



SELÈNIA
ITALIA

ONDA DINAMICA® TOTAL FACE

SELENIA ITALIA

NOTRE HISTOIRE

SELENIA ITALIA SRL est une entreprise fondée en 1991 par la famille Posarelli, leader dans le domaine de l'esthétique professionnelle et de la médecine esthétique. L'entreprise est spécialisée dans la production et la commercialisation de technologies innovantes et de produits cosmétiques high-tech et est connue pour sa fiabilité, son sérieux et son soutien maximal à ses clients. Selenia Italia est une entreprise certifiée qui distribue ses produits en Italie et dans de nombreux pays d'Europe, d'Afrique et du Moyen-Orient.



MADE IN ITALY

L'innovation, l'efficacité, la fiabilité et le design Made in Italy distinguent toute la production de Selenia Italia, qui s'engage depuis toujours dans la poursuite continue de l'excellence. Au siège de la société à Pise le personnel spécialisé, en collaboration avec une équipe scientifique composée de médecins, d'ingénieurs et de techniciens, se consacre chaque jour à l'étude et à la création de nouvelles technologies et produits pour offrir aux clients des résultats réels, tangibles et persistants.

ONDA DINAMICA® TOTAL FACE

UNE VÉRITABLE WORKSTATION ANTI-AGE!
LA NOUVELLE FORME D'ÉNERGIE MULTI-ACTION BREVETÉE

Une combinaison innovante d'énergies réellement capables de stimuler des réactions biochimiques positives, de réactiver les métabolismes cutanés ralentis et de réduire la dystrophie tissulaire.

ONDA DINAMICA® TOTAL FACE, UNE TECHNOLOGIE EXCLUSIVE CRÉE POUR OBTENIR DES RÉSULTATS SUPÉRIEURS.

De nombreux tests cliniques montrent que Onda Dinamica® tonifie, revitalise et remodèle la peau du visage, du cou et du décolleté, réduisant durablement les rides, l'atonie et les imperfections.



DANS UN
SEUL APPAREIL

tout ce dont vous
avez besoin pour
obtenir des résultats
supérieurs!

Cette combinaison innovante d'énergies représente l'expression maximale des technologies de pointe pour la réduction des imperfections du visage telles que la rétention d'eau, la peau terne, la relaxation généralisée, les rides et l'atonie profonde.

RÉSULTATS SUPERLATIFS

La livraison "dynamique" des énergies émises par chaque pièce à main permet une puissante stimulation multiple qui obtient en peu de temps des effets de réduction, de remodelage et de raffermissment des tissus qui sont évidents et persistants dans le temps.

UN TRAITEMENT EFFICACE ET AGREABLE

À chaque application, le tissu est chauffé, vascularisé, oxygéné, stimulé, défibrosé et sculpté simultanément, grâce à l'action de 4 énergies combinées, dosées afin d'obtenir une restructuration dermo-hypodermique complète, visible dès la première séance.

UNE TECHNIQUE EXCLUSIVE, BREVETÉE ET CLINIQUEMENT TESTÉE

Grâce au traitement Onda Dinamica®, il est possible d'obtenir, à chaque séance, des résultats supérieurs par rapport aux autres types d'équipements, en réduisant de moitié les temps d'activation métabolique.

ONDA DINAMICA® TOTAL FACE

UN ENSEMBLE COMPLET DE PIÈCES À MAIN MULTI-ACTIONS,
FONCTIONS ET ÉNERGIES COMBINÉES.



PIÈCE À MAIN ONDA DINAMICA®
Elle exerce une action anti-âge marquée, vascularisante, décontracturante, régénérante, défibrosante et tonifiante/raffermissante..



PIÈCE À MAIN DERMOPORATION
Elle permet la pénétration et la diffusion des produits cosmétiques et des principes actifs et stimule les échanges osmotiques et l'oxygénation, redonnant élasticité et tonicité.



ANALYSE DE LA PEAU
Elle identifie les altérations cutanées et détermine le type de traitement à effectuer.



PIÈCE À MAIN DERMOREGENIA
Elle réchauffe et soulève les plis cutanés tout en stimulant la régénération des tissus.



PIÈCE À MAIN DE DERMOPORATION
Elle exfolie mécaniquement la peau et stimule la vascularisation.



UN APPAREIL UNIQUE POUR TOUT TYPE DE PEAU:

- DÉSHYDRATÉE
- DISCHROMIQUE
- MATURE
- GRASSE / IMPURE
- SENSIBLE
- VIEILLIE
- RELAXÉE / TERNE
- ACNÉIQUE

POUR TOUT TYPE D'IMPERFECTION DU VISAGE:

- VIEILLISSEMENT CUTANÉ
- ATONIE
- RIDES
- RÉTENTION D'EAU
- POCHEs
- CERNES



Onda DINAMICA®
SELÈNIA ITALIA

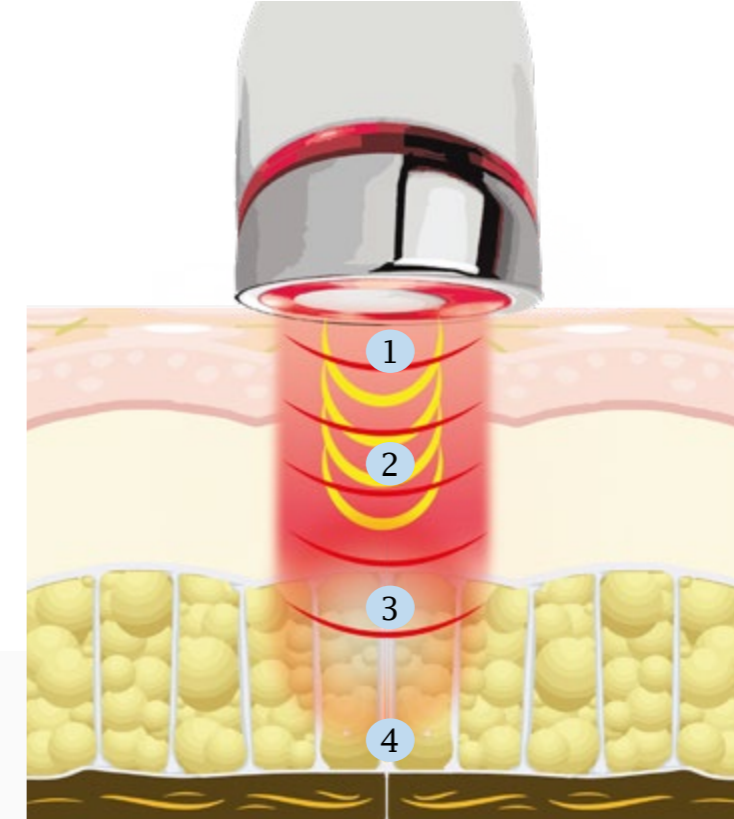
PIÈCE À MAIN ONDA DINAMICA®

ACTION ANTI-ÂGE
DERMO - HYPODERMIQUE

L'onda Dinamica® délivrée par la pièce à main régénérante permet l'application de 4 énergies en même temps et d'obtenir un effet trophique et vascularisant: elle active les métabolismes cutanés et stimule la production endogène de collagène, d'élastine et d'acide hyaluronique avec un effet lifting, repulpant, de tonification et de raffermisssement cutané.

Une puissante stimulation multiple et régénérative qui combine 4 énergies: radiofréquence basse fréquence, ultrasons haute fréquence et photostimulation infrarouge et rouge, délivrées simultanément. Elle défibrose les tissus, diminue l'inflammation, stimule les métabolismes cellulaires et active une récupération rapide de la vitalité ralentie, avec des résultats évidents dès la première séance.

La peau est immédiatement oxygénée, élastifiée, repulpée, revitalisée et tonifiée. Ce soin convient à tous les types de peau et à toutes les imperfections du visage, même en association avec des produits cosmétiques spécifiques.



Onda DINAMICA®

ELLE AGIT SUR:

1 ÉPIDERME

Elle stimule le renouvellement des couches superficielles avec un effet liftant et anti-âge.

2 DERME

Elle a une action régénérante, stimulant la production de collagène. Elle défibrose, élastifie, tonifie et remodèle simultanément.

3 TISSU SOUS-CUTANÉ

Elle augmente la fonction veino-lymphatique, l'oxygénation et les métabolismes sous-cutanés.

4 MUSCULATURE

Elle augmente la circulation artérioveineuse, le relâchement des fibres musculaires et l'augmentation des métabolismes cellulaires.

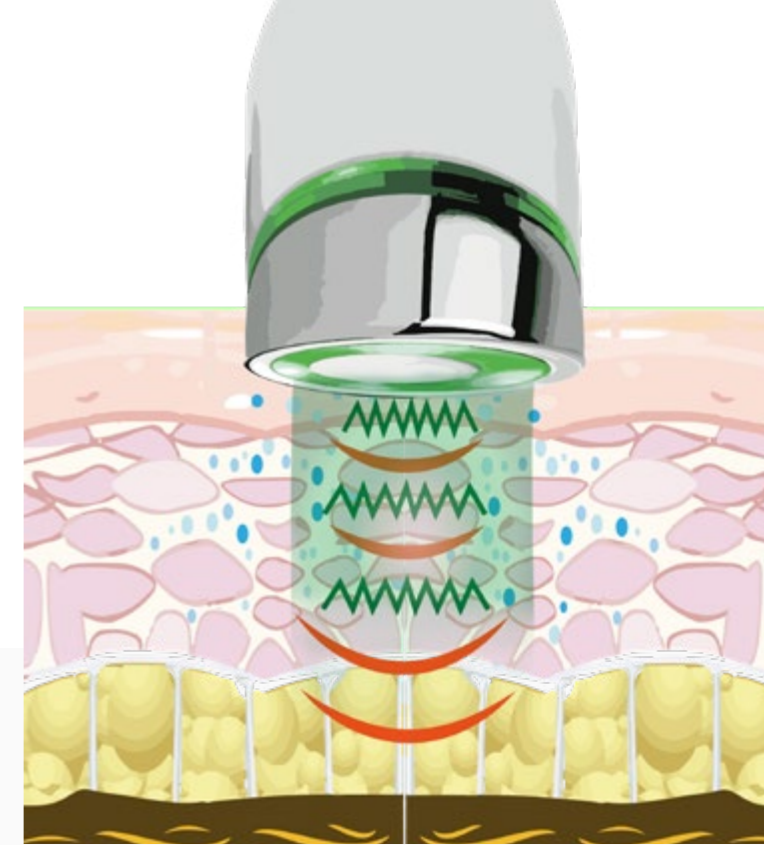


PIÈCE À MAIN DERMOPORATION

ACTION DERMIQUE-ÉPIDERMIQUE
POUR LA DÉFIBROTISATION DE LA
PEAU ET LA VÉHICULATION DES ACTIFS

Une stimulation cutanée innovante qui combine 4 énergies: micro-courants de véhiculation, sonophorèse, infrarouges et photostimulation verte.

L'utilisation de cette pièce à main permet la pénétration et la diffusion de produits cosmétiques et actifs dans la peau et la stimulation d'échanges osmotiques revitalisants. La peau se détend, se tonifie, s'élastifie et retrouve sa compacité et sa beauté naturelle.



SES ACTIONS:

- 1 ELLE VÉHICULE LES INGRÉDIENTS ACTIFS HYDROSOLUBLES** et augmente leur efficacité.
- 2 ELLE DÉFIBROTISE ET ÉLASTIFIE** la peau, favorisant une plus grande oxygénation.
- 3 ELLE VÉHICULE LES INGRÉDIENTS ACTIFS LIPOSOLUBLES** et rend la peau plus tonique, repulpée.
- 4 ELLE STIMULE LE DRAINAGE ET AGIT SUR L'INFLAMMATION DE LA PEAU** en réduisant les toxines et les facteurs de vieillissement.



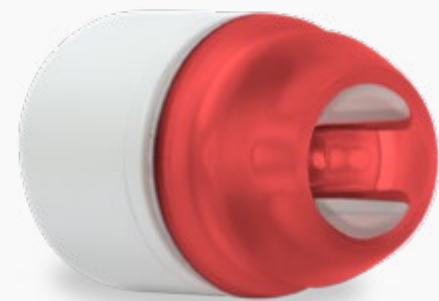
PIÈCE À MAIN DERMOABRASION

ACTION DERMIQUE-ÉPIDERMIQUE
POUR L'EXFOLIATION MÉCANIQUE ET
LA STIMULATION VASCULAIRE DE LA PEAU

Elle aspire en douceur, mobilise et lisse la peau en amincissant la couche cornée et les chéloïdes des cicatrices. Elle réduit l'épaississement et élimine les points noirs et le sébum, rendant la peau plus lumineuse, plus fine et prête à l'absorption des produits cosmétiques.

10 têtes exfoliantes de différentes tailles et capacités abrasives permettent d'agir sur tous les types de peaux et imperfections.





PIÈCE À MAIN DERMOREGENIA

ACTION DE MOBILISATION ET
DE STIMULATION RÉGÉNÉRATIVE
SUR LES POINTS CRITIQUES

UNE PIÈCE À MAIN
AVEC 3 FONCTIONS
SPÉCIFIQUES POUR
AGIR SUR SURTOUT AUX
ENDROITS LES PLUS
DIFFICILES, TELS QUE:

- Les lèvres
- Le contour des yeux
- Les rides du front
- Les plis latéraux
- Les sillons nasogéniques



1ÈRE FONCTION - 3 ACTIONS COMBINÉES:
RADIOFRÉQUENCE RÉSISTIVE, VACUUM ET
PHOTOSTIMULATION ROUGE

Elle chauffe et lifte mécaniquement les rides et les plis cutanés tout en stimulant la régénération cellulaire et l'oxygénation, aidant à combler les sillons cutanés. *Spécifique pour les rides de la région labiale, les sillons nasogéniques et la zone proche des oreilles (terminus).*



2ÈME FONCTION - 2 ACTIONS COMBINÉES:
RADIOFRÉQUENCE RÉSISTIVE, VACUUM ET
PHOTOSTIMULATION ROUGE

Elle permet de stimuler la régénération cellulaire et la production de collagène notamment des points difficiles tels que les lèvres (rides péribuccales) et les yeux (rides périoculaires).



3ÈME FONCTION - 2 ACTIONS COMBINÉES:
ASPIRATION VACUUM ET PHOTOSTIMULATION ROUGE

Elle permet le drainage, la mobilisation et le massage doux de la peau avec un effet plastique et remodelant. *Spécifique pour les peaux intoxiquées, avec rétention d'eau, poches et cernes.*

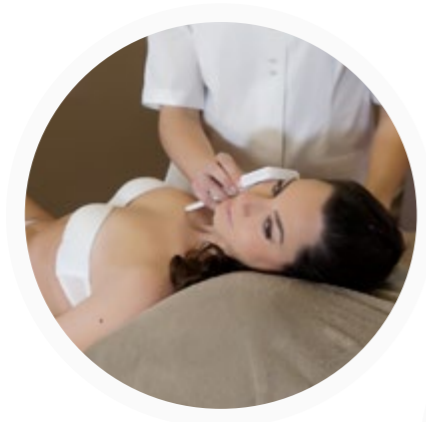


ANALYSE DE LA PEAU



L'Analyseur a été conçu pour mettre en évidence les besoins esthétiques du client et pour donner de la valeur à l'opérateur: il simplifie le travail et permet d'être plus efficace dans la proposition de soins et de produits d'auto-soins. Également utile pour monitorer les résultats obtenus.

Le résultat de l'analyse est affiché à l'écran, imprimé sur papier ou peut être envoyé au client par e-mail.



ANALYSE DE LA PEAU

COMBIEN DE SOINS EFFECTUER ?

QUEL TYPE DE PROGRAMME CHOISIR ?

COMMENT RECOMMANDER LES SOINS ADAPTÉS AUX BESOINS SPÉCIFIQUES DE LA PEAU ?

Comment ça marche?

L'analyse de la peau s'effectue grâce à un système particulier de bio-impédancemétrie multifréquence qui permet la détermination de la quantité d'eau et sa répartition dans les différents quartiers intra et extra cellulaires.

À travers cette analyse, un examen visuel des imperfections de surface et une brève enquête sur les habitudes du client, l'appareil permet de tracer un profil précis de la peau en fonction de 15 paramètres tels que: Eau totale, intracellulaire et extracellulaire, rétention d'eau, déshydratation superficielle, couche cornée, sébum, tonicité, élasticité, sensibilité, taches, rides et Ph, permettant de déterminer le type et le nombre de soins à réaliser, les produits de la routine beauté à domicile et des conseils pratiques pour conserver une peau saine et belle.



1. SYSTÈME DE SÉCURITÉ BIO-FEEDBACK

Le Bio-Feedback est le système de sécurité qui surveille et adapte automatiquement les émissions d'énergie en fonction de la réponse biologique et de la capacité d'absorption des tissus. Il permet de réaliser des soins efficaces dans une détente absolue, sans effets nocifs.

2. FORMATION POUR L'UTILISATION

Selenia Italia propose des formations avec des experts et des professionnels du secteur ainsi que du matériel de formation et des supports multimédias constamment mis à jour.

3. DESIGN ITALIEN

L'appareil a été conçu avec l'ingéniosité et la créativité qui caractérisent les produits italiens. Son design moderne, pratique, fonctionnel et compact s'intègre avec élégance dans n'importe quel salon de beauté.



4. DISPLAY 10.1 " AVEC ÉCRAN TACTILE HAUTE RÉSOLUTION

Une interface pratique et intuitive montre toutes les informations nécessaires à une programmation personnalisée.

5. PROGRAMMES HOMMES - FEMMES ET CHOIX DE LA LANGUE

Les protocoles sont conçus pour l'utilisation de l'appareil sur les hommes et les femmes, également en combinaison avec d'autres traitements. Le logiciel est disponible en: Italien, Français, Anglais, Espagnol et Allemand.

6. AUTO-DIAGNOSTIC INTÉGRÉ

Un système de contrôle spécifique vérifie l'efficacité de l'appareil et des pièces à main en temps réel, permettant de travailler en toute sécurité.

ASSISTANCE EN TEMPS RÉEL

Grâce à la technologie « Internet wired », chaque appareil est interconnecté en permanence à l'entreprise, ce qui permet de garantir une assistance à distance en temps réel.

7.

RÉSEAU SÉLÉNIA

Onda Dinamica® Total Face est un appareil doté d'une technologie de pointe, conçu pour être connecté à Internet et à un ordinateur externe via WI-FI ou LAN et peut effectuer des mises à jour périodiques, offrant un appareil toujours actualisé.

Cette application rend l'entreprise toujours connectée et disponible pour ses clients partout dans le monde:

- Mises à jour de logiciel
- Surveillance des équipements
- Assistance technique à distance
- Archivage des données
- Téléchargement de nouveaux programmes

COMMUNAUTÉ SÉLÉNIA

Les utilisateurs, en devenant membres de la communauté Selenia Italia, ont la possibilité d'accéder au réseau et de visualiser directement sur l'écran:

- Vidéos tutoriels de formation
- Protocoles de traitement en ligne
- Procédures mises à jour
- Produits à utiliser
- Conseils et astuces sur les traitements
- Rappels personnels pour les soins

INDUSTRIE 4.0

L'appareil a les prescriptions d'interface requises par la loi 232/2016 pour les subventions sur les investissements en biens d'équipement.

10.

TOTAL FACCE



TOTAL FACCE

NOS RÉSULTATS

AVANT



APRÈS



4 SÉANCES

AVANT



APRÈS



4 SÉANCES

AVANT



APRÈS

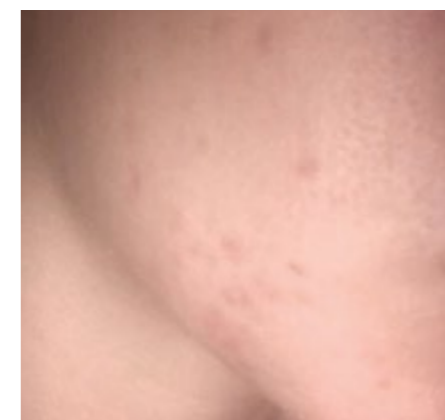


2 SÉANCES

AVANT



APRÈS



6 SÉANCES



SÉCURITÉ

Équipement également disponible en version médicale.



GARANTIE DE SÉCURITÉ

Les équipements esthétiques destinés au marché italien sont produits selon la réglementation rigoureuse en vigueur et les normes imposées par le décret du ministère du Développement économique no. 206 du 15/10/2015 "Règlement d'application de l'article 10, paragraphe 1 de la loi 01/1990, relatif aux équipements électromécaniques utilisés pour l'activité d'esthéticienne."



GARANTIE D'EFFICACITÉ

Appareils certifiés à usage médical conformément à la directive 93/42/CEE

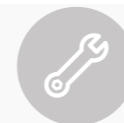


QUALITÉ



GARANTIE DE QUALITÉ

Selenia Italia est une entreprise certifiée selon le système de qualité EN ISO 13485-2016 pour la conception, la production et l'assistance technique des appareils de médecine esthétique et de physiothérapie.



FICHE TECHNIQUE

| | |
|---|---------------------------|
| Nom commercial | ONDA DINAMICA® TOTAL FACE |
| Alimentation générale | 110/230 Vac - 50/60 Hz |
| Puissance absorbée | MAX 200 VA |
| Radiofréquence Fréquence de base | 500 KHz |
| Ultrasons 1 Fréquence de base | 3400 KHz +/- 10% |
| Microcourants Fréquence d'impulsion | 50-400 Hz |
| Vacuum - Pression d'aspiration continu et pulsé max | 0,35 bar |
| LED INFRAROUGE | 880 nm |
| LED JAUNE | 590 nm |
| LED VERTE | 520 nm |
| LED ROUGE | 630 nm |
| LED BLEUE | 470 nm |
| Poids | 25Kg |
| Dimensions | 38x137x49cm |
| Classification de l'appareil: | Type BF classe I |

Selenia Italia se réserve le droit d'apporter des modifications à l'équipement à tout moment et sans préavis. Les équipements Selenia Italia sont conçus et programmés pour avoir des résultats sur les imperfections sans dépasser la limite esthétique autorisée.



LOGICIEL

Écran avec interface graphique haute résolution.
Logiciel propriétaire actualisable à distance via Wi-Fi ou via une porte USB ou RS-232. Télécommande et télédiagnostic.

Études scientifiques

1. Manuel Albornoz-Cabello, Alfonso Javier Ibáñez-Vera & Blanca De la Cruz-Torres (2017) Efficacy of monopolar dielectric transmission radio frequency in panniculus adiposus and cellulite reduction, *Journal of Cosmetic and Laser Therapy*, 19:7, 422-426, DOI: 10.1080/14764172.2017.1342041
2. Ibanez-Vera AJ, Radiofrequency in aesthetics skin treatment: Classification and modalities, *Journal dermatology research skin care*, 2017, 1(1):1-3
3. R. Stephen Mulholland, Malcolm D. Paul, Charbel Chalfoun, Noninvasive Body Contouring with Radiofrequency, Ultrasound, Cryolipolysis, and Low-Level Laser Therapy, *Clin Plastic Surg* 38 (2011) 503–520, doi:10.1016 / j.cps.2011.05.002
4. Deepal V Wakade, Chitra S Nayak, Kalpana D Bhatt, A study comparing the efficacy of monopolar radiofrequency and glycolic acid peels in facial rejuvenation of aging skin using histopathology and ultrabiomicroscopic sonography (UBM) – An evidence based study, *ACTA MEDICA (Hradec Králové)* 2016; 59(1):14–17
5. El-Domyati M, el-Ammawi TS, Medhat W, et al. Radiofrequency facial rejuvenation: Evidence-based effect. *J Am Acad Dermatol* 2011 Mar; 64(3): 524–35
6. Sadick NS, Mulholland RS. A prospective clinical study to evaluate the efficacy and safety of cellulite treatment using the combination of optical and RF energies for subcutaneous tissue heating. *J Cosmet Laser Ther* 2004;6:187–90
7. Brightman L, Weiss E, Chapas AM, et al. Improvement in arm and post partum abdominal and flank subcutaneous fat deposits and skin laxity using a bipolar radiofrequency, infrared, vacuum and mechanical massage device. *Lasers Surg Med* 2009;41:791–8.
8. Anolik R, Chapas AM, Brightman LA, et al. Radiofrequency devices for body shaping: a review and study of 12 patients. *Semin Cutan Med Surg* 2009; 28:236–43.
9. Rubbani S. Advances in monopolar radiofrequency for the treatment of stretch marks in the arms, thighs and abdomen [abstracts]. *American Society for Laser Medicine and Surgery* 2008;370:111.
10. Rohrich RJ, Beran SJ, Kenkel JM, et al. Extending the role of liposuction in body contouring with ultrasound-assisted liposuction. *Plast Reconstr Surg* 1998; 101(4):1090–102 [discussion: 1117–9].
11. Teitelbaum SA, Burns JL, Kubota J, et al. Noninvasive body contouring by focused ultrasound: safety and efficacy of the Contour I device in a multicenter, controlled clinical study. *Plast Reconstr Surg* 2007;120(3):779–89.
12. Brown SA, Greenbaum L, Shtukmaster S, et al. Characterization of nonthermal focused ultrasound for non-invasive selective fat cell disruption (lysis): technical and preclinical assessment. *Plast Reconstr Surg* 2009;24(1):92–101.
13. Moreno-Moraga J, Valero-Altes T, Riquelme AM, et al. Body contouring by non-invasive transdermal focused ultrasound. *Lasers Surg Med* 2007;39:315–23
14. Ascher B. Safety and efficacy of UltraShape contour 1 treatments to improve the appearance of body contours: multiples treatments in shorter intervals. *Aesthet Surg J* 2010;30(2):217–24.
15. Leal H. Combined modality of focused ultrasound and radiofrequency for non-invasive fat disruption and body contouring—results of a single treatment session. Presented at IMCAS Paris, January 9, 2010.
16. Fatemi A, Kane MAC. High-intensity focused ultrasound effectively reduces waist circumference by ablating adipose tissue from the abdomen and flanks: a retrospective case series. *Aesthetic Plast Surg* 2010;34(5):577–82.
17. Kulick M. Evaluation of the combination of radio frequency, infrared energy and mechanical rollers with suction to improve skin surface irregularities (cellulite) in a limited treated area. *J Cosmet Laser Ther* 2006;8:185–90.
18. Neira R, Arroyave J, Ramirez H, et al. Fat liquefaction: effect of low-level laser energy on adipose tissue. *Plast Reconstr Surg* 2002;110(3):912–22.
19. Shinichiro Takezaki, Tokuya Omi, Shigeru Sato, and Seiji Kawana, Ultrastructural observation of human skin following irradiation with visible red light-emitting diodes (leds): a preliminary in vivo report, *Laser Therapy* 14.4: 153 – 160, Accepted for publication: December 2005
20. Karu TI. Low power laser therapy. *Biomedical Photonics Handbooks* 2003; CRC Press. C 48
21. Weiss RA et al. Clinical trial of a novel non thermal Led array for reversal of photoaging: clinical, histologic and surface profilometric results. *Laser Surg Med* 2005;36:85-91.
22. Karu T et al. A novel mitochondrial signalling pathway activated by visible – to near infrared radiation. *Photochem Photobiol* 2004,80(2): 366-372.

