

## Plaies, brûlures et cicatrisation

Responsables scientifiques : **Dr B. Chignon-Sicard**

### Renseignements

**Dr Chignon-Sicard**

Service de Chirurgie Plastique,  
Reconstructrice et Esthétique,  
Chirurgie de la main,  
Hôpital Pasteur 2,  
30 Voie Romain,  
CS 51069 06001  
NICE Cedex 1

Secrétariat :  
Caroline TREFOURET  
☎ 04 92 03 38 94  
📠 04 92 03 38 11

[trefouret.c@chu-nice.fr](mailto:trefouret.c@chu-nice.fr)

### Conditions d'admissions

Autorisation préalable  
du Dr Chignon-Sicard,  
responsable de la formation.  
Examen du dossier avec 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 : 6 mois**

Formation théorique (60h) :  
2 sessions de cours de 4 jours  
en janvier et 4 jours en juin  
Formation pratique (60h) :  
dix 1/2 journées de stages

**Calendrier**

Cours théoriques : janvier,  
février, juin  
Examen : juin

**Effectif**

30 étudiants

**Lieu**

Hôpital Pasteur 2, Nice

### Formation

Initiale : oui  
Continue : oui  
A distance : non

### Objectifs

Optimiser la prise en charge des plaies aiguës et chroniques – Approche pluridisciplinaire – Aspects socio-économiques.

### Public concerné

- Médecins spécialistes : chirurgiens plasticiens, chirurgiens vasculaires, angiologues, dermatologues, anesthésistes réanimateurs, médecins ré-éducateurs
- Médecins Généralistes
- Pharmaciens
- Vétérinaires
- Internes DES, DIS, IDE
- Kinésithérapeutes

### Programme

➔ **Programme détaillé**

**Contrôle des connaissances**

QCM

Présentation d'un cas clinique (oral)

## Semaine 1

- Introduction
- Anatomie et physiologie de la peau
- Complication de la cicatrisation : prise en charge de la douleur
- Caisson Hyperbare
- Présentation et discussion de cas cliniques
  
- Techniques d'avenir en cicatrisation
- Expansion cutanée
- Prise en charge des cicatrices
- Physiopathologie de la cicatrisation chez le sujet âgé et le paraplégique
- Nutrition
- Escarre : point de vue de l'Infirmière
- Supports thérapeutiques en cicatrisation
  
- Attelles statiques et dynamiques, compression, traitements médicaux en cicatrisation
- Prise en charge de la brûlure aux urgences et au SMUR
- Escarre : point de vue du médecin rééducateur
- Prise en charge du pied diabétique
- Suture et greffe cutanée
  
- Brûlures : Epidémiologie
- Prise en charge et gestes d'urgence
- Lésions traumatiques aiguës (piqûres, morsures...) et chroniques (radiothérapie)
- Ulcère de jambe : point de vue du Chirurgien Vasculaire
- Troubles trophiques chez l'Artéritique : aspects cliniques et bilan paraclinique
- Place de la chirurgie vasculaire dans la cicatrisation chez l'artéritique

**B. Chignon-Sicard**  
**N. Cardot-Leccia**  
**O. Rabary**  
**B. Gamain**  
**P. Dumas**

**M. Valla**  
**B. Chignon-Sicard**  
**B. Chignon-Sicard**  
**B. Chignon-Sicard**  
**S. Schneider**  
**F. Mignolet**  
**F. Mignolet**

**G. Ferrarini, P. Ruelle**  
**P. Ponset**  
**M. Fournier-Mehouas**  
**M. Bonello-Faraill**  
**S. David**

**V. Médard de Chardon**  
**V. Médard de Chardon**  
**P. Baqué**  
**E. Jean Baptiste**  
**E. Jean Baptiste**  
**E. Jean Baptiste**

## Semaine 2

- Les techniques d'avenir en cicatrisation
- Attelles statiques et dynamiques, compression, traitements médicaux en cicatrisation
- Aspects réglementaires. Marquage CE. Normes AFNOR
- Conformité à la pharmacopée. Marchés publics. Coûts
- Choix des pansements : de l'impression clinique à l'évaluation médico-économique
- Principes des traitements locaux et plaies
- Traitements adjuvants en cicatrisation : VAC , irrigation
- Maladies génétiques influençant la cicatrisation : Les Epidermolyses bulleuses
- Traitement de la douleur par anesthésie locorégionale
  
- Les étapes clés du processus de recherche et développement à Galderma R&D : de la découverte de molécule au médicament
- Les pathonimies
- Les dermo cosmétiques et le maquillage médical sur des peaux pathologiques
- Lésions cutanées d'origine toxique
- Cicatrisation dirigée
- Escarres : point de vue du Chirurgien Plasticien
- Lambeaux
- Microchirurgie
- Ulcère de jambe : point de vue du Chirurgien Réparateur
  
- Infectiologie des plaies, contamination, prophylaxie, diagnostic, conduite à tenir
- Ulcère de jambe : point de vue du Dermatologue
- Eczématisation, dégénérescence des plaies
- Intérêt des lampes et lasers dans les plaies chroniques
  
- Présentation et discussion de cas cliniques

**G. Ferrarini, P. Ruelle**  
**S. Renucci – K. Achach**  
**S. Renucci – K. Achach**  
**S. Renucci – K. Achach**  
**L.Sillard**  
**L.Sillard**  
**C.Chiaverini**  
**A. Pulcini**

**C. Rosignoli**  
**F. Jover**  
**A. Hobier**  
**T. Balaguer**  
**T. Balaguer**  
**T. Balaguer**  
**T. Balaguer**  
**T. Balaguer**  
**T. Balaguer**

**E. Bernard**  
**Dr Le Duff**  
**Dr Le Duff**  
**Dr Le Duff**