

DESCRIPTIF DE MODULE : RFA4B

Code du module	3S5M29
Intitulé du module	RFA4B : APP Prothèses Amovibles
Nature du module	Majeur
Semestre d'appartenance du module	S5
Volume horaire du module	70h
Etablissement d'attache	Faculté de médecine dentaire de Casablanca (FMDC)
Département d'attache	Prothèse Adjointe

1. IDENTIFICATION DU COORDONNATEUR DU MODULE

Département : Prothèse Adjointe

Nom et Prénom : BELLEMKHANNATE Samira

Grade : P.E.S

Spécialité(s) : Prothèse Adjointe

2. SYLLABUS DU MODULE

2.1. OBJECTIFS DU MODULE

L'étudiant doit être capable en Prothèse Amovible de :

- ✓ Pratiquer la technique de la cire coulée
- ✓ Maîtriser le transfert des rapports intermaxillaires
- ✓ Réaliser le montage des dents prothétiques chez l'édenté total et partiel
- ✓ Appliquer le concept de l'occlusion balancée chez l'édenté total
- ✓ Définir les éléments constituant la Prothèse Amovible chez l'édenté partiel et d'en réaliser les tracés
- ✓ Réaliser l'analyse pré-prothétique chez l'édenté partiel : montage directeur, étude sur paralléliseur
- ✓ Connaître les étapes de laboratoire pour une réalisation des prothèses chez l'édenté total et partiel

2.2. PRE-REQUIS PEDAGOGIQUES DU MODULE

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

Validation de S3 et S4

2.3. VOLUME HORAIRE

Eléments du module	Volume horaire (VH)		
	APP	Evaluation	VH global
1. Prothèse Amovible Complète	28h	14h	42h
2. Prothèse Adjointe Partielle Coulée : Etapes finales	21h	11h	32h
VH global	49h	25h	74h
VH%	66%	34%	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: Prothèse Amovible Complète (PAC)</p> <p><u>Séance 1</u> : Tracé des indices biologiques et axes de référence et tracé des limites des maquettes d'occlusion MO</p> <p><u>Séance 2 et 3</u> : Confection de la maquette d'occlusion maxillaire</p> <p><u>Séance 4</u> : Confection de la maquette d'occlusion maxillaire</p> <p><u>Séance 5 et 6</u> : Transfert du modèle maxillaire sur articulateur</p> <p><u>Séance 7</u> : Transfert du modèle mandibulaire sur articulateur</p> <p><u>Séance 8</u> : Montage des 2 Incisives centrales maxillaires</p> <p><u>Séance 9</u> : Montage du secteur incisivo-canin maxillaire</p> <p><u>Séance 10 et 11</u> : Montage des dents postéro-supérieures</p> <p><u>Séance 12</u> : Montage des 2 incisives centrales mandibulaires et Création de pente incisive</p> <p><u>Séance 13</u> : Montage du groupe antéro- inférieur</p> <p><u>Séance 14</u> : Montage des 1^{ère} Molaires inférieures</p> <p><u>Séance 15</u> : Montage des dents postéro-inférieures</p> <p><u>Séance 16</u> : Finition des cires</p> <p>Remarque : Ce volume horaire inclus le volume horaire de l'évaluation et des contrôles continus</p>	40h	<p>Pr. S. BELLEMKHANNATE Pr. R. ZEROUAL Pr. G. JANATI Pr. Y. CHEIKH</p>
<p>APP 2 : Prothèse Adjointe Partielle Coulée (PAPC)</p> <p><u>Séance 1</u> : Double base engrenée</p> <p><u>Séance 2</u> : RIM et Montage sur articulateur</p> <p><u>Séance 3</u> : Etude sur paralléliseur et choix d'axe d'insertion</p> <p><u>Séance 4</u> : Wax up sur 17</p> <p><u>Séance 5</u> : Maquette d'occlusion maxillaire</p> <p><u>Séance 6</u> : Maquette d'occlusion mandibulaire</p> <p><u>Séance 7</u> : Montage directeur maxillaire</p>	30h	<p>Pr. K. KAOUN Pr. G. JANATI Pr. Y. CHEIKH</p>

<p><u>Séance 8</u> : Montage directeur mandibulaire</p> <p><u>Séance 9</u> : Tracé de plaque</p> <p><u>Séance 10</u> : Préparation des dents maxillaires</p> <p><u>Séance 11</u> : Préparation des dents mandibulaires</p> <p><u>Séance 12</u> : Maquette avec des préformes maxillaire</p> <p><u>Séance 13</u> : Maquette avec des préformes mandibulaire</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"> - vidéo projection - photocopiés - modèles pédagogiques - démonstration en direct
--

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)

Modalité d'évaluation	Contrôle continu	Examen final
APP 1	Examen pratique	Examen pratique
APP 2	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>APP 1: 50%</p> <ul style="list-style-type: none"> - 60% contrôles continus - 40% examen final <p>APP 2: 50%</p> <ul style="list-style-type: none"> - 60% contrôles continus - 40% examen final

4.3. Validation du module

La validation du module est acquise pour une note supérieure ou égale à 10 sur 20
La note minimale requise pour chaque élément de module est de 10 sur 20

5. COORDONNATEUR ET EQUIPE PEDAGOGIQUE DU MODULE

	Grade	Spécialité	Département	Etablissement	Nature d'intervention
Coordonnateur : BELLEMKHANNATE Samira	<i>P.E.S</i>	<i>Prothèse Adjointe</i>	<i>Prothèse Adjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
Intervenants :					
KAOUN Khadija	<i>P.E.S</i>	<i>Prothèse Adjointe</i>	<i>Prothèse Adjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
ZEROUAL Rajaa	<i>P.E.S</i>	<i>Prothèse Adjointe</i>	<i>Prothèse Adjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
JANATI Ghita	<i>P Ag</i>	<i>Prothèse Adjointe</i>	<i>Prothèse Adjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>
CHEIKH Yasmina	<i>P.E.S.A</i>	<i>Prothèse Adjointe</i>	<i>Prothèse Adjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>APP</i>