# lcoone®



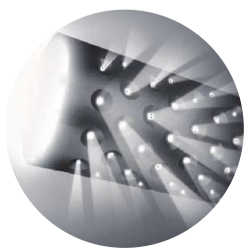
# **Icoone**®

## révolutionne le modelage

Nous avons essayé cette nouvelle génération d'équipement issu des dernières découvertes scientifiques sur la structure du tissu conjonctif... et les résultats sont là!

### Techniquement:

Le coeur de l'appareil repose sur la Multi Micro Stimulation Alvéolaire (MMSA), contrairement aux équipements traditionnels, les têtes de l'ICOONE® sont munies de 264 micro alvéoles assurant 1180 micro stimulations par décimètre carré à chaque passage.



#### Concrètement:

Avec un appareil de modelage traditionnel l'aspiration est centrale, celles et ceux (Eh oui les hommes aussi !) qui l'ont essayé, ont, pour la plupart, gardé le souvenir de cette sensation douloureuse pendant le traitement.

Avec cette nouvelle technologie, il ne s'agit plus de prendre la peau et de l'aspirer fortement mais au contraire de rester en contact permanent par une stimulation uniforme qui préserve les tissus et garantit des résultats spectaculaires.

**La MMSA** est à ce point révolutionnaire que les ingénieurs ont décliné cet appareil en 2 versions :

**L'ICOONE Wellness**°, destiné aux centres de bien être pour combattre le relâchement cutané, traiter la cellulite et les amas graisseux.

Le MEDICOONE® muni de têtes thérapeutiques, destiné au corps médical (médecins, kinésithérapeutes,...), pour le traitement de réelles pathologies (œdèmes, cicatrices, fibroses...).

## **Icoone**®

## un appareil « intelligent »

La technologie ICOONE® permet de travailler en profondeur tout en respectant les tissus conjonctifs, chaque micro stimulation répond à la structure de notre peau offrant ainsi de nombreux avantages :

Une parfaite adéquation entre les micro vacuoles de notre peau et les micro alvéoles des rouleaux.

Plus de résultats en moins de temps grâce au protocole de soins personnalisés.

ICOONE® offre la possibilité de travailler à deux mains avec ses têtes jumelles, qui assurent une plus grande efficacité et un plus grand confort.

L'aspiration par les rouleaux créée une fraicheur diffusée sur l'épiderme.

En conclusion, l'ICOONE® nous à réellement bluffé, apportant une réponse concrète et une solution rapide à différents problèmes, tant esthétiques que thérapeutiques, avec en plus une agréable sensation de fraicheur, qui, sous nos latitudes, est plus qu'apréciable!

Pour toutes informations, contactez le 0262 551 508 - 0693 911 271

## Que disent les professionnels?

«Voilà 2 ans que j'utilise cette machine, et je suis toujours surpris par la réaction de mes clientes qui étaient habituées aux appareils de modelage traditionnels. Grâce à la MMSA conjuguée aux panels de programmes disponibles sur ICOONE®, le soin est personnalisé et donc plus efficace.»

Rémi NGUYEN PHUC

Praticien ICOONE®. WELLNESS Institut. Saint denis.

« ICOONE ® permet de prodiguer des soins esthétiques et thérapeutiques. Son menu Healthcare apporte des solutions aux problèmes occasionnant une gêne dans la vie de tous les jours (mauvaise circulation sanguine, cicatrices, fibroses etc...). L'intérêt avec cet appareil, c'est qu'il dispose d'une fonction permettant de créer soi même des protocoles de soins, offrant ainsi une infinité d'adaptations possibles en fonction de chaque patient.»

Bruno

Kinésithérapeute, Saint Pierre.

« l'avais l'habitude de travailler avec l'ancienne génération d'appareils de modelage, et aujourd'hui je m'aperçois que grâce aux têtes alvéolées, mes clientes obtiennent d'excellents résultats beaucoup plus rapidement que par le passé. Les séances sont moins douloureuses, et l'ergonomie de l'appareil apporte un confort de travail iusque là inégalé»

Magalie

Praticienne ICOONE®, INSTITUT FLEUR DE LYS, Le Tampon.

«En plus des MMSA, l'atout d' ICOONE® c'est d'être le seu appareil à posséder deux têtes jumelles, les ROBOTWINS qu permettent de proposer un soin à 2 mains, un travail symétrique répondant parfaitement aux spécificités du tissu conjonctif Aujourd'hui ce concept correspond totalement aux exigences de résultats de mes clientes y

Nancy

Responsable HYDRO SPA, Saint Pierre

