

DU - Chirurgie dentaire

Bases fondamentales en Parodontologie

Objectifs

La formation proposée a pour objectif de proposer aux praticiens un cursus permettant d'acquérir les connaissances et compétences nécessaires à la pratique de la parodontologie avancée par le chirurgien-dentiste. Cette formation se fera selon un format accessible facilement au chirurgien-dentiste sous la forme de séminaires regroupant les enseignements.

La mise en place de cette formation continue a également un rôle stratégique dans l'offre de formation strasbourgeoise car, à l'heure actuelle, ce type de formation n'est dispensée que par une société savante et par d'autres facultés éloignées de la région. L'implémentation de celle-ci permettra d'attirer vers l'université, les praticiens soucieux de maintenir ou développer un niveau de compétences élevé dans la discipline.

Prérequis obligatoires

Cette formation se destine aux chirurgiens-dentistes en formation continue souhaitant se perfectionner en parodontologie.

Les pré-requis sont :

- Doctorat en chirurgie-dentaire ou équivalent
- 1 an d'exercice

Sélection sur dossier après analyse du CV et de la lettre de motivation.
Admission en septembre de l'année universitaire.

Composante	• Faculté de chirurgie dentaire
Langues d'enseignement	• Français
Régime d'études	• FI (Formation initiale)
Stage	Non prévu
Stage à l'étranger	Non prévu
Alternance	Non

Contacts

Responsable pédagogique

- [Olivier Huck](#)

Programme des enseignements

Bases fondamentales en Parodontologie

DU - Chirurgie dentaire - Bases fondamentales en Parodontologie				
	CM	TD	TP	CI
Séminaire 1: Etiologie des pathologies parodontales / Physiopathologie...	8h	4h	2h	-
Séminaire 2: Diagnostic des pathologies parodontales	8h	4h	-	-
Séminaire 3: EHBD, motivation, traitement non chirurgical, soins parodontaux	8h	4h	4h	-
Séminaire 4: Traitement chirurgical parodontale	8h	4h	4h	-
Séminaire 5: Chirurgie plastique	4h	4h	8h	-
Séminaire 6: Intégration multidisciplinaire	8h	4h	2h	-
Séminaire 7: Intégration de l'implantologie aux cas parodontaux	6h	4h	4h	-