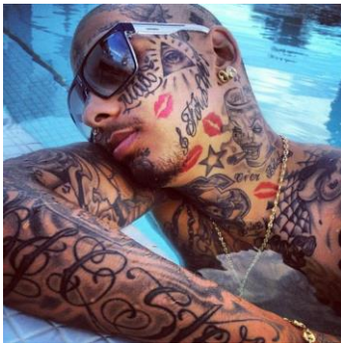


Efficace, abordable et non-dommageable pour la peau.

Le scientifique de 27 ans Alec Falkenham, un étudiant en médecine de l'Université Dalhousie s'est aperçu que des macrophages étaient capables de « manger » l'encre logée sous la peau, donc un tatouage. Sachant que les tatouages sont un choix permanent



et qu'on peut vite s'en lasser, peuvent dans certains cas devenir plutôt gênant. Il faut calculer entre 20 et 40 ans pour qu'un tatouage disparaisse. Selon M. Falkenham sa crème coûtera 4 ¢ par centimètre carré de tatouage. C'est très peu comparé à un traitement au laser qui varie entre 150 à 450 \$ en + des laisser des séquelles.

Le mode de fonctionnement de la crème.

Lorsqu'un tatouage (substance considérée comme étrangère par le corps) est introduite dans le corps, les macrophages parlés plus haut font leur apparition. En effet, dans un premier lieu, les macrophages vont envelopper les intrus pour les éliminés par le système lymphatique.



La crème réactive les macrophages pour qu'ils puissent transporter les particules d'encre vers les ganglions lymphatiques ce qui a pour effet de la faire disparaître. Elles s'attaquent donc directement au pigment d'encre et non à la peau. La crème est constituée de vésicules de lipides

Pourquoi la crème est-elle innovatrice?

C'est assez simple. La crème s'attaquant directement aux pigments d'encre visés, n'a donc aucun impact sur l'épiderme. Contrairement à son « Ancêtre » le laser qui lui peut laisser des séquelles tel que des cicatrices ou des cloques.



Grâce aux vésicules de lipide, la crème peut passer aisément à travers la peau sans irritation. De plus, au lieu de se faire de manière naturelle, la crème ne fait qu'accélérer le processus d'effacement. D'un point de vue économique, la crème affichée au prix actuel fait économiser au consommateur pour un prix de 450\$ jusqu'à 445\$. En bref, le client ne paiera donc qu'1 % du prix actuel pour faire retirer son tatouage c'est une immense avancé scientifique et pour le côté esthétique également.