



NO SWEAT, NO STRESS
EFFICACE CONTRE
LA TRANSPIRATION ET LES ODEURS



WWW.CALISTAMEDICAL.CH

 @calistamedical_ch



DESCRIPTION

NO SWEAT, NO STRESS
EFFICACE CONTRE LA TRANSPIRATION ET LES ODEURS

MiraDry est le seul traitement approuvé par la FDA qui réduit fortement les glandes sudoripares et odorantes des aisselles de manière sûre et permanente en une seule séance grâce à l'énergie thermique.

Le système miraDry utilise des micro-ondes avec une forme d'énergie idéale pour traiter les glandes sudoripares et odorantes. Celles-ci génèrent suffisamment de chaleur au niveau des glandes pour les éliminer en toute sécurité. Le système de refroidissement spécial de miraDry assure en outre un traitement agréable et sûr.

POINTS CLES

- Traitement sûr, non invasif et efficace
- Contre la transpiration et les odeurs - pas de transpiration compensatoire
- Résultats immédiats et durables en 1 à 2 traitements
- Pour tous les patients et les types de peau
- Approuvé par la FDA et cliniquement prouvé

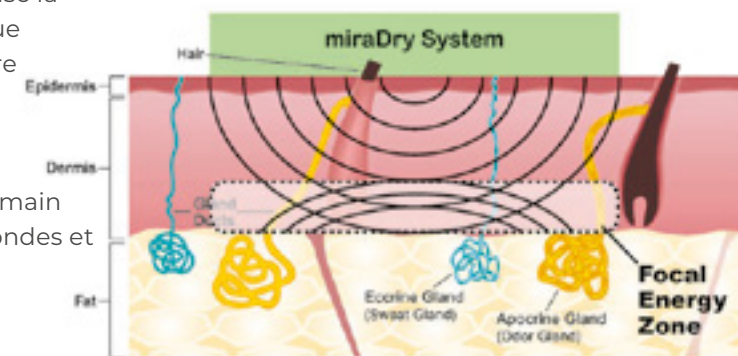
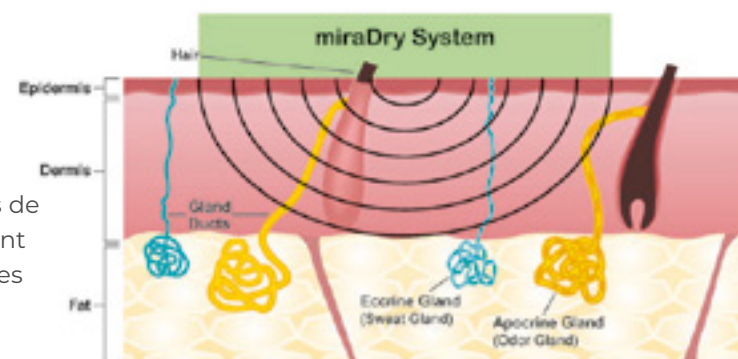
Durables.
Simple.
Sûr.

FONCTIONNEMENT ET TECHNOLOGIE

ELIMINATION DES GLANDES SUDORIPARES ET ODORANTES GRACE A L'ENERGIE THERMIQUE DES MICRO-ONDES

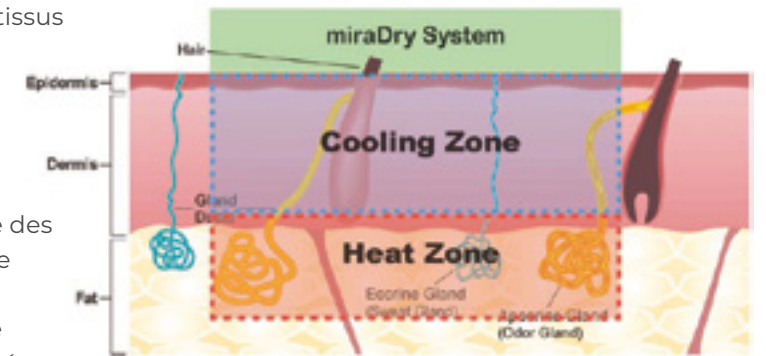
Les glandes sudoripares sont nécessaires pour refroidir le corps. Or, le corps compte 2 à 4 millions de glandes sudoripares, dont seulement 2% se trouvent sous les aisselles. L'élimination de ces 2% de glandes sudoripares n'affecte en rien la capacité du corps à se refroidir.

Il suffit d'appuyer et de relâcher le bouton de la pièce à main pour déclencher le traitement, ce qui minimise la fatigue de l'utilisateur. Une lumière s'allume lorsque l'énergie est activée. Ce traitement simple peut être réalisé en une heure seulement. Pour un résultat parfait, la peau et les glandes sont rapprochées de la zone d'intervention, ce qui est réalisé en créant un vide légèrement perceptible. La pièce à main aspirante éloigne la peau des structures plus profondes et offre un contact maximal avec la surface de refroidissement hydrocéramique.



Enfin, l'énergie thermique vient éliminer les glandes sudoripares et odorantes. Le système stabilise les tissus et permet à l'énergie de circuler librement.

Les glandes apocrines et eccrines sont présentes en haute densité et à des profondeurs variables (2-5 mm) à la limite entre la peau et la graisse. Pour obtenir une destruction durable des glandes, il faut une température élevée, supérieure à 60 °C. En raison de la densité des glandes, l'ensemble du volume de tissu dans lequel elles se trouvent doit être chauffé à des températures élevées, en protégeant l'épiderme, le derme supérieur et les structures sensibles sous-jacentes. Pour protéger la peau et garantir un confort parfait, le système refroidit la peau en même temps. Une fois ces glandes éliminées, elles ne repoussent plus.



Cliniquement prouvé!

RESULTATS

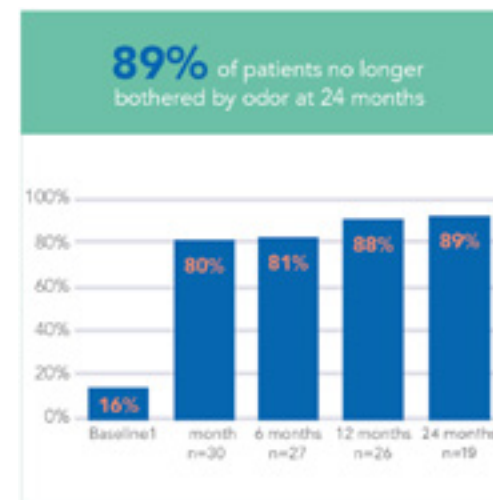
81% de réduction de la transpiration après 12 mois



100% des patients ne sont plus gênés par la transpiration après 24 mois



89% des patients ne sont plus gênés par l'odeur après 24 mois





Contre la transpiration et les odeurs.

Le seul traitement approuvé
par la FDA qui réduit
fortement les glandes
sudoripares et odorantes des
aisselles de manière sûre et
permanente en une seule sé-
ance grâce à l'énergie
thermique.



Calista GmbH | Altweg 12 | 8500 Frauenfeld
Tel: +41 43 233 73 73 | Fax: +41 43 233 73 50
info@calistamedical.ch | www.calistamedical.ch