

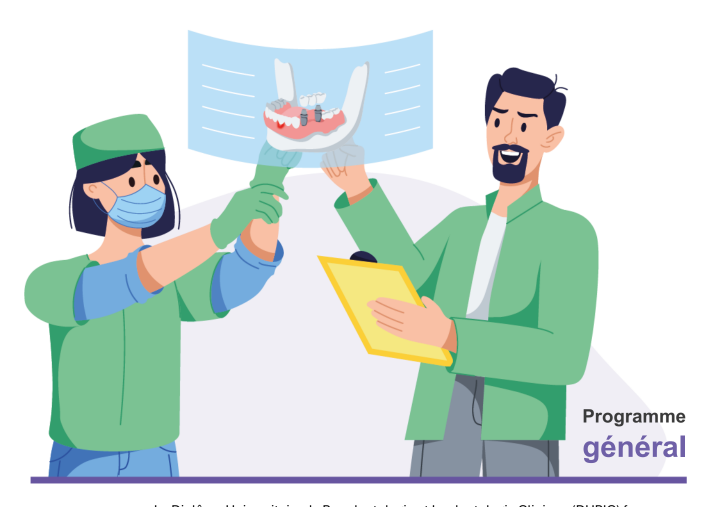




Diplôme Universitaire

Parodontologie

et implantologie clinique





Le Diplôme Universitaire de Parodontologie et Implantologie Clinique (DUPIC) forme les praticiens à la prise en charge globale des patients, de l'analyse des antécédents médicaux jusqu'à la réalisation de traitements complexes. Il développe des compétences en diagnostic parodontal, en analyse clinique et radiologique, ainsi qu'en planification thérapeutique. L'accent est mis sur la maîtrise des techniques chirurgicales parodontales et implantaires, et sur l'intégration des dimensions esthétiques et fonctionnelles du projet prothétique. Une ouverture à la recherche complète la formation, avec un apprentissage de la lecture critique d'articles et la rédaction de fiches techniques appuyées sur une revue de littérature ciblée.

Présentation

Public concerné / pré-requis

- → Être titulaire d'un diplôme de docteur en chirurgie dentaire permettant l'exercice de la chirurgie dentaire sur le territoire français
- → Être inscrit à un DES MBD (en 3ème année - thèse vivement conseillée)

ET

- → Être titulaire du CES de parodontologie et d'un DU en implantologie
- → Avoir 2 ans ou plus d'activité professionnelle
- → Justificatif d'enregistrement au conseil de l'Ordre
- → Test de connaissance de la langue française : niveau 4-C1 (pour les étrangers)

Durée

3 ans à raison de 2 j / semaine

- → En moyenne: 464h / an
- → 428h de pratique clinique
- → 35h théorique
- → 1h de validation en décembre

Tarifs

Frais de formation

- → 4000 € / an
- → 3000 € / an (internes du DES MBD)

Droits universitaires

→ ≈ 250 € / an (selon tarif ministériel)

Places disponibles

3 places

Co-responsables

Responsable pédagogique

• Catherine BISSON, PU-PH

Coordinateur pédagogique

David JOSEPH, MCU-PH

Pour candidater, envoyez à odonto-du@univ-lorraine.fr:

- → Votre CV
- → Une lettre de motivation
- → Une copie de vos diplômes
- → Une copie de la pièce d'identité
- → Une copie du visa (pour les étrangers)
- → Résultat du test des connaissances de la langue française (pour les étrangers)

La sélection des candidats se fait

- → Sur dossier de candidature
- → Et sur entretien et avis de la commission de recrutement



1^{re} année

Pratique clinique

→ Traitement simple implantaire et parodontal

Staff

Réunion de travail hebdomadaire

- → Étude de cas clinique (diagnostic, plan de traitement)
- → Mise en place de protocole clinique

2e année

Pratique clinique

- → Traitement implantaire et pré implantaire
- → Traitement parodontal avancé

Staff

Réunion de travail hebdomadaire

- → Étude de cas clinique (diagnostic, plan de traitement)
- → Mise en place de protocole clinique et suivi de l'étude clinique

3^e année

Pratique clinique

- → Traitement implantaire et pré implantaire : techniques avancées
- → Approfondissement des traitements parodontaux avancés

Staff

Réunion de travail hebdomadaire

- → Étude de cas clinique (diagnostic, plan de traitement)
- → Mise en place de protocole clinique et suivi de l'étude clinique



Revue de littérature

Analyser la littérature scientifique sur un point spécifique relevant :

- → d'un acte chirurgical parodontal ou implantaire
- → ou d'un traitement parodontal non chirurgical

Méthodologie

- → Réalisation de la revue selon les standards PRISMA et la démarche PICO
- → Possibilité de rédiger un article destiné à une publication internationale

Objectifs:

- → Renforcer l'esprit critique et analytique de l'étudiant
- → Aider à la sélection pertinente de traitements parodontaux et implantaires
- → Approfondir les connaissances scientifiques et cliniques autour des pratiques thérapeutiques



echerch

Recherche clinique

Mettre en place un protocole de recherche clinique ciblant :

- → un acte chirurgical parodontal ou implantaire
- → ou un traitement parodontal spécifique

Méthodologie

- → Élaboration d'un protocole rigoureux permettant une évaluation objective des paramètres cliniques pertinents
- → Inclusion d'environ 10 patients dans l'étude
- → Analyse des résultats et présentation en fin de cursus

Objectifs:

- → Maîtriser la conception et la conduite d'un protocole de recherche
- → Approfondir sa compréhension des actes cliniques évalués
- → Interpréter des données cliniques de manière critique et scientifique



Study Club

Study club

Lecture critique d'articles scientifiques

→ avec discussion dirigée

Réunions thématiques

→ encadrées autour de problématiques cliniques ou scientifiques ciblées

Synthèse de protocoles cliniques

→ en vue de l'élaboration de fiches cliniques pratiques.

Échanges autour de conférences nationales ou internationales

(SFPIO, EFP, formations de la faculté d'odontologie de Lorraine, etc.) :

- → Analyse des supports (comptes rendus, résumés, powerpoints
- → Discussion en groupe avec les enseignants

Objectifs:

- → Capacité à analyser de façon critique des sources scientifiques
- → Aptitude à synthétiser des données cliniques et scientifiques
- → Enrichissement des connaissances par l'échange et la confrontation d'idées avec les enseignants et les pairs



Examens

Contrôle des connaissances

1^{re} année

- → Présentation de 2 cas cliniques illustrant des techniques chirurgicales simples, à l'aide d'un powerpoint (traitement de la parodontite, chirurgie préprothétique, pose d'implant simple ou multiple avec/sans aménagement tissulaire)
- → Présentation du protocole de recherche clinique
- → Présentation du protocole de la revue littérature, méta-analyse
- → Présentation orale d'une conférence issue d'un congrès international, national ou local

2^e année

- → Présentation de 3 cas cliniques, illustrant des techniques chirurgicales plus complexes, l'aide d'un powerpoint (cas de chirurgie plastique parodontale sur une récession gingivale unique, cas d'implant multiple, suivi d'un cas de traitement d'une parodontite)
- → Présentation orale d'une conférence issue d'un congrès international, national ou local

3^e année

- → Présentation de 2 cas cliniques (cas de chirurgie plastique parodontale multiple, chirurgie préimplantaire avec ROG/sinus latéral)
- → Présentation des résultats du protocole de recherche clinique
- → Présentation d'une fiche clinique/article issue d'une revue littérature, méta-analyse
- → Présentation orale d'une conférence issue d'un congrès international, national ou local

Modalités

- → L'évaluation et la validation se font par les membres titulaires du département de parodontologie de la faculté, ainsi que par 2 autres titulaires de disciplines odontologiques différentes
- → L'évaluation porte à la fois sur la formation pratique et les connaissances théoriques
- → Chaque année donne lieu à une évaluation de l'étudiant qui permettra son admission dans l'année supérieure

Le diplôme est validé par

- → Une note > 10 de la présentation des cas cliniques, du protocole de recherche et de la présentation des fiches cliniques/article issue de la revue de littérature, ainsi que de la présentation orale d'une conférence
- → De la présence aux congrès internationaux, nationaux et locaux (SFPIO/EFP/Université de Lorraine), et des comptes rendus/ présentations orales issus d'une conférence exposée en staff
- → Assiduité : toute absence et/ou retard itératifs non motivés (sans justificatif) pourra impliquer une prolongation de la formation clinique ou redoublement de l'année

