

## CE QU'IL FAUT RETENIR :

Utilisation des longueurs d'ondes de la lumière

Photostimulation des cellules

Propriétés cicatrisantes, anti-inflammatoires et anti-douleur

Indolore, non-invasif et sans effet secondaire\*

Technique reconnue et éprouvée

## LE SAVIEZ-VOUS ?

La photostimulation cellulaire ou photothérapie est utilisée en médecine générale et médecine spécialisée depuis de nombreuses années. La première étude sur les effets réparateurs a été publiée en 1965. C'est un moyen de traitement non agressif et non thermique à l'aide d'un rayonnement lumineux utilisant les longueurs d'ondes du spectre lumineux.

L'utilisation de ces longueurs d'ondes correspond à un champs d'action bien précis.

L'énergie transportée par ce rayonnement (photons) a un effet stimulant sur l'A.T.P (Adénosine TriPhosphate, réserve d'énergie de nos cellules).



**Bleu**  
450 nm à 470 nm



**Vert**  
510 nm à 540 nm



**Ambre**  
580 nm à 600 nm



**Rouge**  
610 nm à 635 nm



**Rouge profond**  
665 nm à 695 nm



**Rouge profond**  
745 nm à 775 nm



**Infrarouge**  
800 nm à 835 nm



BIOTECH DENTAL

CACHET DU PRATICIEN

[www.atp38.com](http://www.atp38.com)



Biotech Dental  
305, Allées de Craponne  
13300 Salon de Provence - FRANCE  
Tél. : +33 (0)4 90 44 60 60  
Fax : +33 (0)4 90 44 60 61  
info@biotech-dental.com  
www.biotech-dental.com



Fabriqué par : Swiss Bio Inov - Distribué par : Biotech Dental.

Biotech Dental - SAS au capital de 24 866 417 € - RCS Salon de Provence : 795 001 304 - SIRET : 795 001 304 00018  
N°TVA : FR 31 79 500 13 04 - Dispositif médical de classe IIa - Technologie pour applications médicales : antalgique, anti-inflammatoire, cicatrisation, CE0459. Non remboursé par la Sécurité Sociale. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice. Doit être utilisé par des professionnels de santé qualifiés et formés. Des lunettes de protection doivent obligatoirement être portées par le praticien et le patient. Contre-indiqué pour un usage pédiatrique. Visuels non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique.  
Imprimerie Vallière - 163, Avenue du Luxembourg - 13140 MIRAMAS.



ATP-DE-FR\_Rev.02\_12/2017

BIOTECH DENTAL  
ΔTP 38

L'ÉNERGIE RÉPARATRICE DE  
LA LUMIÈRE



BIOTECH DENTAL

\* Effets secondaires très rares se limitant généralement à de l'irritation au niveau des yeux et parfois certaines rougeurs sur la peau.

## A QUOI CELA SERT ?

L'appareil ATP38® est utile pour la réduction de la douleur, de l'inflammation et favorise une meilleure cicatrisation des plaies.

Anti-Douleur

Anti-inflammatoire

Cicatrisation

## COMMENT FONCTIONNE L'APPAREIL ATP38® ?

L'ATP38® utilise le principe de la **photostimulation** cellulaire. Grâce à ses panneaux, il envoie des longueurs d'ondes du spectre lumineux.

Ces longueurs d'ondes vont être captées au cœur des cellules affaiblies pour les stimuler et accélérer leur processus de régénération. Cette action indolore permettra ainsi, sans effet secondaire, d'activer la cicatrisation, réduire la douleur ou encore l'inflammation.

Votre cabinet a choisi de mettre à votre disposition cette technologie utilisée depuis longtemps dans le domaine médical.

## DÉROULEMENT DE VOTRE SÉANCE

1



Diagnostic de la pathologie

2

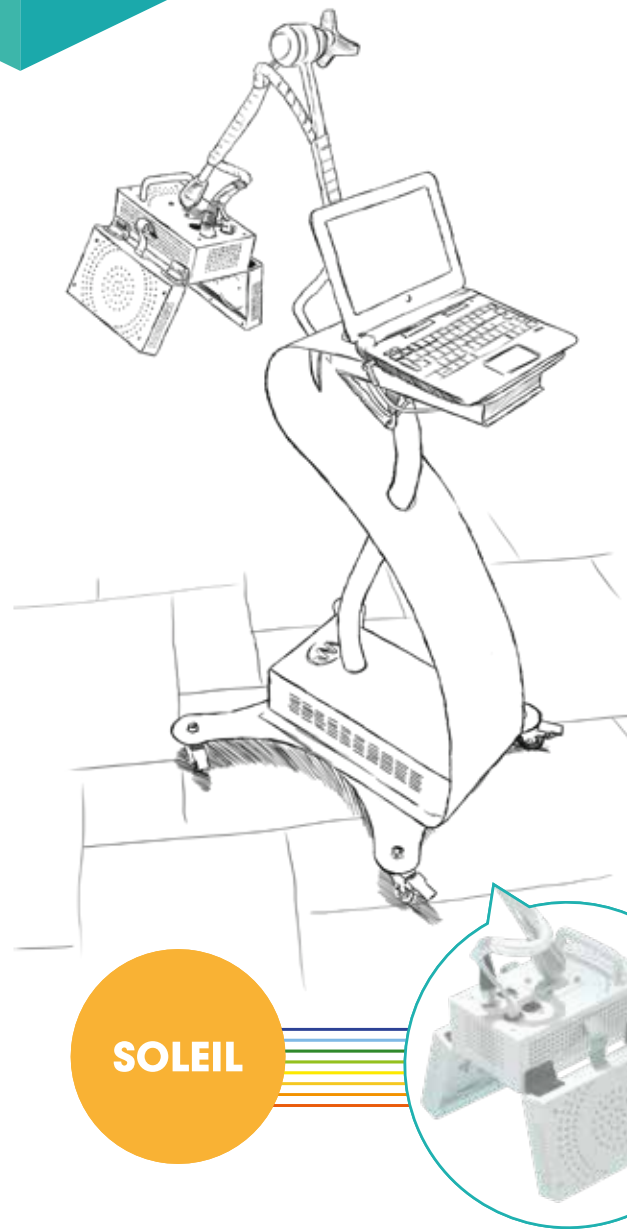


Sélection du traitement

3



Suivi du traitement



## QUI PEUT EN PROFITER ?

Il n'y a aucune limite d'âge. Toute personne peut suivre un traitement avec l'appareil sauf dans quelques cas particuliers. N'hésitez pas à demander conseil à votre chirurgien-dentiste sur les principes de précautions et de contre-indications éventuelles.

Tous les traitements proposés par l'ATP38® sont totalement **indolores, non-invasifs et sans aucun effet secondaire.**

## DURÉE DE VOTRE TRAITEMENT

Selon votre situation, le praticien déterminera le nombre et la fréquence de séances à suivre.

Les premiers résultats pourront être constatés dès la première séance.

Votre séance peut durer **entre 6 à 15 minutes** selon le traitement déterminé avec votre praticien.

