

DESCRIPTIF DE MODULE : RFA11

Code du module	5S10M62
Intitulé du module	RFA11 : Thérapeutiques pluridisciplinaires et raisonnement clinique
Nature du module	Majeur
Semestre d'appartenance du module	S10
Volume horaire du module	50h
Etablissement d'attache	Faculté de Médecine Dentaire de Casablanca
Département d'attache	Biologie et Matières Fondamentales

1. IDENTIFICATION DU COORDONNATEUR DU MODULE

Département : Biologie et Matières Fondamentales	
Nom et Prénom : Pr A. ANDOH	Grade : P.E.S
Spécialité(s) : Occlusodontie	

2. SYLLABUS DU MODULE

2.1. OBJECTIFS DU MODULE

- ✓ Dispenser un enseignement intégré des connaissances acquises (compartimentée) au cours des années précédentes, avec une approche systémique.
- ✓ Développer l'apprentissage au raisonnement clinique
- ✓ Dispenser un enseignement interactif, en plus du cours magistral, en recourant à des formations sous forme de staff (study club) de 6 à 8 étudiants
- ✓ Développer un sens critique dans l'approche de résolution des problèmes en conformité avec la médecine dentaire fondée sur les preuves (EBD)
- ✓ Développer une approche globale (holistique) de la prise en charge du patient

2.2. PRE-REQUIS PEDAGOGIQUES DU MODULE

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

Validation des modules de S7 et S8

2.3. VOLUME HORAIRE

Éléments du module	Volume horaire (VH)				
	Cours	TD	TP	Evaluation	VH global
1. Thérapeutiques pluridisciplinaires et raisonnement clinique	24h	18h		8h	50h
VH global	24h	18h		8h	50h
VH%	48%	36 %		36 %	100%

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
Matière 1	Tests, Devoirs, Exposés	QROC cas cliniques

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>Matière 1 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'examen des cours : 60% de la note finale - TD : <ul style="list-style-type: none"> o Evaluation individuelle 30% o Evaluation de l'étudiant dans son groupe : 10%
--

4.3. Validation du module

Validation du module est acquise pour une note supérieure ou égale à 10 sur 20

5. COORDONNATEUR ET EQUIPE PEDAGOGIQUE DU MODULE

	<i>Grade</i>	<i>Spécialité</i>	<i>Département</i>	<i>Etablissement</i>	<i>Nature d'intervention</i>
Coordonnateur : Abderrahman ANDOH	<i>P.E.S</i>	<i>Occlusodontie</i>	<i>Biologie et Matières Fondamentales</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
Intervenants :					
<i>ELQUARS Farid.</i>	<i>P.E.S</i>	<i>OrthopédieDento- Faciale</i>	<i>Orthopédie Dento-Faciale</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>BENTAHAR Zakaria</i>	<i>P.E.S</i>	<i>OrthopédieDento- Faciale</i>	<i>Orthopédie Dento-Faciale</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>BOURZGUI Farid</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Orthopédie Dento-Faciale</i>	<i>Orthopédie Dento-Faciale</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>OUSEHAL Lahcen</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Orthopédie Dento-Faciale</i>	<i>Orthopédie Dento-Faciale</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>KISSA Jamila</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Parodontologie</i>	<i>Parodontologie</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>AMINE Khadija</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Parodontologie</i>	<i>Parodontologie</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>

<i>KHLIL Nadia</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Parodontologie</i>	<i>Parodontologie</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>SAYAH Ali</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Prothèse conjointe</i>	<i>Prothèse Conjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>BENNANI Anas</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Prothèse conjointe</i>	<i>Prothèse Conjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>JOUHADI El Mehdi</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Prothèse conjointe</i>	<i>Prothèse Conjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>AMINE Meriem</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Prothèse conjointe</i>	<i>Prothèse Conjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>BELLEMKHANNATE Samira</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Prothèse adjointe</i>	<i>Prothèse adjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>KAOUN Khadija</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Prothèse adjointe</i>	<i>Prothèse adjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>ZEROUAL Rajae</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Prothèse maxillo-faciale</i>	<i>Prothèse adjointe</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>BENKIRANE Imane</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Odontologie Conservatrice</i>	<i>Odontologie Conservatrice Endodontie</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>JABRI Mouna</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Odontologie Conservatrice</i>	<i>Odontologie Conservatrice Endodontie</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>EL ARABI Samira</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Pédodontie Prévention</i>	<i>Odontologie Pédiatrique</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>RIFKI Chouaïb</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Odontologie Chirurgicale</i>	<i>Médecine Orale Chirurgie Orale</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>
<i>AAZZAB Bouchaïb</i>	<i>P.E.S</i>	<i>Biomatériaux</i>	<i>Biologie et Matières Fondamentales</i>	<i>FMDC</i>	<i>Cours / TD</i>