



ESTHÉTIQUE

POUR EN FINIR AVEC SES « ERREURS » DE JEUNESSE

Vous l'aviez tellement dans la peau que vous vous êtes fait tatouer son prénom sur l'épaule ? Aujourd'hui vous le regrettez ? Pas de panique... Si auparavant le « détatouage » par laser nécessitait un traitement de deux ans environ, les toutes dernières générations sont plus efficaces et plus rapides. En effet, il ne faudrait plus qu'une année pour enlever toute trace de votre ancien amour et ce sans cicatrice. Bon, il n'en reste pas moins que pour le porte-monnaie l'affaire peut s'avérer un peu délicate puisque chaque séance de laser est facturée en moyenne à 280 euros et qu'il faut en compter de cinq à dix, selon la profondeur et la grandeur du dessin, pour tout faire disparaître.

Ce laser dernière génération, né aux États-Unis et nommé « **PicoSure** » permet aussi d'éliminer des couleurs autrefois très difficiles à effacer comme le turquoise et le vert. Encore peu usité en France, seulement six boutiques en ont fait l'acquisition, « la grande différence entre cette machine et les anciennes c'est la durée d'impulsion, plus courte, qui permet de réduire la durée du traitement,



© Philippe Juste

« Un tatouage, selon la grandeur et la profondeur du dessin peut s'effacer en cinq à dix séances de 20 minutes chacune » explique le Dr Didier Pegoud.

même si cela reste un peu douloureux, avec des picotements et une sensation de brûlure, semblable à celle du tatouage » indique le Dr Didier Pegoud qui officie à Tassin-la-Demi-Lune et qui draine, du coup, des patients de tout le quart Sud-Est de la France. Apparemment cela ne freine aucunement toutes celles et ceux qui se sont décidés à se débarrasser pour

de bon de leur tatouage. A l'instar d'Aurélie qui après vingt années passées avec une figure Inca sur le haut de la poitrine, en est à sa treizième séance de « détatouage » à Tassin et semble très satisfaite du résultat : « Je n'y croyais pas du tout au début, mais c'est vraiment magique » constate celle qui cet été osera reporter un décolleté.