



PLASMA MÉDICAL PLAXPOT

Réjuvénation de la peau.

Réduction des tâches pigmentaires, des cicatrices et des rides.

Le Plaxpot possède un mécanisme d'action complètement différent de celui du laser.

En générant du plasma, le Plaxpot respecte bien mieux la vitalité du tissu que d'autres méthodes d'abrasion de la peau comme le laser CO². Comparé à la R.F., le plasma traite la couche épidermique comme les cicatrices et les rides. Jusqu'à présent, les lasers ou la RF sont indiqués pour le lissage ou l'élimination des cicatrices ou des rides en traitant la couche dermique.

Le plasma, lui affecte seulement la couche épidermique. Ce qui en fait une méthode plus efficace et plus sûre pour la réjuvénation de la peau, l'élimination des cicatrices et des rides que les RF ou les lasers.

Pourquoi?

Le principe du traitement par plasma est la sublimation de la peau avec pour conséquence un «Skin tightening».

Le Plaxpot génère un plasma lorsque la distance entre la pointe et la peau est inférieure à 1 mm.

La forte énergie de la pointe au contact de l'azote de l'air produit un plasma de focalisation. Le plasma (ions de haute énergie) sublime la couche épidermique. Ce phénomène entraine le lissage des rides et des cicatrices par abrasion et le resserement des tissus ou « effet Skin thightening ».

INDICATIONS DU PLAXPOT

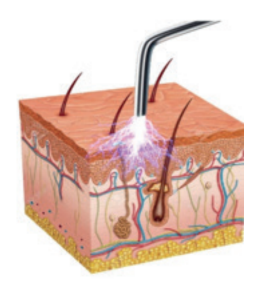


- Visage Lift & Neck Lift
- Acné Taches et cicatrices
- Réduction des vergetures, cicatrices
- Rides du « plissé soleil »
- Molluscums, verrues
- Lentigos, Taches solaires
- Xanthélasma (dépôts de graisse près des paupières)
- Cicatrices post-opératoires ou accidentelles
- « Lifting des paupières »(blépharoplastie non chirurgicale), y compris
 l'amélioration des paupières inférieures

AVANTAGES DU PLAXPOT



- Non chirurgical, pas de points
- Anesthésie Topique
- Résultat durable
- Procédure rapide et facile
- Pas de consommables
- Faible coût
- Aucune contre-indication

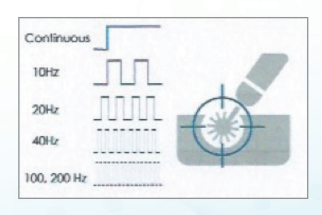


FONCTIONNEMENT

Différent du simple arc électrique de haute tension (bistouri électrique), la production de plasma authentique assurée par le générateur de plasma se différencie d'un simple arc électronique de forte volatilité. L'arc plasma ne présente pas de risques de brûlures profondes car il travaille uniformément sur la surface de la peau; au contraire du rayon d'action de l'arc électrique, qui est très étroit avec une profondeur de pénétration trop profonde avec lequel il existe un risque élevé de brûlures et de cicatrices.

Du fait de ses propriétés uniques, Le PLAXPOT permet de remplacer un dispositif de laser CO2, avec moins de suites post-procédure.

Qu'est-ce que le mode Pulse ?



Les autres appareils à Plasma n'ont que le mode Continue. Le PLAXPOT lui possède égalEment un mode Pulse qui permet un contrôle plus précis de la procédure, similaire à celui des équipements Laser CO2. Le mode Pulse est réglable sur 5 paliers de 10Hz a 200Hz. Plus la fréquence sera élevée, plus la précision sur la profondeur de l'acte sera importante. Idéal pour les zones fragiles et dans les cas ou il y a une demande d'éviction sociale courte.

Présentation du Plaxpot en vidéo :

Sur notre site Internet https://realys-esthetic.fr/plaxpot ou sur notre chaine Youtube









www.realys-esthetic.com



04.89.02.02.21





56 bis avenue Isola Bella, 06400 CANNES contact@realys-esthetic.com









