



SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ (STS)

Diplôme de formation approfondie en sciences odontologiques (DFASO)

 ECTS
120 crédits

 Durée
2 ans

 Composante
UFR Sciences
de Santé

 Langue(s)
d'enseignement
Français

Présentation

Formation avec accès santé : Oui

Objectifs

L'acquisition des connaissances scientifiques, médicales et odontologiques complétant et approfondissant celles acquises au cours du cycle précédent et nécessaires à l'acquisition des compétences pour l'ensemble des activités de prévention, de diagnostic et de traitement des maladies congénitales ou acquises, réelles ou supposées, de la bouche, des dents, des maxillaires et des tissus attenants, qui caractérise la pratique de l'art dentaire défini à l'article L. 4141-1

du code de la santé publique ;

- l'acquisition des connaissances pratiques et des compétences cliniques dans le cadre des stages et de la formation pratique et clinique ;
- une formation à la démarche scientifique ;
- l'apprentissage du raisonnement clinique ;
- l'apprentissage du travail en équipe pluriprofessionnelle, en particulier avec les autres odontologistes ;
- l'acquisition des techniques de communication indispensables à l'exercice professionnel ;
- la sensibilisation au développement professionnel continu comprenant l'évaluation des pratiques professionnelles et

l'approfondissement continu des connaissances.

Compétences acquises

Approfondissement des fondamentaux du métier de chirurgien-dentiste. Mise en application des connaissances acquises en 1er cycle en sciences odontologiques et en sciences de la santé.

4 grands domaines de compétences :

- # Le professionnalisme
- # La pratique clinique efficace et sans danger pour les patients
- # La pratique de soins centrés sur le patient
- # La médecine dentaire et la société

Organisation

Contrôle des connaissances

Les UE **théoriques** ne sont pas compensables entre elles à l'intérieur d'un semestre.

Les EC sont **compensables** entre eux à l'intérieur des UE théoriques.

La validation d'un semestre de DFASO1 requiert trois conditions :



- 1- La moyenne des UE théoriques du semestre doit être au moins égale à 10/20.
- 2- La validation du service sanitaire (UE 11)
- 3- La validation du stage clinique (UE 10)

La validation d'un semestre de DFASO2 requiert quatre conditions :

- 1- La moyenne des UE théoriques du semestre doit être au moins égale à 10/20
- 2- La validation du stage clinique (UE 10)
- 3- La validation du stage Hors Odontologie
- 4- La validation du CSCT

Admission

Conditions d'accès

DFASO1 :

De plein droit Validation du cycle DFGSO

DFASO2 :

Validation de l'année DFASO1 (sauf statut AJAC)

Droits de scolarité

En formation initiale : droits nationaux niveau Master

Et après

Poursuite d'études

Le Diplôme de Formation Approfondie en Sciences Odontologiques sanctionne la 2ème partie des études conduisant au Diplôme d'Etat de Docteur en Chirurgie Dentaire

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Victorin AHOSSI

✉ victorin.ahossi@ube.fr

Caroline HOUTMANN

✉ caroline.houtmann@ube.fr

Contact scolarité

Scolarité :

✉ Sophie REGARD et Solène BERNARDO

Tél. : 03 80 39 32 58

✉ odontologie@ube.fr

Campus

📍 Campus de Dijon

En savoir plus

Sur la formation professionnelle et l'alternance :

SEFCA

✉ <https://sefca.u-bourgogne.fr/>



Programme

Organisation

La formation comprend :

- Des enseignements théoriques, pratiques et dirigés.
- Des stages hospitaliers :

Ils sont organisés au sein du CHU de Dijon ou dans des structures ayant établies une convention avec le CHU. Ils se composent d'un stage en Odontologie de 5 demi-journées par semaine du 1^{er} septembre au 31 août et d'un stage hors Odontologie de 3 semaines à plein temps réparties sur des semaines banalisées au cours des 2 années du cycle (DFASO).

- Le service sanitaire (SESA) est organisé en DFASO1 par l'UFR afin d'assurer l'inter-professionnalisation. La présence aux enseignements théoriques regroupés sur 2 semaines banalisées est obligatoire.
- La Certification PIX métiers de santé (DFASO)
- L'Attestation de Formation aux Gestes et Soins d'Urgence de niveau 2 AFGSU2 (DFASO)
- La Formation en Radioprotection (DFASO2)
- Certificat de synthèse clinique et thérapeutique CSCT (DFASO2)

DFA 1

Semestre 1

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE1a Odontologie pédiatrique ODF	UE		23h				2 crédits
UE3 Le Patient au centre du soin	UE						3 crédits
EC1 1ère consultation Diagnostic et plan de traitement	Elément constitutif		13h				
EC2 Communication	Elément constitutif		10h				
UE4 Examens complémentaires	UE						3 crédits
EC1: Imagerie Clinique	Elément constitutif		15h				
EC2: Anatomo-pathologie biologique	Elément constitutif		9h				
UE5a Réhabilitation orale	UE						4 crédits



EC1: Odontologie prothétique	Elément constitutif	32h		
EC2 : Occlusodontie	Elément constitutif	6h		
UE7 Parodontologie Implantologie	UE			3 crédits
EC1: Parodontologie	Elément constitutif	14h		
EC2: Implantologie	Elément constitutif	15h	3h	
UE 9 a Pathologies médicales et odontologie	UE	35h		3 crédits
UE10a Stage clinique Odontologie	Stage			6 crédits
UE11a Service sanitaire	UE	30h		3 crédits
UE12 a Enseignement optionnel	UE			3 crédits
Organisation du laboratoire de prothèse	Choix			
Odontologie du sport	Choix			
Cycle de vie et bilan carbone en Odontologie	Choix			
Sensibilisation à l'hygiène bucco-dentaire Tutorat et Assistance au dépistage	Choix			
Sensibilisation à l'hygiène bucco-dentaire Back office	Choix			
tutorat TP morpho	Choix			
tutorat TP Prothèse amovible	Choix			
tutorat TP Prothèse fixée	Choix			
tutorat TP DRE	Choix			
tutorat TP Endodontie	Choix			

Semestre 2

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE1b Odontologie pédiatrique ODF	UE		24h				2 crédits
UE2 Médecine et chirurgie buccales Pharmacologie anesthésie et réa	UE						4 crédits
EC1 ; Pathologies et Chirurgies Orales	Elément constitutif		7h		3h		
EC2 ; Pharmacologie Anesthésiologie et Réanimation	Elément constitutif		22h				
UE5b Réhabilitation orale	UE						2 crédits
EC3: Réhabilitation coronaire et urgences endodontiques	Elément constitutif		9h				
EC4 ; Biomatériaux	Elément constitutif		11h				
UE6 Initiation à la recherche Numérique en santé Anglais	UE						3 crédits
EC1 : Initiation à la recherche	Elément constitutif		10h	5h			



EC2 : Numérique en Santé	Elément constitutif	15h		
EC3 : Anglais	Elément constitutif	20h		
UE8 Gestion des risques	UE			4 crédits
EC1: L' assurance Maladie	Elément constitutif	8h		
EC2: Ethique	Elément constitutif	4h		
EC3: Déontologie	Elément constitutif	6h		
EC4: Gestion des risques	Elément constitutif	15h		
UE9b Pathologies générales et pratique odontologique Immunologie clinique	UE	25h	3h	3 crédits
UE10b Stage clinique Odontologie	Stage			8 crédits
UE11b Service sanitaire	UE			2 crédits
UE 12b Enseignement optionnel -	UE	30h		3 crédits
Organisation du laboratoire de prothèse	Choix			
Odontologie du sport	Choix			
Cycle de vie et bilan carbone en Odontologie	Choix			
Sensibilisation à l'hygiène bucco-dentaire Tutorat et Assistance au dépistage	Choix			
Sensibilisation à l'hygiène bucco-dentaire Back office	Choix			
tutorat TP morpho	Choix			
tutorat TP Prothèse amovible	Choix			
tutorat TP Prothèse fixée	Choix			
tutorat TP DRE	Choix			
tutorat TP Endodontie	Choix			
tutorat TP Odontologie Pédiatrique	Choix			
Le dépistage et la prise en charge des violences faites aux femmes	Choix			

DFA 2

Semestre 3

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE1 Odontologie pédiatrique et ODF	UE						5 crédits
EC1 Thérapeutique en Odontologie Pédiatrique	Elément constitutif	35h			2h		
EC2: ODF	Elément constitutif	14h					
UE3 Le Patient vulnérable au centre du soin	UE						5 crédits



EC1: Odontologie gériatrique	Elément constitutif	14h				
EC2 : Situation de Handicap	Elément constitutif	18h				
EC3: Personnes Fragiles	Elément constitutif	25h				
UE4 a Gestion des risques	UE					3 crédits
EC1: Droit Médical appliqué à l'odontologie	Elément constitutif	38h				
EC2: Riques juridique et réglementaires	Elément constitutif	9h				
UE5 Réhabilitation orale	UE	35h				3 crédits
UE7 Parodontologie Implantologie	UE					4 crédits
EC1: Parodontologie	Elément constitutif	20h				
EC2 : Implantologie	Elément constitutif	12h	4h			
UE10 a Stage clinique Odontologie	UE					7 crédits
UE9a Enseignement optionnel -	UE	30h				3 crédits
Organisation du laboratoire de prothèse	Choix					
Odontologie du sport	Choix					
Cycle de vie et bilan carbone en Odontologie	Choix					
Sensibilisation à l'hygiène bucco-dentaire Tutorat et Assistance au dépistage	Choix					
Sensibilisation à l'hygiène bucco-dentaire Back office	Choix					
Approfondissement Chirurgie Orale	Choix					
Approfondissement Implantologie	Choix					
Approfondissement Prothèse fixée	Choix					
Approfondissement ODF	Choix					
Approfondissement Odontologie pédiatrique	Choix					
Approfondissement Soins Spécifiques	Choix					
Approfondissement Parodontie	Choix					

Semestre 4

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE2 Chirurgies orales, maxillo- et cervico- faciales - cancérologie	UE						7 crédits
EC1: Chirurgie Orale	Elément constitutif		26h				
EC2: Chirurgie Maxillo-faciale et ORL	Elément constitutif		19h				
EC3: Cancérologie	Elément constitutif		19h				



UE 4 b Gestion des risques	UE			3 crédits
EC3 : Communication	Elément constitutif	12h		
EC4: Cybert sécurité	Elément constitutif	6h		
EC5: Ecoresponsabilité	Elément constitutif	9h		
EC6 Initiation à l'identification médico-légale	Elément constitutif	7h		
UE6 Initiation à la recherche Anglais	UE			5 crédits
EC1 : Initiation à la recherche	Elément constitutif			
EC2 : Numérique en Santé	Elément constitutif	15h		
EC3 : Anglais	Elément constitutif	20h		
EC4: Préparation à la thèse d'exercice	Elément constitutif	6h		
UE8 Radioprotection - Ergonomie	UE	17h	7h	3h
UE10b Stage clinique Odontologie	Stage			10 crédits
UE9b Enseignement optionnel	UE	30h		3 crédits
Organisation du laboratoire de prothèse	Choix			
Odontologie du sport	Choix			
Cycle de vie et bilan carbone en Odontologie	Choix			
Sensibilisation à l'hygiène bucco-dentaire Tutorat et Assistance au dépistage	Choix			
Sensibilisation à l'hygiène bucco-dentaire Back office	Choix			
Approfondissement Chirurgie Orale	Choix			
Approfondissement Implantologie	Choix			
Approfondissement Prothèse fixée	Choix			
Approfondissement ODF	Choix			
Approfondissement Odontologie pédiatrique	Choix			
Approfondissement Soins Spécifiques	Choix			
Approfondissement Parodontie	Choix			
Le dépistage et la prise en charge des violences faites aux femmes	Choix			