

DESCRIPTIF DE MODULE : RFA6B

Code du module	3S6M35
Intitulé du module	RFA6B : APP Restauration pédiatrique et Interception
Nature du module	Majeur
Semestre d'appartenance du module	S6
Volume horaire du module	56h
Etablissement d'attache	Faculté de Médecine Dentaire de Casablanca (FMDC)
Département d'attache	Orthopédie Dento-faciale

1. IDENTIFICATION DU COORDONNATEUR DU MODULE

Département : Orthopédie Dento-faciale	
Nom et Prénom : BOURZGUI Farid	Grade : P.E.S
Spécialité(s) : Orthopédie Dento-faciale	

2. SYLLABUS DU MODULE

2.1. OBJECTIFS DU MODULE

- A l'issue de cet APP, l'étudiant doit être capable de réaliser :
- Les différentes préparations cavitaires pour amalgame et matériaux adhésifs
 - Les différentes étapes de restauration coronaire par coiffe pédodontique préformée
 - Une prothèse pédodontique amovible en résine
 - Les différents crochets et appareils orthodontiques à visée interceptive

2.2. PRE-REQUIS PEDAGOGIQUES DU MODULE

Validation des modules de S3 et S4

2.3. VOLUME HORAIRE

Éléments du module	Volume horaire (VH)		
	APP	Evaluation	VH global
1 : Interception en Orthopédie Dento-faciale	26h	10h	36 h
2 : Odontologie restauratrice pédiatrique	15h	5 h	20 h
VH global	41 h	15 h	56 h
VH%	73,2 %	26,8 %	100 %

2.4. DESCRIPTION DU CONTENU DU MODULE

Fournir une description détaillée des enseignements et/ou activités pour les différents éléments de module (APP, évaluation)

Éléments	VH	Enseignants
APP 1 : Interception en Orthopédie Dento-faciale <ul style="list-style-type: none">- Crochet Adams- Crochet Boule- Crochet Cavalier- Arc Vestibulaire- Crochets Cantilever simple et double- Rétracteur canin et réducteur de diastème- Plaque de Hawley Remarque : Ce volume horaire inclus le volume horaire de l'évaluation et des contrôles continus	36h	Pr. F. BOURZGUI Pr. Z. BENTAHAR Pr. H. AGHOUTAN
APP2 : Odontologie restauratrice pédiatrique <ul style="list-style-type: none">- Taille de cavités Classe I pour restauration à amalgame- Taille de cavités Classe II pour restauration à	20 h	Pr. B. BOUSFIHA Pr. A. CHLYAH Pr. B. BADRE

<p>amalgame</p> <ul style="list-style-type: none"> - Taille de cavités Classe I et II pour restauration avec matériau adhésif - Réaliser des cavités Classe III et V - Restauration coronaire par coiffe pédodontique préformée - Conception d'une prothèse amovible en résine <ul style="list-style-type: none"> o Maquette en cire o Confection de crochets o Montage des dents - Conception d'une PAP en résine <p>Remarque : Ce volume horaire inclus le volume horaire de l'évaluation et des contrôles continus</p>		
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

3. DIDACTIQUE DU MODULE

<p>Topos TICE en appui de démonstration (Exposé et démonstration par l'enseignant) Moyens pédagogiques : salle de TP équipée et vidéoprojecteur</p>

4. EVALUATION DES COMPETENCES ET DES APTITUDES

4.1. Modalités d'évaluation

Modalité d'évaluation	Contrôle continu	Examen final
APP 1	Examen pratique	Examen pratique
APP 2	Examen pratique	Examen pratique

4.2. Note du module

<p>Notes des éléments du module :</p> <ul style="list-style-type: none"> - APP 1 : 60 % <ul style="list-style-type: none"> o Contrôle continu : 60 % o Contrôle final : 40 % - APP 2 : 40% <ul style="list-style-type: none"> o Contrôle continu : 60 % o Contrôle final : 40 %

4.3. Validation du module

<p>La validation du module est acquise pour une note supérieure ou égale à 10 sur 20</p>

La note minimale requise pour chaque élément du module est de 10 sur 20

5. COORDONNATEUR ET EQUIPE PEDAGOGIQUE DU MODULE

	<i>Grade</i>	<i>Spécialité</i>	<i>Département</i>	<i>Etablissement</i>
<i>Coordonnateur : BOURZGUI Farid</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Orthopédie Dento- faciale</i>	<i>Orthopédie Dento-faciale</i>	<i>FMDC</i>
<i>Intervenants :</i>				
<i>BENTAHAR Zakaria</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Orthopédie Dento- faciale</i>	<i>Orthopédie Dento-faciale</i>	<i>FMDC</i>
<i>AGHOUTAN Hakima</i>	<i>P.E.S.A</i>	<i>Orthopédie Dento- faciale</i>	<i>Orthopédie Dento-faciale</i>	<i>FMDC</i>
<i>BOUSFIHA Bouchra</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Pédodontie</i>	<i>Odontologie Pédiatrique</i>	<i>FMDC</i>
<i>CHLYAH Amal</i>	<i>P. Ag</i>	<i>Pédodontie</i>	<i>Odontologie Pédiatrique</i>	<i>FMDC</i>
<i>BADRE Bouchra</i>	<i>P. Ag</i>	<i>Odontologie Préventive et Sociale</i>	<i>Odontologie Pédiatrique</i>	<i>FMDC</i>