

Filière : Etudes Médico-Sanitaires



Sigle : ODONTO

Option : Odontostomatologie

Niveau : BTS

Prérequis : Série scientifique ou niveau équivalent

Débouchés :

- Prothésiste dentaire;
- Assistant Médecin dentaire.

Description

Cette spécialité vise à former des thérapeutes dentaires hautement qualifiés capables de fournir des soins dentaires holistiques de haute qualité dans les cliniques au niveau local, national ou international. Elle cible les jeunes hommes et femmes qui ont la vocation et sont

prêts non seulement à gagner leur vie mais aussi et surtout à sauver des vies.

Compétences spécifiques :

- Procédures chirurgicales dentaires ;
- Fabrication et instrumentation de la denture ;
- Soins dentaires pour patients ;
- Administration de l'anesthésie locale en dentisterie ;
- Fabrication de denture ;
- Procédures chirurgicales dentaires ;
- Hygiène buccale ;
- Prise de l'histoire de la maladie (Interrogatoire) ;
- Gestion des urgences dentaires à l'hôpital. P. Ex. Aspiration du corps étranger, syncope, etc. ;
- Aider le chirurgien dentaire à mener des procédures dentaires majeures, par exemple, l'immobilisation de la mandibule fracturée ;
- Prise de radiographies intra-orales ;
- Fabrication de prothèses complètes et partielles ;
- Manipulation des instruments ;
- Fonctionnement des équipements auxiliaires, y compris les produits chimiques des unités de rayons X ;
- Commande d'instruments de remplacement, fournitures et équipements.

Qualité et compétences :

- Etre responsable et réflexif ;
- Disposer de capacités relationnelles ;
- Disposer d'une confiance et d'une assurance avérées ;
- Avoir la capacité critique et de questionnement ;
- Développer une éthique et une normale professionnelles ;

-
- Proactivité et aptitude à prendre l'initiative ;
 - Avoir la pensée critique ;
 - Etre capable de maintenir les normes morales professionnelles;
 - Disposer de compétences organisationnelles ;
 - Faire des compromis et être à l'écoute ;
 - Améliorer la productivité grâce à la gestion du temps.