



HONEYSUCKLE BOTANICAL PRESERVATIVES



CAMPO PLANTSERVATIVES



DOWNLOAD  
CLICK ON LINK

**CAMPO PLANTSERVATIVES**

CAMPO RESEARCH USA INC  
sales@campo-research.com | www.campo-research.com

CAMPO RESEARCH CANADA LTD  
tech-sales@kampoyaki-research.com  
www.kampoyaki-research.com | www.kampoyaki-research.org

 > Articles > Cosmétothèque > Beauté instrumentale 2 - La sollicitatio...

mercredi 19 avril 2017 | [Cosmétothèque](#)

# Beauté instrumentale 2 - La sollicitation mécanique



Elles stimulent mécaniquement la peau pour provoquer une réponse positive. On distingue les techniques comme le palper rouler, le claping ou le pincement. Elles ont comme principe de fonctionnement de provoquer une réaction de la peau à un stimulus mécanique. On range également dans cette catégorie les appareils à brosse nettoyante ou certaines techniques de dermabrasion douces.

Temps de lecture  
~ 12 minutes

### Le palper rouler

Il existe plusieurs techniques relevant de cette approche. Parmi les plus anciennes, on retiendra le fameux "palper roule", un massage proposé initialement dans la prise en charge de la cellulite. Il consiste à pincer un pli de peau et à le faire rouler entre les doigts du bas vers le haut et ressemble de très près au pincé de Jacquet.

Créée dans les années 30 par le Dr Jacquet, cette technique anti-âge est actuellement enseignée dans toutes les écoles d'esthétique. Sur une peau sèche et sans crème, on pince la peau entre le pouce et l'index avec la pulpe des doigts. On attrape le muscle au plus profond, sans l'étirer. On pratique des petits pincements vigoureux sur tout le visage, notamment l'ovale. Une variante consiste à agripper la peau et à pincer en tournant. Le palper-rouler se pratique principalement en institut, mais aussi chez soi. Le massage peut être réalisé à la main ou à l'aide d'une machine spécialisée.

### Effets attendus

Ces pincements, à faire pendant 45-60 minutes, accélèrent la microcirculation, améliorent l'oxygénation des tissus, font travailler les muscles du visage. Cette stimulation mécanique met également en œuvre une caractéristique souvent ignorée du tissu conjonctif, ses propriétés contractiles. En effet, lorsque que l'on stimule mécaniquement des lattices de collagène, celles-ci réagissent spontanément en se contractant. En se basant sur cette réaction, ces techniques de stimulation présentent des effets indéniables, largement démontrés, de raffermissement du tissu cutané, s'opposant ainsi à une certaine ptose tissulaire. Si on constate un résultat dès la première séance, une cure d'un mois à raison de deux fois par semaine est recommandée pour que les effets antirides et rajeunissants s'affirment. En entretien: une séance par mois.

### Appareils

L'appareil le plus connu, et de loin, et depuis longtemps, est issu de la technologie développée par Louis Paul Guitay, connue sous le nom d'Endermologie®. L'Endermologie® réactive l'activité cellulaire par l'intermédiaire d'une stimulation mécanique de la peau (mécanostimulation), de manière non-agressive. Elle traite différentes cibles tissulaires avec un champ d'application très large. Le soin était initialement délivré par un professionnel à l'aide d'appareils. Les têtes de traitement équipées de Roll (rouleaux) ou de Lift (clapets) saisissent délicatement le tissu cutané et ciblent de manière naturelle les différentes zones du corps et du visage. Le premier appareil développé il y a plus de 25 ans par cette société a été le Cellu M6 (1986). Il s'agissait d'un appareil corporel qui a connu de nombreuses mises à jour (et autant de brevets). Une version visage a existé avec le Lift 6 (2000). Directement issue des technologies professionnelles LPG, la Wellbox a été ensuite un appareil de stimulation cellulaire à usage personnel, permettant de bénéficier des bienfaits de l'Endermologie® à domicile (2005), et a été suivie par le Mobilift M6 (2013).



### Suggestions de lecture

 **COSMETIC OBS**