

## Faculté de médecine



### CHG2200 Chirurgie plastique

[15h]

**Enseignant(s):** Bénédicte BAYET, Benoît Lengelé, Romain Vanwijck

**Langue d'enseignement :** français

**Niveau :** Second cycle

#### Objectifs (en termes de compétences)

Ce cours est le complément indispensable du cours de chirurgie générale et donnera sous forme didactique et synthétique, les principes de base de la chirurgie plastique et leurs applications cliniques.

#### Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Ce cours de 15 h abordera les thèmes principaux suivants adaptés en fonction des progrès récents les plus significatifs: traitements des plaies complexes, les malformations craniofaciales, les malformations vasculaires, chirurgie réparatrice de la tête et du cou, chirurgie réparatrice du membre inférieur, chirurgie réparatrice de la main, chirurgie réparatrice du sein, chirurgie réparatrice esthétique.

Ce cours ex-cathedra sera illustré par des diapositives de cas cliniques et des enregistrements vidéo d'interventions chirurgicales.

Ce cours à option est destiné aux étudiants de doctorat en médecine dès la première épreuve.

#### Résumé : Contenu et Méthodes

Bases de la chirurgie plastique et réparatrice.

#### Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

Évaluation: examen oral.

#### Programmes proposant cette activité

DERM3DS

#### Autres crédits de l'activité dans les programmes

**MED22** Deuxième année du programme conduisant au grade de docteur en médecine

**MED23** Troisième année du programme conduisant au grade de docteur en médecine