

re|Cure

Technologies Plasma

voyez la différence

Zimmer



Le traitement au plasma froid pour la stérilisation
et l'amélioration de la qualité de la peau

Sûr, polyvalent et compact - reCure

Le plasma froid atmosphérique est en partie un gaz ionisé produit à une pression atmosphérique et à une température ambiante. Celui-ci est très efficace contre les virus, bactéries et autres menaces infectieuses présentes en surface ou sous la peau.

Le plasma est généré sans l'ajout de gaz supplémentaire et aucun déchet annexe n'est produit.

Le plasma froid atmosphérique n'excède pas les 40°C et il n'y a aucun courant électrique qui passe à travers la peau, ce qui rend le traitement reCure sûr et confortable pour les patients.



Effets du Plasma

Pourquoi le Plasma est froid ?

Les traitements au plasma froid sont des processus non-invasifs et sûrs. reCure peut compléter tout type de traitement où la stérilisation de la peau est nécessaire, et/ou l'absorption de solutions intra-dermale est essentielle pour un résultat optimal. reCure, une solution complète de plasma froid, conçu avec cinq options d'embouts différents, avec deux pièces à main spécifiques pour une large étendue de traitements cutanés possibles.

re|Cure



Performance et design

reCure combine 2 types de pièces à main et 5 embouts de traitement en un seul système. Les types d'embouts peuvent être changés facilement pour de meilleurs résultats. Tous les paramètres de traitement peuvent être sélectionnés sur un écran tactile. reCure est le nouveau concept de traitements plasma révolutionnaire.



Pièce à main multiple

Pièce à main Stilet



Embout fractionné

- Dermabrasion
- Le Plasma thermique est généré aléatoirement pour une meilleure absorption dans la couche dermique



Embout Jet

- Energie Plasma délivrée aléatoirement activant un effet micro-ablation de l'épiderme



Embout Haute Fréquence

- Décharge à barrière diélectrique
- Génère des ions plasma pour un effet stérilisation pénétrant



Embout Stylet (aiguille)

- Aiguille d'un diamètre de 0.5 mm pour des traitements plus précis et localisés
- Idéal dans le traitement des rides, milium et les tâches cutanées



Embout arrondi

- Délivre le plasma sur une plus large zone
- Utilisé pour le traitement des tâches de vieillesse et les cicatrices d'acné



Pièce à main

- L'aiguille peut être inclinée pour une meilleure approche de la zone
- La position des voyants et la lumière LED sont conçus pour une utilisation simple au quotidien
- 9 niveaux de puissance pour des traitements personnalisés





Zones de traitement

un système, multiple options de traitements

Pièce à main Stylet

- Paupières tombantes
- Amélioration des cicatrices
- Tâches et imperfections
- Rides et ridules

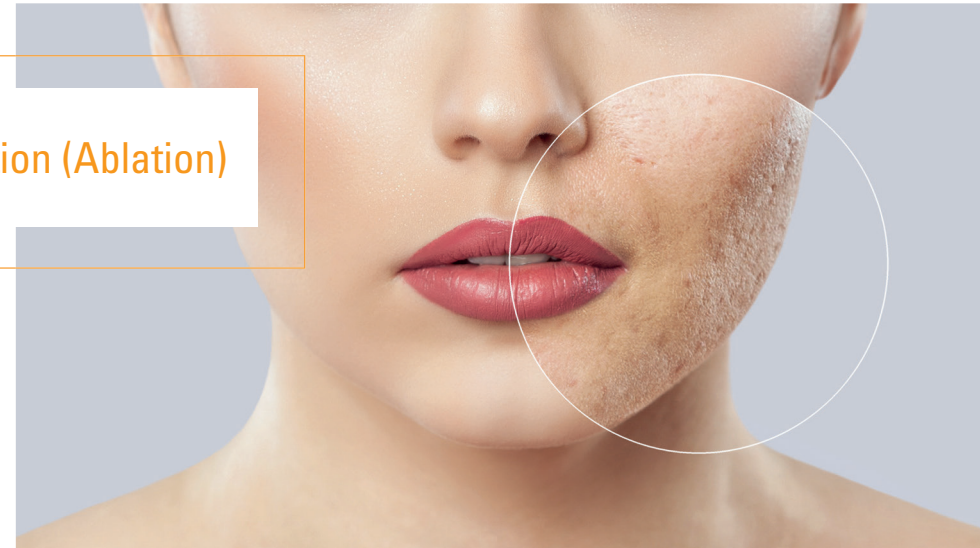
Pièce à main Multiple

- Cicatrices d'acné
- Désinfection de la peau
- Amélioration du teint de la peau
- L'absorption et l'administration de produits
- Régénération tissulaire

Exemples de traitements

Traitement efficace d'acné et des cicatrices en sublimant la surface de la peau sans affecter les cellules.

Sublimation (Ablation)



Stérilisation

Le plasma à pression atmosphérique (plasma froid) est un excellent stérilisateur naturel. reCure exploite cet effet pour stériliser la peau.

Anti-Pigmentation

En supprimant le pigment de la mélanine et en renforçant l'absorption des cosmétiques anti-pigmentation, reCure est en mesure de traiter l'hyper-pigmentation.

Pénétration transdermique des produits

reCure peut également favoriser l'administration de substance dans le derme, en favorisant la perméabilité cellulaire.





Caractéristiques techniques

44 ^W
22 ^P
36 ^H

Dimensions (cm)

Pièce à main multiple

Mode: pulse ou continu | Type d'énergie: Plasma atmosphérique basse

température | Fréquence: 28 ~ 34 kHz |

Embouts: H/F Jet, Fractionné

Pièce à main

10.2" TFT Touche LCD

Ecran

100-240 V, 50-60 Hz Puissance

Pièce à main stylet

Mode: pulse ou continu | Type d'énergie: Plasma pression atmosphérique | Fréquence: 65 kHz | Embout: Aiguille (0.5 mm)

Pièce à main

MD

3.4

kg
Poids



Suivez-nous

Visitez notre site www.zimmer.de/en/

