト制(勤務例) 平日 9:00~18:00、10:30~19:30(休憩1時間) ※9:00~11:00、17:30~19:30など、半日のパートもOKです 土祝 9:00~18:00(休憩1時間)
休日休暇	週休2日制(月8日)年間休日は約130日 夏季・年末年始・ゴールデンウィーク 有給休暇
福利厚生	昇給1回、賞与2回、残業手当、交通費全額支給 雇用・労災保険、試用期間最大3ヶ月(給与変動なし)
給与	当院規定によります
応募方法	電話連絡の上、履歴書と職務経歴書をお持ちください。





# 6周年を迎えるにあたって

タカバナ歯科 院長  
**伊藤 浩光**  
Hiromitsu Ito



## 歯科医院を居心地の良い場所にしたい

タカバナ歯科院長の伊藤です。このたび当院は、皆様方のご支援により開院6周年を迎えることができました。ありがとうございます。

6周年を迎え、今まで以上に来院する皆様に安心して受診していただけるように努めてまいります。

- ・ 治療は痛くないだろうか？
- ・ 治療費は明朗で、保険で診療してくれるのか？
- ・ 治療説明は丁寧にしてもらえるのだろうか？
- ・ むやみに歯を削ったり抜いたりされない？
- ・ 医院の衛生管理はだいじょうぶ？
- ・ 待ち時間は長くない？

皆様は、歯科医院にこのような不安を持っているのではないのでしょうか？

当院では、今までも皆様に安心して受診していただけるように心がけてきましたが、さらに皆様の不安をできる限り解決していきます。

歯科医院を「歯が痛くなったら行くところ」から、お気に入りのカフェのように「健康で楽しく暮らしていくために通う居心地の良い場所」にしていくようにスタッフ一同努力をしていきます。



タカバナ  
歯科  
スタッフ  
より

## ホワイトニング してみませんか？

白い歯・美しい口元は、笑顔を引き出し、あなたの人生までも明るく変えてしまうような原動力となります。ホワイトニングをして、きれいな歯・笑顔が手に入る。審美歯科が確立された今、あなたの希望はきつとかないます。

### 白

くなるメカニズム

#### 1 歯が変色した状態

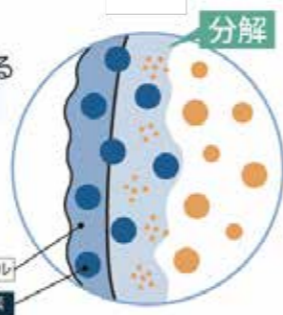
歯の内部の色素が多く、歯が黄色く見えている状態。



#### 2 ホワイトニングによる色素の分解

ホワイトニングジェルを塗布すると、徐々に内部まで染み込んでいき、色素を分解。

ホワイトニングジェル  
過酸化尿素



#### 3 ホワイトニング後の白くなった歯

徐々に色素も減り、透明感のある白い歯になった状態。

