

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"><li>Faculté de chirurgie dentaire</li></ul>
Langues d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"><li>Français</li></ul>
Formation à distance	Non, uniquement en présentiel
Régime d'études	<ul style="list-style-type: none"><li>FI (Formation initiale)</li></ul>
Niveau RNCP	Niveau 7
Stage	Non
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 Dentisterie restauratrice / Endodontie	3 ECTS	26h	-	-	-
UE2 Réabilitations prothétiques / Occlusodontie / Implantologie	3 ECTS	-	-	-	-
Prothèse amovible (bases)		10h	-	-	-
Prothèse fixée (bases)		10h	-	-	-
Occlusodontie		13h	-	5h	-
Implantologie		10h	-	-	-
UE3 Parodontologie / Imagerie niveau 3	4 ECTS	-	-	-	-
Parodontologie		30h	3h	9h	-
Imagerie niveau 3		12h	6h	-	-
UE4 Médecine et chirurgie orales	3 ECTS	20h	-	4h	-
UE5 Douleurs	3 ECTS	20h	-	3h	-
UE6 Santé publique module 1	3 ECTS	13h	4h	-	-
UE7 Santé publique module 2	2 ECTS	22h	-	-	-
UE8 Formation à la recherche	2 ECTS	8h	12h	-	-
UE9 Stage clinique en odontologie	7 ECTS	-	-	-	-
Stage de traitement des dispositifs médicaux		-	-	-	-

Semestre 8					
		CM	TD	TP	CI
UE10 Orthopédie dento-faciale / Odontologie pédiatrique	4 ECTS	-	-	-	-
Odontologie pédiatrique		13h	1h	-	-
Orthopédie dento-faciale		25h	-	-	-
UE11 Réhabilitations prothétiques	3 ECTS	-	-	-	-
Prothèse amovible (avancée)		10h	-	-	-
Prothèse fixée (avancée) CFAO		18h	-	-	-
UE12 Pathologie médicale / Pathologie chirurgicale / Médecine et chirurgie orales / Implantologie	5 ECTS	-	-	-	-
Pathologie médicale		22h	-	-	-
Pathologie chirurgicale		20h	-	-	-
Médecine et chirurgie orales		32h	-	4h	-
UE13 Stage hospitalier hors Odontologie / AFGSU niveau 2	1 ECTS	-	-	-	-
Stage ICANS		-	-	-	-

		CM	TD	TP	CI
AFGSU niveau 2		-	8h	-	-
UE14 Stage clinique en Odontologie S8	15 ECTS	-	-	-	-
Dentisterie restauratrice / Endodontie		-	-	-	-
Parodontologie		-	-	-	-
Prothèses		-	-	-	-
Odontologie pédiatrique		-	-	-	-
Radiologie		-	-	-	-
Médecine et chirurgie orales		-	-	-	-
Occlusodontie		-	-	-	-
UE15 enseignement complémentaire au choix	2 ECTS	15h	-	-	-
Liste matières à choix - choisir 1 parmi 10					
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		-	-	-	-
Les 1000 premiers jours de la vie: première visite dentaire et prévention		-	-	-	-

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

Semestre 9					
		CM	TD	TP	CI
UE1 Odontologie pédiatrique / Orthopédie dento-faciale	4 ECTS	-	-	-	-
Odontologie pédiatrique		20h	3h	-	-
Orthopédie dento-faciale		12h	-	-	-
UE2 Réhabilitation prothétique	5 ECTS	-	-	-	-
Prothèse amovible		26h	-	-	-
Prothèse fixée / CFAO		22h	-	-	-
UE3 Médecine et chirurgie orale Implantologie / Immunologie clinique	3 ECTS	-	-	-	-
Medecine et chirurgie orales / Implantologie		10h	-	-	-
Immunologie clinique		6h	-	-	-
UE4 Santé publique / Hygiène et asepsie en odontologie / Odontologie médico-légale Ethique	6 ECTS	-	-	-	-

		CM	TD	TP	CI
Santé publique bucco-dentaire		12h	-	-	-
Hygiène et asepsie en Odontologie		22h	-	-	-
Odontologie médico-légale / Ethique		16h	-	-	-
UE6 Radioprotection des patients	1 ECTS	6h	-	-	-
UE7 Informatique spécialisée	1 ECTS	8h	-	-	-
UE5 Stage clinique en Odontologie	10 ECTS	-	-	-	-
Prothèses (clinique S9)		-	-	-	-
Dentisterie restauratrice-Endodontie (Clinique s9)		-	-	-	-

Semestre 10					
		CM	TD	TP	CI
UE8 Dentisterie restauratrice-Endodontie	2 ECTS	27h	4h	-	-
UE9 Médecine et chirurgie orales	2 ECTS	30h	-	-	-
UE10 Prothèse fixée- Implanto porté CFAO / Parodontologie	4 ECTS	-	-	-	-
Prothèse fixée-Implanto porté CFAO		18h	8h	-	-
Parodontologie		22h	8h	6h	-
UE11 Traumatologie	2 ECTS	15h	-	2h	-
UE12 Stage hospitalier hors Odontologie	1 ECTS	-	-	-	-
UE13 Stage clinique en Odontologie	17 ECTS	-	-	-	-
Consultation Accueil Santé Urgences (S10)		-	-	-	-
Découverte de l'omnipratique (S10)		-	-	-	-
Dentisterie restauratrice - Endodontie (S10)		-	-	-	-
Médecine et chirurgie orales (S10)		-	-	-	-
Odontologie pédiatrique (S10)		-	-	-	-
Prothèses (S10)		-	-	-	-
Implantologie (S10)		-	-	-	-
Parodontologie (s10)		-	-	-	-
Orthopédie dento-faciale (S10)		-	-	-	-
UE14 Enseignement complémentaire au choix	2 ECTS	15h	-	-	-

	CM	TD	TP	CI
Liste EC à choix - choisir 1 parmi 12				
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	-	-	-	-
Les 1000 premiers jours de la vie: première visite dentaire et prévention	-	-	-	-