

# Diplôme de formation générale en sciences odontologiques

## Diplôme de formation générale en sciences odontologiques (DFGSO)

### Présentation

Le diplôme de formation générale en sciences odontologiques sanctionne la première partie des études en vue du diplôme d'État de docteur en chirurgie dentaire. Il est la première étape pour être chirurgien-dentiste. Les objectifs généraux de la formation sont d'acquérir les compétences pour l'exercice de cette profession à savoir : communiquer, établir un diagnostic, concevoir une proposition thérapeutique, comprendre une démarche de soins coordonnés, apprendre à assurer les gestes de première urgence, appréhender les objectifs de santé publique et connaître les règles juridiques, déontologiques et éthiques.

Les deux premiers semestres de la formation correspondent aux deux semestres de la licence 1 sciences pour la santé. L'articulation des 4 semestres suivant se fait entre des cours théoriques sur la biologie orale, la médecine, la médecine bucco-dentaire et des séances de simulation, notamment de simulation procédurale pour permettre d'appréhender les procédures chirurgicales les plus couramment pratiquées en chirurgie-dentaire. Une partie de l'enseignement est aussi tournée vers la physique et la technologie des matériaux.

### Candidater

Pour connaître les modalités de candidature, consultez la page dédiée :

Composante	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Faculté de chirurgie dentaire</a></li> </ul>
Langues d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"> <li>Français</li> </ul>
Durée	2 ans
ECTS	120
Régime d'études	<ul style="list-style-type: none"> <li>FI (Formation initiale)</li> </ul>
Niveau RNCP	Niveau 6
Stage	Non prévu
Stage à l'étranger	Non prévu
Alternance	Non

### Droits de scolarité

Pour connaître les droits de scolarité, consultez la page dédiée sur le site de l'Université de Strasbourg.

(<https://www.unistra.fr/formation/admission-inscription-et-scolarite/inscription-a-luniversite/droits-dinscription>).

### Contacts

#### Responsable pédagogique

- [Marion Strub](#)

#### Autres contacts

[Scolarité](#)

# Programme des enseignements

## Diplôme de formation générale en sciences odontologiques (DFGSO)

### Diplôme de formation générale en sciences odontologiques (DFGSO) - Année 2

Semestre 3					
		CM	TD	TP	CI
UE1 Massif crânio-facial:Génétique / Histologie-Embryologie	4 ECTS	62h	-	9h	-
Génétique		31h	-	-	-
Histologie / Embryologie		31h	-	-	-
TP Génétique / Histologie / Embryologie		-	-	9h	-
UE2 Pharmacologie générale	2 ECTS	15h	-	-	-
UE3 Anatomie partie 1	4 ECTS	39h	-	-	-
UE4 Imagerie niveau 1	1 ECTS	10h	-	4h	-
UE5 Odontologie conservatrice / Endodontie	3 ECTS	37h	-	-	-
UE6 Morphologie dentaire / Prothèse amovible	3 ECTS	44h	-	-	-
Morphologie dentaire		24h	-	-	-
Prothèse amovible		20h	-	-	-
UE7 Pratique odontologique préclinique	9 ECTS	-	-	175h	-
TP Odontologie conservatrice		-	-	32h	-
TP Prothèse amovible		-	-	39h	-
Morphologie dentaire		-	-	30h	-
Formation à la sécurité		-	3h	-	-
UE8 PIX	2 ECTS	3h	-	12h	-
UE9 Stage d'initiation aux soins / AFGSU niveau 1	2 ECTS	-	9h	-	-
AFGSU niveau 1		-	9h	-	-
Stage d'initiation aux soins		-	-	-	-

Semestre 4					
		CM	TD	TP	CI
UE10 Hygiène hospitalière	1 ECTS	2h	-	-	-
UE14 Technologie des matériaux / CFAO	3 ECTS	38h	-	-	-
Technologie des matériaux		28h	-	-	-
CFAO principes		4h	-	-	-
UE11 Psychologie	1 ECTS	10h	-	-	-
UE12 Microbiologie générale/ Immunologie / Biologie moléculaire et cellulaire	5 ECTS	64h	-	-	-
Microbiologie générale		24h	-	-	-
Immunologie		20h	-	-	-

		CM	TD	TP	CI
Biologie moléculaire et cellulaire		20h	-	-	-
UE13 Anatomie partie 2 / Physiologie	5 ECTS	48h	-	-	-
Anatomie partie 2		12h	-	-	-
Physiologie		36h	-	-	-
UE16 Anglais	4 ECTS	-	44h	-	-
UE17 Enseignement complémentaire au choix	2 ECTS	-	-	-	-
Liste matières à choix - choisir 1 parmi 7					
Intérêt général : vie de la faculté		-	-	-	-
Transition écologique en chirurgie dentaire		-	-	-	-
Sport		-	-	-	-
Biomimétisme		15h	-	-	-
Journal club		-	-	-	-
UE de Master		-	-	-	-
Allemand Lansad - Semestre pair		-	20h	-	-

### Diplôme de formation générale en sciences odontologiques (DFGSO) - Année 3

Semestre 5					
		CM	TD	TP	CI
UE1 Odontologie conservatrice / Endodontie / Technologie des matériaux	4 ECTS	58h	-	-	-
Odontologie conservatrice/Endodontie		31h	-	-	-
Technologie des matériaux		27h	-	-	-
UE2 Prothèses / CFAO / Implantologie	4 ECTS	33h	-	-	-
Prothèse amovible		20h	-	-	-
Prothèse fixée/CFAO		24h	-	-	-
Implantologie		9h	-	-	-
UE3 Séméiologie médicale / Pathologie maxillo-bucco-dentaire / Imagerie niveau 2	4 ECTS	39h	-	2h	-
Pathologie maxillo-bucco-dentaire		16h	-	-	-
Séméiologie médicale		18h	-	-	-
Imagerie niveau 2		5h	-	2h	-
UE4 Santé publique module 1	2 ECTS	12h	3h	2,3h	-
Santé publique module 1		12h	1h	-	-
Posture et travail: prévention des rachialgie		-	2h	2,5h	-
UE5 Anatomie partie 3	3 ECTS	25h	-	14h	-
UE6 Anglais	3 ECTS	-	20h	-	-
UE7 Pratique odontologique préclinique S5	10 ECTS	-	-	323h	-
TP Endodontie S5		-	-	28h	-

	CM	TD	TP	CI
TP Odontologie conservatrice S5	-	-	24h	-
TP Prothèse amovible S5	-	-	39h	-
TP Prothèse fixée S5	-	-	39h	-
Formation à la sécurité	-	3h	-	-

<b>Semestre 6</b>					
	CM	TD	TP	CI	
UE8 Odontologie pédiatrique / Croissance et développement / Orthopédie dento-faciale	3 ECTS	33h	5h	-	-
Orthopédie dento-faciale		12h	-	-	-
Croissance et développement		8h	2h	-	-
Odontologie pédiatrique		13h	3h	-	-
UE9 Biologie moléculaire et cellulaire/ Anatomie pathologique	3 ECTS	20h	8h	-	-
Biologie moléculaire et cellulaire		10h	-	-	-
Anatomie pathologique		10h	8h	-	-
UE10 Hématologie / Oncologie	3 ECTS	20h	-	-	-
Hématologie		10h	-	-	-
Oncologie		10h	-	-	-
UE11 Pharmacologie spécifique / Pharmacologie clinique	2 ECTS	31h	3h	-	-
Pharmacologie spécifique		16h	-	-	-
Pharmacologie clinique		15h	-	-	-
UE12 Parodontologie / Odontologie chirurgicale	3 ECTS	40h	3h	-	-
Parodontologie		23h	-	-	-
Odontologie chirurgicale		20h	-	-	-
UE13 Santé publique module 2	3 ECTS	22h	-	-	-
UE14 pratique odontologique préclinique S6	11 ECTS	4h	4h	372h	-
TP Odontologie conservatrice S6		-	-	21,5h	-
TP Endodontie S6		-	-	28h	-
TP Odontologie pédiatrique S6		-	3h	15h	-
TP Orthopédie dento-faciale S6		-	-	18h	-
TP Occlusodontie S6		4h	-	12h	-
TP Implantologie S6		-	-	7h	-
TP Prothèse amovible S6		-	-	39h	-
TP Prothèse fixée S6		-	-	39h	-
Service sanitaire		-	3h	-	-
Stage d'observation clinique		-	-	-	-
UE15 Enseignement complémentaire au choix	2 ECTS	20h	-	-	-

	CM	TD	TP	CI
Liste des EC à choix - <b>choisir 1 parmi 8</b>				
Stage d'initiation à la recherche	-	-	-	-
Biomimétisme	15h	-	-	-
Journal club	-	-	-	-
UE de Master	-	-	-	-
Sport	-	-	-	-
Action d'intérêt général ou associative	-	-	-	-
Intérêt général : vie de la faculté	-	-	-	-
Transition écologique en chirurgie dentaire	-	-	-	-