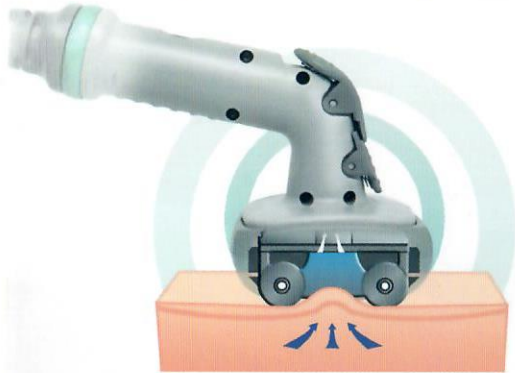


La technique de remodelage cutané

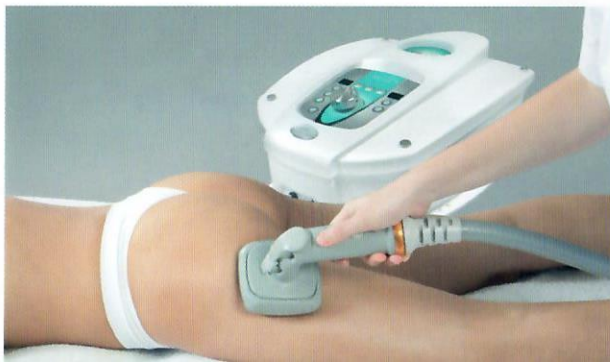


Le P.R. Cell 2G permet de traiter la peau en profondeur, procurant des résultats incomparables à ceux qui seraient obtenus avec une quelconque autre technologie. Il combine en effet des techniques de remodelage cutané assisté d'une succion modulée qui compresse la peau et les tissus sous-cutanés entre deux rouleaux permettant ainsi de soulever, plier et rouler ces tissus plus efficacement.

En remodelant la couche sous-cutanée, le P.R. Cell 2G réduit l'apparence des capitons et l'effet « peau d'orange ». Un traitement idéal pour les personnes désirant retrouver une peau plus ferme et plus douce.

Le programme de remodelage en trois phases est utilisé pour :

- La cellulite
- Les dépôts de graisse tenaces
- Les jambes lourdes
- La mauvaise circulation
- Les tensions musculaires
- Les soins post-liposucions



Éliminer la cellulite n'a jamais été aussi facile

Avec les programmes de remodelage du P.R. Cell 2G, votre corps retrouve sa plus belle silhouette.

Les résultats !

- Une silhouette plus harmonieuse
- Un corps plus ferme, en santé



Votre rendez-vous:


SILHOUET-TONE®
www.silhouettone.com

Code 421354

© Silhouet-Tone 2012-05-15

Imprimé au Canada


SILHOUET-TONE®


P.R. Cell 2G

ÉLIMINER LA CELLULITE
N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI FACILE



Qu'est-ce que la cellulite ?

La cellulite affecte 95% des femmes. Elle s'installe à la puberté et augmente aux périodes hormonales sensibles : grossesse, ménopause, etc.

La cellulite se caractérise par un aspect de peau d'orange : les cellules graisseuses se regroupent en modules localisés et les fibres élastiques sont distendues et durcies. La circulation devient déficiente, les déchets s'accumulent et l'élimination est bloquée.

Sous la pression de ces différents éléments, le tissu devient vallonné et douloureux.

Comment le P.R. Cell 2G agit-il sur la cellulite

Le P.R. Cell 2G agit en profondeur (épiderme, derme, hypoderme). Il réduit et défibrose les capitons et active leur élimination par la circulation lymphatique.

Un programme de remodelage en trois phases :

Programme de Circulation / Drainage

(travail au niveau épidermique/dermique)

Déblocage lymphatique, désinfiltration, circulation, oxygénation, effets anti-âge.

Programme de décongestion des tissus adipeux

(travail au niveau dermique et hypodermique)

Défibrage, décongestion, tonicité, relance énergétique

Programme de traitement de la couche subdermique

(travail au niveau sous-cutané et des amas graisseux)

Défibrage en profondeur des amas graisseux localisés, déblocage des tensions musculaires et des adhérences fibreuses.

Après combien de traitements voit-on un résultat ?

Les premiers résultats sont visibles après 4 ou 5 traitements. Pour un résultat durable, il faut s'attendre à une série de plusieurs traitements.

Comment cela fonctionne ?

Le protocole du P.R. Cell 2G consiste à comprimer la peau entre deux rouleaux et à la rouler délicatement pour casser les adhésions fibreuses du tissu conjonctif qui cause l'effet peau d'orange. Grâce à l'afflux sanguin et à la stimulation très intense du tissu conjonctif, le P.R. Cell 2G active la formation de nouvelles fibres élastiques pour redonner à votre peau un aspect plus ferme et plus souple.

Le traitement est-il douloureux ?

Aucunement. La technique spécifique de massage en profondeur dispensée par le P.R. Cell 2G est contrôlée selon la sensibilité de chacun. Par ailleurs, contrairement à d'autres techniques, elle ne cause pas de traumatisme au niveau des vaisseaux capillaires. Ainsi, sans éprouver le moindre inconfort lors du traitement, votre peau paraîtra plus tendue et vos jambes plus légères après le soin tout en vous apportant une sensation de bien-être et de relaxation incomparable.

La cure du P.R. Cell 2G doit-elle être accompagnée d'un régime et d'exercices ?

Il n'est pas nécessaire de suivre une diète drastique ou de pratiquer un sport en particulier. Toutefois, une saine alimentation, jumelée à des activités physiques modérées, contribuera à atteindre votre objectif plus rapidement.

