

DESCRIPTIF DE MODULE : RFA7B

Code du module	3S6M37
Intitulé du module	RFA7B : APP Thérapeutiques corono radiculaires et restaurations collées
Nature du module	Majeur
Semestre d'appartenance du module	S6
Volume horaire du module	72h
Etablissement d'attache	Faculté de Médecine Dentaire de Casablanca (FMDC)
Département d'attache	Odontologie Conservatrice-Endodontie

1. IDENTIFICATION DU COORDONNATEUR DU MODULE

Département :Odontologie Conservatrice-Endodontie	
Nom et Prénom : Pr JABRI Mouna	Grade : P.E.S
Spécialité(s) :Odontologie Conservatrice-Endodontie	

2. SYLLABUS DU MODULE

2.1. OBJECTIFS DU MODULE

Maitriser :

- ✓ Les principes de préparation des restaurations corono-radiculaires sur mono, bi et pluri-radiculées
- ✓ Les empreintes directes et indirectes de RCR
- ✓ Les principes de préparation des restaurations coronaires adhésives partielles (facettes en céramiques, inlays et onlays céramiques).
- ✓ Les principes de préparation des restaurations céramiques

Connaitre :

- ✓ Les principes de stratification directe aux composites au niveau des dents antérieures
- ✓ Les principes de préparation et de restauration en méthode directe des cavités de site2 de taille 3 et 4 au niveau dents postérieures
- ✓ Les principes de préparation et restauration en méthode indirecte des cavités de site2 de taille 4 au niveau dents postérieures

2.2. PRE-REQUIS PEDAGOGIQUES DU MODULE

(Indiquer les modules requis pour suivre ce module et le semestre correspondant)

Validation des modules de S3 et S4

2.3. VOLUME HORAIRE

Éléments du module	Volume horaire (VH)		
	APP	Evaluation	VH global
1. Reconstitutions corono-radiculaires et restaurations collées	26h	10h	36h
2. Odontologie restauratrice complexe	26h	10h	36h
VH global	52h	20h	72h
VH%	72%	28%	100%

2.4. DESCRIPTION DU CONTENU DU MODULE

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

Eléments	VH	ENSEIGNANTS
<p>APP1 : Reconstitutions corono-radicales et restaurations collées.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Préparation camérale, canalaire et périphérique sur monoradiculée - Empreinte directe ou faux moignon avec la cire ou la Duralay - Préparation camérale, canalaire et périphérique sur biradiculée - Empreinte indirecte avec tenon - Préparation camérale, canalaire et périphérique sur dents multiradiculées - Provisoire avec tenon - Préparation pour facette vestibulaire et une facette avec retour palatin - Préparation d'un inlay céramique - Préparation d'un onlay céramique - Préparation d'un moignon pour couronne céramo-céramique sur 21 avec limite cervicale sous forme de congé - Réalisation d'un moignon pour une couronne céramo-céramique sur la 34 avec limite cervicale sous d'un épaulement droit à angle interne arrondi <p>Remarque : Ce volume horaire inclus le volume horaire de l'évaluation et des contrôles continus</p>	36h	Pr A. SAYAH Pr E. JOUHADI
<p>APP 2 : Odontologie restauratrice complexe</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Séance 1</u> : Restauration au composite par stratification 11,21 - <u>Séance 2</u> : Restauration au composite par stratification 12,22 - <u>Séance 3</u> : Cavité site 2.3 sur 16, préparation et reconstitution par stratification directe. - <u>Séance 4</u> : Cavité site 2.4 sur 46, préparation et reconstitution par stratification directe. - <u>Séance 5</u> : Cavité site 2.3, 2.4 : stratification postérieure/sandwich fermé. - <u>Séance 6</u> : Cavité site 2.3, 2.4 : stratification postérieure/sandwich ouvert. - Séance 7 : Cavité site 2.3, 2.4 : stratification postérieure/sandwich ouvert. - Séance 8 : Cavité site 3.3, 3.4 sur 13 et 23/ restauration aux composites - <u>Séance 9</u> : Préparation pour inlay indirect composite - <u>Séance 10</u> : prise d'empreinte 	36h	Pr M.JABRI Pr Kh. LAHLOU Pr I. BENKIRAN Pr H.ELMERINI Pr M. KARAMI Pr K LASLAMI Pr S. DHAIMY

<p><u>Séance 11</u> : Préparation d'un modèle positif unitaire MPU</p> <p><u>Séance 12</u> : Montage stratifié de l'inlay composite</p> <p><u>Séance 13</u> : Inlay composite : collage en bouche</p> <p>Remarque : Ce volume horaire inclus le volume horaire de l'évaluation et des contrôles continus</p>		
---	--	--

3. DIDACTIQUE DU MODULE

(Indiquer les démarches didactiques et les moyens pédagogiques prévus)

<ul style="list-style-type: none"> - Salle d'activité pratique préclinique équipée en simulateurs (fantômes) - Salle de plâtre - Vidéos de démonstration - Démonstrations directes - Polycopié de travaux pratiques
--

4. EVALUATION DES CONNAISSANCES

4.1. Modalités d'évaluation

(Indiquer les modalités d'évaluation des connaissances prévues : examens, tests, devoirs, exposés ou tout autre moyen de contrôle continu)

Modalités d'évaluation	Contrôle continu	Examen final
APP1	Examen pratique	Examen pratique
APP2	Examen pratique	Examen pratique

4.2. Note du module

(Préciser les coefficients de pondération attribués aux différentes évaluations et éléments du module pour obtenir la note du module.)

<p>APP1 : 50%</p> <ul style="list-style-type: none"> -Contrôle continu 60% - Contrôle finale 40% <p>APP2 : 50%</p> <ul style="list-style-type: none"> -Contrôle continu 60% - Contrôle finale 40%

4.3 Validation du module

<p>La validation du module est acquise pour une note supérieure ou égale à 10 sur 20</p> <p>La note minimale requise pour chaque APP est de 10 sur 20</p>
--

5. COORDONNATEUR ET EQUIPE PEDAGOGIQUE DU MODULE

	Grade	Spécialité	Département	Etablissement	Nature d'intervention
Coordonnateur : JABRI Mouna	<i>P.E.S</i>	<i>Odontologie Conservatrice</i>	<i>Odontologie Conservatrice – Endodontie</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
Intervenants :					
LAHLOU Khadija	<i>P.E.S</i>	<i>Odontologie Conservatrice</i>	<i>Odontologie Conservatrice – Endodontie</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
BENKIRAN Iman	<i>P.E.S</i>	<i>Odontologie Conservatrice</i>	<i>Odontologie Conservatrice – Endodontie</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
KARAMI Malika	<i>P. Ag</i>	<i>Odontologie Conservatrice</i>	<i>Odontologie Conservatrice – Endodontie</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
DHAIMY Said	<i>P. Ag</i>	<i>Odontologie Conservatrice</i>	<i>Odontologie Conservatrice – Endodontie</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
LASLAMI Kaoutar	<i>P.E.S.A</i>	<i>Odontologie Conservatrice</i>	<i>Odontologie Conservatrice – Endodontie</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
ELMERINI Hafsa	<i>P. Ag</i>	<i>Odontologie Conservatrice</i>	<i>Odontologie Conservatrice – Endodontie</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
SAYAH Ali	<i>P.E.S</i>	<i>Prothèse conjointe</i>	<i>Prothèse conjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
JOUHADI El mehdi	<i>P. Ag</i>	<i>Prothèse conjointe</i>	<i>Prothèse conjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>