

Dermatologie Esthétique, Cosmétologie & Lasers Dermatologiques

Responsable scientifique : **Pr T. Passeron**

Universités associées : Besançon, Bordeaux II, Lille II, Paris VII

Renseignements

Pr T. Passeron
Hôpital de l'Archet 3
Service Dermatologie
BP 3079
06202 Nice Cedex 3

☎ 04 92 03 64 88
passeron.t@chu-nice.fr

Conditions d'admissions

Envoyer C.V et
lettre de motivation

Pré-inscription

[unice.fr/faculte-de-medecine/
fmc/inscription_et_tarifs](http://unice.fr/faculte-de-medecine/fmc/inscription_et_tarifs)

Organisation

Durée : 1 an
3 sessions de 2 à 3 jours
Stage : 10 demi-journées

Calendrier

Début des cours : nov.
Fin des cours : juin
Examen : juin

Effectif

13 places pour Nice

Lieu

Bordeaux, Nice, Paris

Formation

Initiale : oui
Continue : oui
À distance : non

Objectifs

- Apporter une formation complémentaire aux dermatologues désirant se perfectionner dans les domaines de la chirurgie esthétique, des lasers dermatologiques et la cosmétologie.
- À l'issue de la formation, les étudiants devront avoir acquis les connaissances leur permettant de comprendre la physiopathologie des troubles cosmétiques, de les identifier cliniquement et de proposer la prise en charge thérapeutique adaptée.

Public concerné

- Dermatologue en activité ou en formation
- Chirurgien plasticien (sur dérogation du coordinateur national), ORL
- Internes ou médecins ou chirurgiens d'autres spécialités (sur dérogation du coordinateur national)

Programme

- Cosmétologie de l'ongle
- Laser Epilation
- IPL
- PDT pour l'acné et photorajeunissement
- Présentation du Groupe Lasers
- Remise en tension cutanée visage et cou
- Remodelage de la silhouette (à l'exclusion de la cellulite)
- Techniques de correction des cicatrices
- Lasers & lésions pigmentaires et tatouages
- Système pigmentaire
- Conduite à tenir devant un trouble de la pigmentation
- Le mélasma
- Traitement des lésions hypochromiques et autres
- indications des lampes & lasers excimer
- Vitiligo : pathogénie et prise en charge thérapeutique
- Greffes mélanocytaires
- Dermo pigmentation
- Toxine botulique
- Méthodes d'évaluation en esthétique
- Théorie des lasers et principes biophysiques
- Analyse du vieillissement du visage
- Toxine botulique : indications, modalités pratiques en dermatologie esthétique
- Toxine botulique : indications médicales
- Lasers ablatifs : prise en charge du vieillissement cutané et indications médicales
- Techniques chirurgicales dans le vieillissement cutané
- Produits, techniques d'injections / localisation, contre indications, effets indésirables
- Peelings (vieillissement, cicatrices, pigmentations)
- LED (principes et indications)
- Classification des angiomes. Quand faut-il demander des examens complémentaires ? Laser à colorant pulsé et autres traitements ?
- Laser à colorant pulsé : indications esthétiques, Laser KTP (érythrocouperose, érythrose inter folliculaire du cou, télangiectasies des membres inférieurs)
- Sécurité laser. Organisation d'un plateau laser / cadre légal
- Techniques de mise en tension (tightening). • • Radiofréquence profonde et ultrasons microfocalisés ; Lasers fractionnés non ablatifs. Cryolipolyse
- Les soins : nettoyer, hydrater, parfumer
- Les cosmétiques : pour quels besoins de la société ?
- Pratique du maquillage en dermatologie
- Stratégie de la formulation des produits de protection solaire
- Pathologie du cheveu africain
- Greffes de cheveu
- Cosmétique peau noire, physiologie peau masculine
- Évaluation psychosomatique d'une demande en esthétique
- Prise en charge des peaux grasses et acnéiques
- Le coolsculpting
- Quoi de neuf dans les techniques chirurgicales et instrumentales
- Procédures anti-âge chez l'homme

Contrôle des connaissances

Examen écrit final