



部分矯正専用のマウスピース矯正システム



透明で目立たない 痛くない マウスピース矯正 前歯部の矯正に特化した「iGO(アイゴー)システム」を導入しました。

「iGO(アイゴー)システム」はアメリカで開発され、2018年より日本で導入された最新システムです。AIとアメリカの矯正専門医と共同で治療していくデジタル矯正システムとして注目されています。県下でも行っているのは、当科のみです。

iGO

マウスピース矯正の特徴

- ・コンピューターでの診査・診断の確定
- ・治療期間は約3.5ヶ月で完了
- ・ワイヤー矯正より費用が安価(従来の約1/2)
- ・治療対象 10代～年齢制限なし
- ・透明で目立たない
(従来の矯正治療のような金属装着なし)
- ・治療中も食事や歯磨きの時は取り外しが可能
- ・痛みが少ない
- ・金属アレルギーにも対応



iGO

従来の矯正



治療の流れ

1. カウンセリング

お口のお悩みや治療のご希望をお伺いします。顔貌と口腔内写真の撮影を行い、矯正の可否の診断と歯型採取。治療の可否は、15～20分程度でわかります。

2. 治療計画の確認 治療計画の立案・検討

クリンチェックソフトウェアと呼ばれるアライン社独自の3D治療計画システムを通じて行います。矯正の経過と矯正後の状態を事前に3D動画でシミュレーションできるため、矯正後のイメージを患者さんがしっかりと確認した上で治療に進むことができます。

3. 治療開始

マウスピースの装着

1～2週間に1度マウスピースを交換します。

4. 治療終了

治療完了後、保定装置を装着し後戻りを防止します。

3Dによる現段階の歯並び



3Dによる最終歯並びの予想図



治療前

3.5ヶ月後



治療後

iGO(アイゴー)が得意とするのは、①ガタガタ前歯②すきっば③二重歯列の3つの治療です。部分矯正を考えている方は、担当医にご相談ください。カウンセリング料は無料です。