

PHOTOTHERAPIE (LED)

Ligt Emiting Diode

La photothérapie connaît un développement important en matière de soins esthétiques ou cosmétiques non-invasifs. Il s'agit d'exposer la peau à des couleurs de lumières prédéfinies: rouges, bleu, violet.

L'exposition est indolore, reposante, dure en moyenne une quinzaine de minutes par séances. Les séances sont généralement espacées d'une semaine. Les LED rouges (633 nm) ont des propriétés de **stimulation des mitochondries de la cellule et de remodelage du collagène ainsi que des propriétés de réduction de l'inflammation**. Cette couleur est souvent utilisées dans le cadre de procédures esthétiques ou médicales pour rajeunir le visage, améliorer les rougeurs après un autre soin esthétique, favoriser une cicatrisation, améliorer les cicatrices d'acné.

Les LED (Light Emitting Diode) sont traditionnellement utilisées en dermatologie et médecine esthétique dans les indications suivantes :

- Acné
- Rajeunissement du visage
- Amélioration de la cicatrisation post chirurgie ou post traumatisme
- Vergetures
- Cicatrices récentes et anciennes
- Séborrhée du visage
- Limitation des phénomènes inflammatoires (post laser, post injection de comblement esthétique)
- Hyperpigmentation post inflammatoire

Les protocoles de traitement comportent généralement 1 à 2 séances par semaine avec des cures de 8 à 10 séances et un entretien d'une séance toutes les 3 semaines dans le cadre d'une indication pour un rajeunissement facial.

Les effets biologiques des LED :

Effet modulateur de l'inflammation sur la peau
Effet réparateur dans la cicatrisation
Effet immunostimulant par stimulation des lymphocytes T
Augmentation de la production de collagène

Les effets secondaires des LED :

La séance est complètement indolore, il n'y a ni rougeur, ni œdème. Il n'y a aucune éviction sociale, le patient peut retourner à ses activités immédiatement après la séance. Le maquillage est possible juste après. Pas d'effet UV, aucun effet de bronzage. Se pratique en toute saison sur peau bronzée ou non et tout phototype.

Le port des lunettes de protection est obligatoire pendant la séance pour le patient et l'opérateur.

**Total des séances prescrites : 10 soit 2 par semaine (forfait 410 €ttc)*
Hors forfait : 55 € par séance**

🔴 **L'absence de cotation de cet acte médical à la Nomenclature de la Sécurité Sociale implique qu'aucun remboursement n'est possible et aucun arrêt de travail ne pourra être accordé pour cet acte à visée esthétique.**

**Tarif 2016*

DERMESTHETIC

Dr PITOIS Frédérique

Centre Obrak 77-79 av du Maréchal Juin
64200 – BIARRITZ

Tel : 05.59.22.45.72

Fax : 05.59.22.45.76

Mail : contact@pitois-dermato.fr

internet : www.pitois-dermato.fr



Action de chaque couleur *

La lumière Bleue

Effet bactéricide, oxygénation, réhydratation

La lumière rouge

Anti-âge, réduction des rides et ridules, lissage de la peau.

La lumière Infrarouge

Optimise la régénération cellulaire

La lumière Jaune

Anti-inflammatoire, désintoxication cutanée, antioxydant

Le mélange des couleurs* et donc des actions* permet d'obtenir un traitement adapté aux besoins du patients.

LE DOCTEUR PITOIS ÉTABLIRA UN BILAN ESTHÉTIQUE PERSONNALISÉ ET DECIDERA EN ACCORD AVEC VOUS DES TRAITEMENTS ADAPTÉS À VOS BESOINS (LASERS, PEELINGS...) BROCHURES ET FICHES D'INFORMATIONS SONT À VOTRE DISPOSITION DANS NOTRE CABINET.