LES ÉTAPES POUR RETROUVER VOTRE SOURIRE

1. Empreinte

Prise d'empreinte de vos dents.

2. Définition du traitement

Proposition de **plan de traitement** (nombre de gouttières, durée, coût) et vidéo **avant/après**¹.

Fabrication de vos gouttières sur-mesure.

3. Traitement au quotidien

Durée du traitement : variable en fonction de sa complexité, généralement de 6 à 24 mois.

Gouttières impérativement portées 22 h/jour pendant 2 à 3 semaines (1 semaine de port si utilisation de la biostimulation par l'ATP38⁶²). Vous n'enlevez vos gouttières que pour manger.

4. Contention

Post-traitement, **conservez votre sourire** avec des contentions.

[1] Cette vidéo est une simulation de traitement. Le respect des consignes d'utilisation du dispositif et le respect du plan de traitement par le professionnel de santé sont essentiels afin d'obtenir le résultat attendu. Des phases supplémentaires sont parfois requises.

[2]Al-Dboush, Ra'ed, Anahita Naseri Esfahani, et Tarek El-Bialy. « Impact of photobiomodulation and low-intensity pulsed ultrasound adjunctive interventions on orthodontic treatment duration during clear aligner therapy ». The Angle Outbodonies 91. of Secretary 2021-0. 619.25



Biotech Dental Smilers[®] est une ETI familiale aux valeurs fortes, mobilisée pour proposer à tous un sourire chic à la française.

CACHET DU PRATICIEN

www.smilers.com



smilers_aligners



@smilersaligners

Biotech Dental Smilers 305, Allées de Craponne 13300 Salon-de-Provence FRANCE

+33 (0)4 13 22 82 40

info@smilers.com



Aligneurs fabriqués par Biotech Dental Smillers. Dispositif médical sur-mesure de classe lla sur-mesure, destiné à l'alignement dentaire. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice. Demander conseil à votre praticien.

ATP38 Fabriqué par : Swiss Bio Inov - Distribué par : Biotech Dental. Disposifit médical de classe Ila. Technologie pour applications médicales : antalgique, anti-inflammatoire, cicatrisation. CE0459. Lire attentivement les instructions figurant dans le manuel d'utilisation. Réservé aux professionnels de sands. Demander conseil à votre praticien. Visuels non contractuels. Biotech Dental Smilers - 305, Alfées de Craponne - 13300 Salon de Provener. Prance, S.A. S au capital de 125 000 € - RCS Salon de Provener. 201 61 43 75 : SIRET : 801 674 375 00010 - N° TVA : FR 93 80 167 437 5. Ne pas jeter sur la voie publique. Imprimerie VALLIERE - 163, Avenue du Luxembourg -



QU'EST-CE QUE

L'ORTHODONTIE INVISIBLE ?

Les aligneurs Smilers® corrigent les malpositions dentaires afin de retrouver un alignement harmonieux et fonctionnel. Ce sont des gouttières amovibles, pratiquement invisibles et conçues surmesure pour s'ajuster à vos dents.

Elles appliquent des **forces mécaniques douces** afin de vous donner le sourire dont vous rêvez.

DE NOMBREUX CAS TRAITABLES







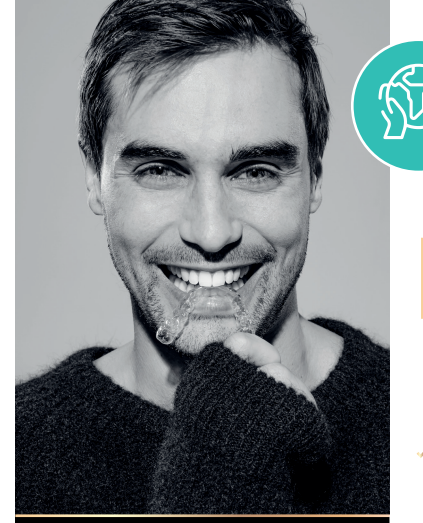






Dans certains cas, votre professionnel de santé pourra être amené à :

- > Coller des petits plots de résine appelés taquets pour faciliter certains mouvements.
- > Effectuer un **stripping***: limer quelques dixièmes de millimètres d'émail pour permettre certains mouvements. **Cette pratique est indolore.**



L'EXPERTISE MÉDICALE AU COEUR DU TRAITEMENT

Parce que les dents ne repoussent pas, il est essentiel de les aligner avec l'expertise d'un professionnel de santé qui vérifiera la bonne conduite de votre traitement, pour un résultat optimal.

ÉCO-RESPONSABILITÉ

Nos aligneurs sont sans bisphénol, leur emballage est recyclable et nos brochures sont imprimées avec de l'encre végétale.



- Des aligneurs inspirés de la Haute Couture française pour votre confort :
- Réalisés dans notre usine de haute technologie à Salon-de-Provence
- · Découpe **précise** le long des collets de vos dents
- · Polissage manuel par notre Atelier Smilers®
- Une impression lisse qui empêche les dépôts pour une transparence préservée jour après jour

Notre usine est **certifiée ISO 13485**, preuve de la qualité de notre production



Comparaison d'un aligneur Smilers® à un aligneur concurrent après une semaine en immersion dans du café.

*réduction inter-proximale