

Diplôme de formation approfondie en sciences odontologiques

Diplôme de formation approfondie en sciences odontologiques (DFASO)

Présentation

Le Diplôme de Formation Approfondie en Sciences Odontologiques (DFASO) fait suite au Diplôme de Formation Générale en Sciences Odontologiques (DFGSO), précède le troisième cycle et s'inscrit dans le cursus de formation menant au Diplôme d'Etat de Docteur en chirurgie dentaire.

Le DFASO a pour objectif d'offrir une formation théorique et clinique approfondie en odontologie. Le cursus proposé respecte les textes européens qui régissent la formation des chirurgiens-dentistes en Europe.

Les compétences développées au cours du DFASO sont largement inspirées des référentiels de compétences nationaux et internationaux dédiés à la formation des chirurgiens-dentistes. On retiendra notamment les macro-compétences suivantes : Recueillir des informations cliniques et établir un diagnostic/ Etablir un plan de traitement/ Etablir et conserver la santé bucco-dentaire/ Communiquer et collaborer.

Les étudiants en DFASO ont le statut de stagiaires hospitaliers et ont donc l'opportunité de mettre en pratique et de développer leurs compétences au quotidien, auprès des patients du Pôle de Médecine et Chirurgie Bucco-Dentaires des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg (HUS), mais aussi dans d'autres services voire d'autres centres hospitaliers. De par les nombreuses conventions associant la faculté et des universités étrangères partenaires, les étudiants peuvent réaliser des mobilités sortantes leur permettant de réaliser des stages à l'international, et même de valider des UE dans le cadre des programmes Erasmus.

Composante	<ul style="list-style-type: none"> Faculté de chirurgie dentaire
Langues d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"> Français
Formation à distance	Non, uniquement en présentiel
Régime d'études	<ul style="list-style-type: none"> FI (Formation initiale)
Niveau RNCP	Niveau 7
Stage	Non prévu
Stage à l'étranger	Non prévu
Alternance	Non

Contacts

Responsable pédagogique

- [Florent Meyer](#)

Programme des enseignements

Diplôme de formation approfondie en sciences odontologiques (DFASO)

Diplôme de formation approfondie en sciences odontologiques (DFASO) - Année 1

Semestre 7				
	CM	TD	TP	CI
UE1 Odontologie conservatrice / Endodontie	26h	-	-	-
UE2 Prothèse amovible(bases) / Prothèse fixée(bases) / Occlusodontie	-	-	-	-
Prothèse amovible (bases)	10h	-	-	-
Prothèse fixée (bases)	10h	-	-	-
Occlusodontie	13h	-	5h	-
UE3 Parodontologie / Implantologie	-	-	-	-
Parodontologie	30h	3h	9h	-
Implantologie	16h	-	-	-
UE4 Médecine et chirurgie buccales / Imagerie niveau 3	-	-	-	-
Médecine et chirurgie buccales	22h	-	-	-
Imagerie niveau 3	12h	-	6h	-
UE5 Douleurs modules 1 et 2	20h	-	3h	-
UE6 Santé publique module 1	13h	4h	-	-
UE7 Santé publique module 2	22h	-	-	-
UE8 Formation à la recherche	-	-	-	-
Recherche et gestion bibliographique	-	4h	-	-
Protocoles de recherche fondamentale et clinique	8h	8h	-	-
UE9 Stage clinique en odontologie S7	-	-	-	-
Stage Médecine et chirurgie buccales	-	-	-	-
Stage de traitement de dispositifs médicaux	-	-	-	-

Semestre 8				
	CM	TD	TP	CI
UE10 Orthopédie dento-faciale / Odontologie pédiatrique	25h	-	-	-
Odontologie pédiatrique	13h	1h	-	-
Orthopédie dento-faciale	25h	-	-	-
UE11 Prothèse amovible(avancée) / Prothèse fixée(avancée) CFAO / Implantologie	-	-	-	-
Prothèse amovible (avancée)	10h	-	-	-
Prothèse fixée (avancée) CFAO	18h	-	-	-
Implantologie	-	16h	16h	-
UE12 Pathologie médicale / Pathologie chirurgicale / Médecine et chirurgie buccales	-	-	-	-

	CM	TD	TP	CI
Pathologie médicale	22h	-	-	-
Pathologie chirurgicale	20h	-	-	-
Médecine et chirurgie buccales	28h	-	-	-
UE13 Stage hospitalier hors Odontologie / AFGSU niveau 2	-	-	-	-
Stage Gastro-Entérologie / Stage ICANS	-	-	-	-
AFGSU niveau 2	-	8h	-	-
UE14 Stage clinique en Odontologie S8	-	-	-	-
Odontologie conservatrice / Endodontie	-	-	-	-
Parodontologie	-	-	-	-
Prothèses	-	-	-	-
Odontologie pédiatrique	-	-	-	-
Radiologie	-	-	-	-
Médecine et chirurgie buccales (Clinique S8)	-	-	-	-
Occlusodontie	-	-	-	-
UE15 enseignement complémentaire au choix	15h	-	-	-
Liste matières à choix - choisir 1 parmi 9				
Monitorat	-	-	-	-
Réalisation d'un poster à visée pédagogique	-	-	-	-
Parcours de soins des personnes en situation de handicap / Handident Alsace	-	4h	-	-
Soins dentaires sous anesthésie générale chez l'enfant	-	6h	-	-
Intérêt général : vie de la faculté	-	-	-	-
Action d'intérêt général ou associative	-	-	-	-
Stage d'initiation à la recherche	-	-	-	-
Transition écologique en chirurgie dentaire	-	-	-	-
UE de Master	-	-	-	-

Diplôme de formation approfondie en sciences odontologiques (DFASO) - Année 2

Semestre 9				
	CM	TD	TP	CI
UE1 Odontologie pédiatrique / Orthopédie dento-faciale	-	-	-	-
Odontologie pédiatrique	20h	3h	-	-
Orthopédie dento-faciale	12h	-	-	-
UE2 Prothèse amovible CFAO prothèse maxillo-faciale / Prothèse fixée prothèse mixte / Implantologie	-	-	-	-
Prothèse amovible	26h	-	-	-
Implantologie	16h	-	-	-
Prothèse fixée	8h	4h	-	-

	CM	TD	TP	CI
CFAO (additive, en PAP et en PAC)	5h	-	-	-
UE3 Pathologie médicale et chirurgicale / Immunologie clinique	-	-	-	-
Pathologie médicale et chirurgicale	6h	-	-	-
Immunologie clinique	6h	-	-	-
UE4 Santé publique / Hygiène et asepsie en odontologie / Odontologie médico-légale Ethique	-	-	-	-
Santé publique bucco-dentaire	12h	-	-	-
Hygiène et asepsie en Odontologie	22h	-	-	-
Odontologie médico-légale / Ethique	10h	-	-	-
Ethique	6h	-	-	-
UE6 Radioprotection des patients	6h	-	-	-
UE7 Informatique spécialisée	8h	-	-	-
UE5 Stage clinique en Odontologie	-	-	-	-
Médecine et chirurgie buccales (clinique S9)	-	-	-	-
Prothèses (clinique S9)	-	-	-	-
Odontologie conservatrice-Endodontie (Clinique s9)	-	-	-	-

Semestre 10				
	CM	TD	TP	CI
UE8 Odontologie conservatrice-Endodontie / Composites stratifiés	27h	4h	-	-
UE9 Médecine et chirurgie buccales	30h	-	-	-
UE10 Prothèse sur implant - CFAO / Prothèse fixée / Parodontologie	-	-	-	-
Prothèse fixée	12h	-	-	-
Parodontologie	22h	8h	6h	-
Prothèse sur implant - CFAO	-	16h	8h	-
UE12 Stage hospitalier hors Odontologie	-	-	-	-
UE13 Stage clinique en Odontologie	-	-	-	-
Consultation Accueil Santé Urgences (S10)	-	-	-	-
Stage multidisciplinaire Haute-pierre (S10)	-	-	-	-
Odontologie conservatrice - Endodontie (S10)	-	-	-	-
Médecine et chirurgie buccales (S10)	-	-	-	-
Odontologie pédiatrique (S10)	-	-	-	-
Prothèses (S10)	-	-	-	-
Implantologie (S10)	-	-	-	-
Parodontologie (s10)	-	-	-	-
Orthopédie dento-faciale (S10)	-	-	-	-
UE14 Enseignement complémentaire au choix	15h	-	-	-

	CM	TD	TP	CI
Liste EC à choix - choisir 1 parmi 11				
Préparation au concours de l'internat	-	-	-	-
Acquisition des bonnes pratiques en salle d'opération	-	-	-	-
Parcours de soins des patients porteurs de maladies orales/dentaires	-	4h	-	-
Approche multidisciplinaire du syndrome d'apnées obstructives du sommeil	-	8h	20h	-
Réalisation d'un poster à visée pédagogique	-	-	-	-
Transition écologique en chirurgie dentaire	-	-	-	-
UE de Master	-	-	-	-
Action d'intérêt général ou associative	-	-	-	-
Monitorat	-	-	-	-
Intérêt général : vie de la faculté	-	-	-	-
Stage d'initiation à la recherche	-	-	-	-
UE11 Traumatologie	15h	-	2h	-