

4. Faculté : Faculté de Science dentaire

Titre du programme d'études : Programme de doctorat en Chirurgie dentaire
(Programme international)

Diplôme offert : Diplôme d'État de Docteur en Chirurgie dentaire

Durée de formation : 6 ans

Débouchés professionnels

1. Chirurgien-dentiste qualifié de niveau international
2. Professeur dans une université publique et privée
3. Expert académique et chercheur
4. Professionnel indépendant en dentisterie

Résultats d'apprentissage du programme (PLOs)

1. Avoir les connaissances médicales de base et les utiliser dans l'analyse de données, l'application ou l'explication des phénomènes cliniques selon la démarche scientifique.
2. Avoir les connaissances et compétences de base en science dentaire et pouvoir les intégrer pour examen, diagnostic, établissement d'un plan de traitement, prévention, soin des maladies buccodentaires et des infections touchant d'autres organes, et aussi pour propre réhabilitation, en tenant compte de l'approche holistique du patient. Avoir des connaissances de nouvelles technologies et la conscience de l'appropriation, des restrictions et de l'estime de soi, pour le plus grand bénéfice des patients. Avoir la connaissance et la compréhension des problèmes de santé dentaire publique et collaborer efficacement à la solution, la diffusion de connaissances et la promotion de la santé buccodentaire.
3. Savoir les principes de la recherche scientifique et pouvoir effectuer une recherche fondamentale.
4. Avoir la vertu, l'éthique et les bonnes attitudes professionnelles, le sens des responsabilités envers la société et l'environnement, et aussi la conscience des valeurs et variétés artistiques et culturelles et des différents modes de vie dans le monde.
5. Avoir des connaissances générales sur la société-Monde, les technologies et les environnements afin de communiquer et travailler dans différents milieux, vivre heureusement, élargir la vision du monde et rester à jour.

6. Savoir les principes de management; avoir du leadership, l'esprit d'initiative, de bonnes relations humaines; pouvoir intégrer et appliquer efficacement des connaissances en science dentaire aux autres domaines de science dans les pratiques de collaboration interprofessionnelle.
7. Avoir l'enthousiasme à apprendre, une attitude positive pour l'autoformation et se développer continuellement sur le plan professionnel.