

# 上顎前突

## 発育段階に応じた矯正歯科治療について

平成12年度千葉県歯科医学大会

— 2000.2.6 —

日本臨床矯正歯科医会  
千葉支部

日本臨床矯正歯科医会



# 患者さんのQOLの向上と 8020を達成するために



私達は、このように考えています。

# 指しゃぶりの影響は？

## 🍃 『指しゃぶり』ガイドライン

1. まず、どんな時に指しゃぶりをするのか観察してください。
2. そして、指しゃぶりが正常な発育の段階なのか習癖なのか診断しましょう。
3. 習癖ならば『けっして叱るのではなく』、指をしゃぶっている時に声を掛けてあげて、子供の注意を別な事に逸らすように心がけると良いでしょう。
4. 4、5才児になる頃には、大抵、自然に止めるようです。
5. 最後まで残るのは寝るときにだけやるというパターンです。
6. その時は、体を使って十分に外遊びをさせ、ぐっすり寝かせると良いと思います。
7. 小学生になって永久前歯が生えてくる頃まで続いているようだと歯並びに影響します。矯正歯科専門医に相談してみましょう。





# 下顎の成長を促す治療

- 下顎の成長が遅れている症例には成長期にファンクショナルアプライアンス（機能的顎矯正装置）が利用できます。
- 下の写真は、バイオネーターという装置です。



治療前



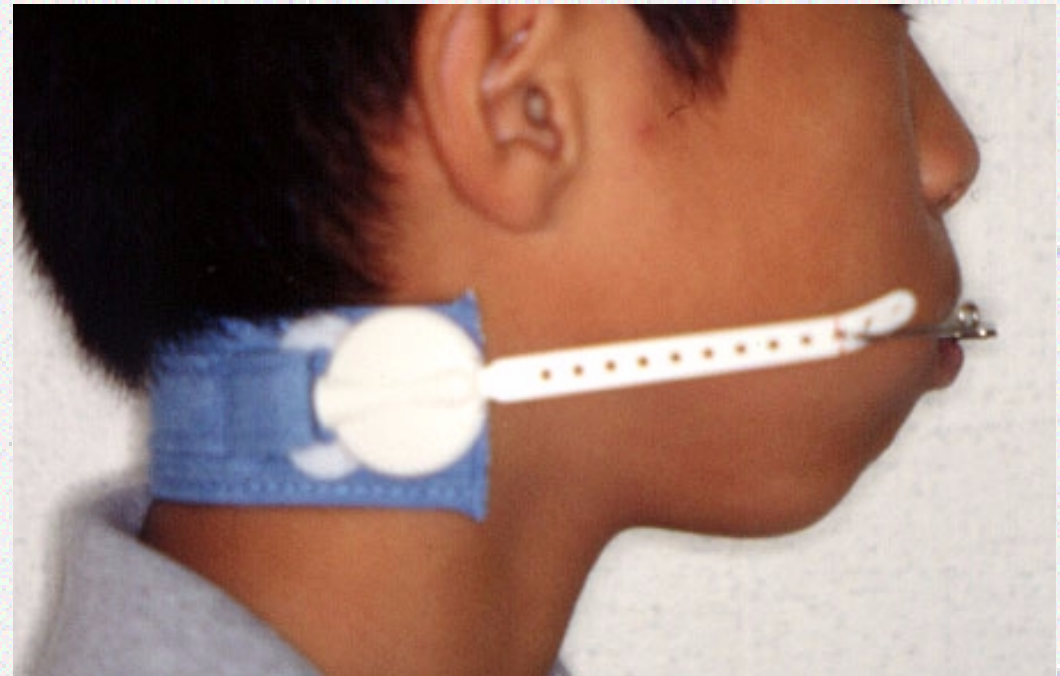
バイオネーター



治療後

# 上顎の過成長を抑制する治療

- ▶ ヘッド・ギヤー(H.G.)という装置を使って上顎の成長を抑制する治療方法があります。
- ▶ 下顎の思春期成長が残っている間に使うとより効果的です。



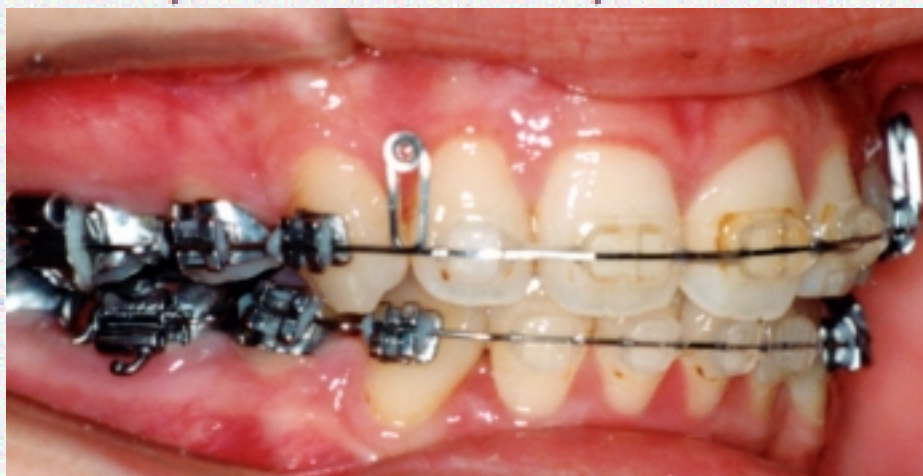
ヘッド・ギヤー(H.G.)

# 永久歯列期になってからの治療

- 永久歯が生え揃ったら、マルチブラケット装置を使用して歯を並べます。
- 治療上、歯を抜く必要がある場合もあります。



治療前



マルチ・ブラケット



治療後



# 上顎前突

## 発育段階に応じた矯正治療について

- ❖ いわゆるアングルⅡ級の不正咬合である上顎前突には、上下顎骨の位置的關係や前歯部の歯軸傾斜などから様々な分類がなされており、原因や患者の年齢によって治療法は多様である。
- ❖ したがって、不正咬合の治療を担当する矯正歯科医のみならず、日常の歯科治療を担当する一般歯科医や、学校歯科健診を担当する学校歯科医も、各種の不正咬合に対する正しい知識が必要とされている。
- ❖ 平成7年度からは学校歯科健診に歯列・咬合・顎関節に関する項目が加わり、不正咬合に対する的確な判断と患者へのなお一層の対応が求められている。
- ❖ そこで、今回、我々は学童期に矯正治療が必要と判断される不正咬合の中でも比較的発現頻度が高い上顎前突をとりあげ、永久歯列完成あるいは成長の止まるまでの長期の治療計画に基づく矯正治療において、悪習癖の除去や上顎骨の成長抑制、下顎骨の成長促進などを含めた、発育段階に応じた矯正治療がどのように有効であるかを、矯正治療の専門医の立場から発表させていただきます。

日本臨床矯正歯科医会  
千葉支部長 瀧本 正行

# 日本臨床矯正歯科医会

矯正歯科を専門にしている私たちはこう考えます。

「歯ならびを治すためには、矯正歯科医に行かなければならないのでしょうか?」とてもむずかしい質問です。

簡単な矯正治療なら、専門医でなくてもできますし、矯正治療について熱心に研修している歯科医はたくさんいます。しかし、一見簡単そうでも本当はむずかしい場合も多く、見分けるのはそれほど容易ではありません。矯正治療のゴールはただ歯を移動させるだけではなく、あごの骨や顔ともバランスのとれた、健康で美しい歯ならび・咬み合わせを作ることです。

矯正歯科医は、歯科医の資格に加えて、さらに数年間の専門教育と経験を積んでいます。

私たちは、あなたのホームドクターである歯科医の先生と連携しつつ、お互いの専門分野を尊重し、患者さんにとって最高レベルの治療をしたいと考えています。



美しい歯ならびで、心身の健康をはぐくむことを目的に、矯正歯科だけを専門に治療している開業医の、日本でただひとつの団体です。会員は全国主要都市に所在しますから、治療中に転居ということになっても、治療の継続がスムーズに行われるように助言できます。

豊かな矯正歯科情報を満載

ホームページアドレス <http://www02.so-net.ne.jp/~hahaha>