



# LES FORMULES

	STANDARD	PRO	EXPERT
TARIFS	290€ TTC	850€ TTC	1600€ TTC
Introduction	✓	✓	✓
Historique de l'apparition des appareils	✓	✓	✓
Physique des lasers et théorie du rayonnement laser	✓	✓	✓
Les propriétés de la lumières lasers	✓	✓	✓
Physique des lasers	✓	✓	✓
Théorie de la photothermolyse sélective	✗	✓	✓
Le paramétrage pratique des lasers	✗	✗	✓
Reglage et calibration	✓	✓	✓
Les facteurs clés du contrôle de l'intensité	✗	✗	✓
L'intensité d'énergie	✗	✗	✓
Les effets indésirables du détatouage	✗	✓	✓
Pronostic de détatouage	✗	✓	✓
La tactique de changement de densité d'énergie	✗	✗	✓
Longueur d'onde 532 nm	✓	✓	✓
Les facteurs influençant le résultat	✓	✓	✓
Le facteur "laser"	✓	✓	✓
Le facteur "pigments"	✓	✓	✓
Le facteur "organique"	✓	✓	✓
Tableau Kirby Desai	✓	✓	✓
Indications et contre indications au maquillage permanent	✓	✓	✓
Les contre indications relatives	✓	✓	✓
Consultation préalable	✗	✓	✓
Les effets secondaires indésirables	✗	✓	✓
Les complications post détatouage	✗	✓	✓
Les différents types de removers	✗	✗	✓
La notion de PH en removers	✗	✗	✓
Les removers chimiques	✗	✗	✓
Les removers salins	✗	✗	✓
Les removers alcalin	✗	✗	✓
Les contre indications à l'utilisation des removers	✗	✗	✓
Remover ou laser ?	✗	✓	✓
Analyse des facteurs pour effectuer un détatouage	✗	✗	✓
Expérience : sang + remover	✗	✗	✓
Pronostic de détatouage et pigmentologie	✗	✗	✓
Les pigments non organiques	✗	✓	✓
Le dioxyde de titane (partie 1)	✗	✗	✓
Le dioxyde de titane (partie 2)	✗	✗	✓
Le carbon black	✗	✓	✓
Les propriétés des pigments organiques	✗	✓	✓
Le détatouage des pigments organiques avec le laser Q switch	✗	✗	✓
Les particules des pigments	✗	✗	✓
La notion de tensioactif	✗	✗	✓
Comment agir en cas de complications ?	✗	✓	✓
Les soins recommandés après un détatouage	✗	✓	✓
Les complications sont la; comment les traiter ?	✗	✓	✓
Les particularités du détatouage des sourcils	✗	✓	✓
Séance pratique sourcil	✓	✓	✓
Les particularités du détatouage des lèvres	✗	✓	✓
Séance pratique lèvres	✓	✓	✓
Carbon peeling	✗	✗	✓
Removers	✗	✗	✓