

D-ACTOR® 200



Le traitement efficace de la cellulite



La thérapie par ondes acoustiques (« AWT™ ») réalisée avec le transmetteur d'impulsions D-ACTOR® 200 consiste à générer des ondes acoustiques à haut niveau énergétique dans un système d'ondes acoustiques radiales qui seront alors transmises de manière oscillante et à haute fréquence dans le corps du patient. La thérapie « AWT™ » est la première méthode thérapeutique permettant un traitement efficace et durable de la cellulite en stade I à III.

Depuis 1980 déjà, les ondes acoustiques sont utilisées dans la médecine avec grand succès pour le traitement des calculs rénaux (ESWL) et, depuis 1992, également entre autres en orthopédie pour le traitement de maladies des tendons et des muscles (ESWT).

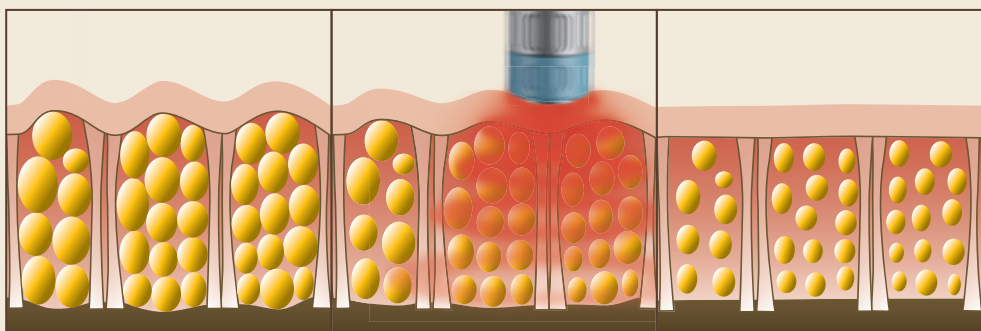
Le personnel médical et esthétique spécialisé utilise la thérapie « AWT™ » avec le système d'ondes acoustiques radiales tout particulièrement pour :

- ▶ le traitement de la cellulite en stade I à III
- ▶ le traitement de l'affaiblissement des muscles et du tissu conjonctif
- ▶ l'élimination des stases lymphatiques
- ▶ la réduction du volume/« slimming »

Zones traitées par « AWT™ » :

- ▶ bras
- ▶ région glutéale
- ▶ ventre
- ▶ cuisse

Effets sur l'épiderme et le tissu sous-cutané



Avant la thérapie « AWT™ » :

Les adipocytes hypertrophiés sont « poussés » vers le haut, vers la surface cutanée, rendant à la peau l'aspect typique de la « peau d'orange ». Les fibres verticales non élastiques du tissu conjonctif ne se distendent pas alors que la pression dans le tissu augmente, ce qui provoque la formation de bosses typiques. La circulation sanguine locale est nettement ralentie.

Données techniques :

Hauteur x Largeur x Profondeur = 16,5 x 34 x 34 cm, poids = 6,5 kg,
poids de l'applicateur d'ondes acoustiques : 445 g, fréquence d'impulsions « AWT™ » sélectionnable : de 1 à 21 Hz, thérapie auxiliaire par vibration : 35 Hz, bouton-poussoir de déclenchement des impulsions directement sur l'applicateur d'ondes acoustiques, niveaux d'énergie : de 1,4 à 5 bar, appareil fourni avec compresseur

Pendant la thérapie « AWT™ » :

Des ondes acoustiques oscillantes sont transmises dans le corps. Le tissu conjonctif se détend et l'épiderme se raffermie. L'irrigation sanguine dans le tissu est considérablement améliorée. La production du collagène est stimulée, raffermissant le derme et l'épiderme.

Après la thérapie « AWT™ » :

La peau et le tissu conjonctif sont rendus plus dense et retrouvent leur élasticité naturelle. De plus, une amélioration visible et de longue durée de la texture cutanée peut être constatée.