

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ULTRALIFT HIFU EVO

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Tension d'entrée: | AC 11 0V - 230V 50Hz - 60Hz |
| Écran et autres: | Écran tactile LCD 10,5" |
| Reconnaissance des transducteurs: | Automatique |
| Dimensions: | 125 x 47 x 47 cm |
| Poids: | 22 Kg |

TRANSDUCTEURS HIFU

Visage

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Fréquence: | 4MHz, 8MHz y 10MHz |
| Puissance de sortie: | 0,2 - 3,0 J (réglable 0,1 J) |
| Longueur de la zone ciblée: | 5 - 25 mm (réglable 1 mm) |
| Densité de la zone ciblée: | 1 - 10 mm (réglable 0,5 mm) |

Corps

| | |
|----------------------|---|
| Fréquence: | 2 MHz. |
| Puissance de sortie: | 30 - 75 J (réglable 5J) |
| Spot: | 24 lignes de 24 points focaux de chacune. 576 impacts |



UltraLift
HIFU-EVO

(Ultrasons focalisés d'haute intensité)



BECO MEDICAL DANS LES MÉDIAS



NUEVA estetica.com



EXPERTOS
en ESTÉTICA

belleza **MÉDICA**.es

TRAITEMENT NON CHIRURGICAL DE LA FLACCIDITÉ
CUTANÉ ET ET L'ADIPOSITÉ LOCALISÉ

CENTRAL BECO MEDICAL

Polígono Industrial "Les Guixeres"

C/ del Xarol, 18 Local B
08915 Badalona, (Barcelona)
Tel. 93.165.32.42

Email: ventas@becomedical.com

DELEGACIÓN MADRID

Parque Empresarial Advance

AVENIDA DE FUENTEMAR, 20 Nave C5
28823 Coslada (Madrid)
Tel: 91.660.13.62

Email: zonacentro@becomedical.com

www.becomedical.com



TECNOLOGÍA MÉDICO-ESTÉTICA

Régénération naturelle du tissu

UltraLift HIFU-EVO

(Ultrasons focalisés d'haute intensité)



Nouveauté technologique, en fait une des utilisations médico-esthétiques les plus efficaces pour le **raffermissement cutané**, le **rajeunissement** et la **régénération naturelle du tissu**. *UltraLift HIFU EVO* traite de façon non-chirurgicale la flaccidité du visage à travers une concentration sélective d'énergie ultrasonique.

Une utilisation simple et confortable avec des résultats visibles à court, moyen et long terme. Compatible avec d'autres technologies. Système à faible coût, permettent l'accès à ce traitement pour un large groupe de patients, augmentant la rentabilité.

Régénération naturelle du tissu dans des utilisations médico-esthétiques

Effets physiologiques

Ultra Lift HIFU EVO est capable de générer une contraction immédiate, néocollagenèse et élastogénèse à moyen terme, influençant à 3 niveaux: union **dermo-épidermique**, **derme profond** et **SMAS** (Superficial Muscular Aponeurotic System), structure très importante dans l'architecture du visage.

L'ampleur maximale de cette technologie favorise la maintenance des résultats cliniques en temps, sans perte de l'élasticité et de la fermeté cutanée.

Dans les applications corporelles la machine a différents points focales (8mm - 13mm) pour traiter à diverses profondeurs les adiposités localisées.

Les températures par effets mécaniques et thermiques de l'*UltraLift HIFU EVO* à niveaux intenses peuvent atteindre 60° - 70°C avec un pouvoir maximum de 3 Joules, produisant des microlésions qui vont augmenter la capacité de la régénération naturelle des tissus. Ces températures dépassent 45°- 50°C atteintes par les plus profonds systèmes conventionnels de radiofréquence du marché. De la même façon, *UltraLift HIFU EVO* est capable d'atteindre une profondeur maximale de 4,5mm dans les traitements du visage.



Traitement non-invasif
pour tout type de peau
sans lésion épidermique

Transducteurs

L'équipement a 6 transducteurs interchangeables, avec identification automatique, de différentes tailles et profondeur de traitement.



Pièce à main pour le visage

Profondeur point focal 1.5mm. Fréquence 10MHz. Niveau union dermo-épidermique.
Profondeur point focal 3mm. Fréquence 8MHz. Derme profond.
Profondeur point focal 4.5mm. Fréquence 4MHz. SMAS du visage.
Profondeur point focal 13mm. Fréquence 4 MHz. Adiposité localisée.

Pièce à main corporelle

Profondeur point focal 8mm. Modèle de 24 lignes x 24 points chacune (jusqu'à 576 impacts).
Profondeur point focal 13mm. Modèle de 24 lignes x 24 points chacune (jusqu'à 576 impacts).

Technologie profonde et sélective

Contrairement aux systèmes de cavitation, *UltraLift HIFU EVO* converge en profondeur d'une façon sélective (similaire à une loupe avec les rayons solaires), préservant la couche la plus superficielle de la peau intacte. C'est pourquoi cette technologie est extrêmement sécurisée; *UltraLift HIFU EVO* peut être appliquée à n'importe quel phototype sans risque de lésion sur la peau, permettant son utilisation à n'importe quelle saison de l'année.

Système réel HIFU avec application par membrane.
N'utilise pas de transducteurs modifiés.



Restructuration

Epiderme
Adiposité localisée
Raffermisssement
Derme
SMAS
Collagène
Rajeunissement

Traitements

Rides
Lignes d'expression
Flaccidité
Amélioration de la texture
Adiposité localisée (profonde et superficielle)
Redensification

Avantages

Traitement à effets durables
Phototype indépendant
Profondeur maximale
Utilisation à n'importe quelle saison de l'année
Compatible avec d'autres traitements