



FORMATION



Aréoles 3D et Cicatrices Périphériques

Certification RS 6716 "Réaliser une prestation de pigmentation réparatrice" ANNA DERMO du 19/07/2024



5 JOURS

Soit 35 heures de formation



De 2 à 6 participants



2 900€*

*Frais de certification de 250€ en sus dans le cadre d'une prise en charge via le Compte Professionnel de Formation (CPF)

Objectifs : Maîtriser les techniques de pigmentation en 3D pour recréer visuellement des aréoles réalistes avec des effets de profondeur et de relief. Apprendre à camoufler les cicatrices périphériques.

Pré-requis : Formation Hygiène et Salubrité conforme à l'arrêté du 5 mars 2024.

A qui s'adresse cette formation ? Toute personne souhaitant se reconverter ou ajouter une technique à son activité. L'attrait pour le domaine de l'esthétique et artistique est un atout.

Nos formateurs : Professionnels exerçant la technique depuis plus de 5 ans et ayant suivi un parcours de formation formateur. Les connaissances sont mises à jour au minimum une fois par an par l'intermédiaire de veille et de formations.

Modalités d'accès : L'inscription est validée après le paiement de la formation. Dans le cadre d'une prise en charge, l'inscription est validée lorsque l'accord de prise en charge est transmis.

Accès handicapés & PMR : Le centre met en place des aménagements spécifiques pour garantir un accès et un apprentissage inclusifs pour chacun.

Document remis : Attestation de formation.



Formation multi-modale :

Une **phase théorique** en **e-learning** réalisée sur notre plateforme en ligne, suivie d'une **phase d'entraînement**, puis d'une **phase de pratique sur modèles** au **centre de formation**. Vous bénéficierez d'un accès aux ressources et aux vidéos avant, pendant et après la formation, ainsi qu'aux supports pédagogiques du centre, incluant un livret de formation, un kit pédagogique et l'ensemble du matériel nécessaire.

Modalités d'évaluation :

Evaluation théorique sous forme de **questionnaire à choix multiples** et pratique pendant la **mise en situation** sur modèles avec contrôle des gestes.




A la fin de votre formation, vous serez capable de :

- Comprendre et connaître les techniques à utiliser en fonction des différentes zones.
- Connaître le matériel nécessaire, les monoblocs utilisés et le consommable.
- Acquérir les fondamentaux de la méthode de piquage et intégrer les techniques avec fluidité.
- Restituer la méthode sur supports papier et sur supports silicones.
- Maîtriser les différentes étapes du protocole de séance.
- Être capable de restituer les indications et les contre-indications.
- Mettre en lien les règles d'hygiène et la pratique.
- Acquérir les bases de la colorimétrie.
- Connaître le coût de revient et le prix de la prestation.
- Maîtriser les techniques de vente et la valorisation de la prestation.

Pigmentse - 5 avenue Lionel Terray - 69330 Meyzieu

N° de déclaration d'activité : 82690992069

04.72.45.49.63 - formation@pigmentse.com

   www.pigmentse.com



FORMATION



Aréoles 3D et Cicatrices Périphériques

Certification RS 6716 "Réaliser une prestation de pigmentation réparatrice" ANNA DERMO du 19/07/2024

- **Compétence 1 :** Expliquer le déroulement de la prestation et réaliser le diagnostic de la zone de piquage concernée en analysant d'abord visuellement la peau puis en la touchant pour affiner le diagnostic, en questionnant le client sur son état de santé général pour évaluer la faisabilité de la prestation, en détaillant chaque étape, en considérant les effets indésirables possibles, en l'informant des soins post-prestation à effectuer et en tenant en considération la situation de handicap si besoin.
- **Compétence 2 :** Installer le poste de travail en respectant le protocole d'hygiène en vigueur pour une prestation de pigmentation réparatrice en l'adaptant à la situation de handicap du client, en protégeant le matériel et les ustensiles, en nettoyant l'ensemble des surfaces en contact avec la peau et en optimisant la gestion des Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux (DASRI).
- **Compétence 3 :** Contrôler la régularité et le bon déroulement de la prestation de pigmentation réparatrice en remettant les documents réglementaires et en réalisant une photographie avant / après la prestation ainsi qu'en consignait dans une fiche client, les données d'identification des différents matériels et produits utilisés afin de sécuriser la réalisation de la prestation et de garantir la traçabilité optimale.
- **Compétence 4 :** Réaliser un nettoyage et une aseptie de la zone à traiter dans le respect des règles d'hygiène afin de prévenir tout risque d'infection croisée et réaliser des prestations saines dans un cadre adapté et sécurisé pour le client mais également le praticien.
- **Compétence 5 :** Définir la ou les zones concernées à l'aide d'un feutre stérile chirurgical à usage unique, en recueillant la validation du projet par le client avant la pigmentation réparatrice définitive.
- **Compétence 6 :** Pigmenter les cicatrices corps ou visage en pratiquant la méthode adéquate par effraction cutanée à l'aide d'un dermatographe muni d'une aiguille stérile à usage unique et dans le respect de la couleur de la carnation du client afin de fondre la cicatrice dans l'épiderme et d'améliorer son aspect.
- **Compétence 7 :** Tracer une aréole mammaire en effet trompe l'œil par effraction cutanée en plaçant des pigments sur la peau cicatrisée de la cliente à l'aide d'une aiguille pour donner la forme souhaitée et en se rapprochant le plus possible d'une aréole naturelle.
- **Compétence 8 :** Pigmenter une zone de peau cicatricielle (brulée et/ou greffée) en pratiquant la méthode adéquate par effraction cutanée à l'aide d'un dermatographe muni d'une aiguille stérile à usage unique et dans le respect de la couleur de la carnation du client afin de fondre la zone de peau cicatricielle dans l'épiderme et d'améliorer son aspect.





PROGRAMME

Aréoles 3D et Cicatrices Périphériques

JOUR 1 DISTANCIEL

9h30 - 12h30

- Présentation du module de formation
- Introduction à la dermographie
- Présentation des outils
- Présentation du matériel et de l'appareil
- Plan

13h30 - 17h30

- Le dossier client, la fiche de consentement
- Savoir accueillir
- Cerner le besoin, les attentes
- Techniques des aréoles mammaires
- Techniques des cicatrices périphériques

JOUR 2 PRÉSENTIEL

9h30 - 12h30

- Point sur la première journée
- Techniques des aréoles mammaires
- Techniques des cicatrices périphériques
- Mise en application sur papier et volume

13h30 - 17h30

- Mise en pratique monobloc, couleur
- Mise en pratique sur supports
- Exercices, échanges et discussion

JOUR 3 PRÉSENTIEL

9h30 - 12h30

Cas pratique

- Analyse de la zone à pigmenter
- Prise des mesures précises
- Tracé préparatoire
- Exercices de pigmentation
- Correction et ajustement

13h30 - 17h30

- Réalisation d'une prestation de pigmentation réparatrice sur modèle
- Accueil du modèle, définition du besoin
- Installation du modèle
- Préparation du modèle
- Pigmentation*
- Conseil post prestation
- Nettoyage de l'appareil et de la salle

JOUR 4 PRÉSENTIEL

9h30 - 12h30

Cas pratique

- Analyse de la zone à pigmenter
- Prise des mesures précises
- Tracé préparatoire
- Exercices de pigmentation
- Correction et ajustement

13h30 - 17h30

Réalisation d'une prestation de pigmentation réparatrice sur modèle

- Accueil du modèle, définition du besoin
- Installation du modèle
- Préparation du modèle
- Pigmentation*
- Conseil post prestation
- Nettoyage de l'appareil et de la salle
- Questions/Réponses

JOUR 5 PRÉSENTIEL

9h30 - 12h30

Cas pratique

- Analyse de la zone à pigmenter
- Prise des mesures précises
- Tracé préparatoire
- Exercices de pigmentation
- Correction et ajustement

13h30 - 17h30

Réalisation d'une prestation de pigmentation réparatrice sur modèle

- Accueil du modèle, définition du besoin
- Installation du modèle
- Préparation du modèle
- Pigmentation*
- Conseil post prestation
- Nettoyage de l'appareil et de la salle
- Questions/Réponses

*La mise en pratique sur modèle peut se faire individuellement, en binôme ou en groupe.
En cas de non-présentation du modèle, la technique sera appliquée sur un support inanimé.