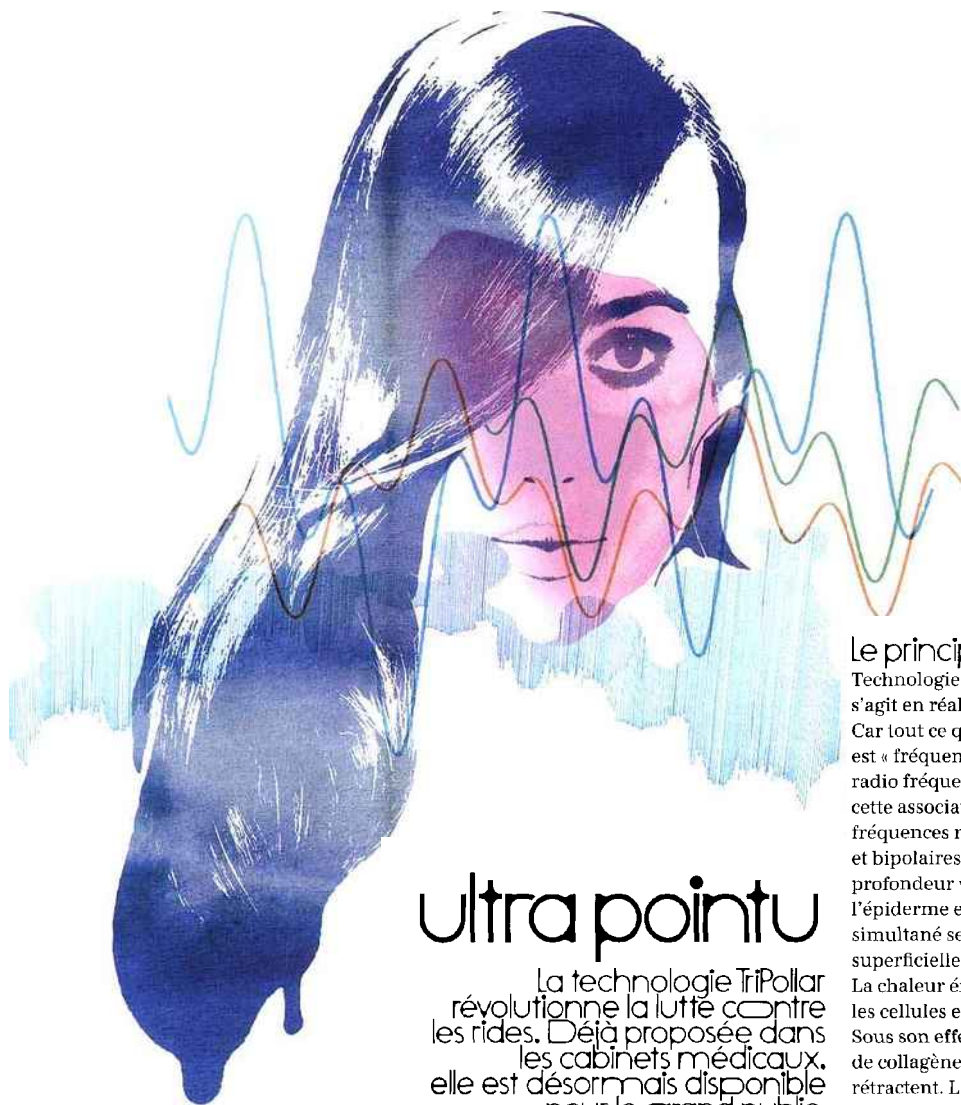


Science



ultra pointu

La technologie TriPollar révolutionne la lutte contre les rides. Déjà proposée dans les cabinets médicaux, elle est désormais disponible pour le grand public. **Stop**, le premier appareil, vient tout juste d'apparaître sur le marché.

Le principe

Technologie TriPollar. Il s'agit en réalité de lumière. Car tout ce qui est lumière est « fréquence ». La radio fréquence tripolaire, cette association de hautes fréquences monopolaires et bipolaires, pénètre à une profondeur variable dans l'épiderme et chauffe en simultané ses couches superficielles et profondes. La chaleur émise stimule les cellules et les nourrit. Sous son effet, les fibres de collagène existantes se rétractent. La peau est visiblement retendue. En parallèle, et pour un effet à plus long terme, les fibroblastes produisent davantage de collagène (notre peau commence à perdre plus de collagène qu'elle n'en produit dès l'âge de 30 ans, laissant alors apparaître rides et ridules...). Le résultat à espérer avec une telle innovation ? Une peau repulpée et un visage qui paraît naturellement plus jeune, le tout sans douleur, sans effets secondaires, sans anesthésie et surtout sans risque de se retrouver avec une face de momie tirée !

Les appareils à domicile

On les annonce très nombreux. Ces appareils fonctionnent évidemment selon le même principe, en apportant la lumière par basse fréquence pour que le traitement soit totalement indolore, et permettent de contrôler la chaleur. Le premier d'entre eux, Stop, est muni de quatre électrodes pour une émission d'ondes courtes et ne nécessite que quinze minutes de pose deux à trois fois par semaine. La promesse : une peau régénérée, plus lisse, plus éclatante, un grain de peau affiné et des cellules revitalisées. Il vous suffit d'appliquer avant le traitement un gel conducteur, puis une crème hydratante juste après. Recommandé pour le visage mais aussi pour le cou et les mains, l'appareil annonce d'excellents résultats dans la diminution de l'apparence des rides et ridules, de leur profondeur, mais aussi dans la production de collagène. A tester afin de repousser toujours un peu plus le passage par la chirurgie !
— O.C.

Stop, 490 €
www.stop-online.fr