

Année : **O6 – S1**

Unité d'enseignement : **UE 612**

Éléments constituant : **UC 6121**

Titre de la matière : **IMPLANTOLOGIE**

Référent : **Dr Grégory STEPHAN**

e-mail : gregory.stephan@univ-amu.fr

Objectifs de l'enseignement :

A) Phase préparatoire (1 étudiant)

- 1) consultation initiale : état de santé général, analyse endo-buccale, estimation financière
- 2) Collecte des dossiers
- 3) Lecture et analyse de TDM
- 4) Devis
- 5) Ordonnance pré-opératoire
- 6) Impression de l'analyse pré-implantaire
- 7) Commande de matériel (chirurgical/prothétique)

B) Phase chirurgicale (2 étudiants)

- 1) Préparation du bloc opératoire
- 2) Assistance chirurgicale
- 3) Réalisation des phases de découverte des implants (cas simples)
- 4) Insertion d'implants

C) Phase prothétique (1 étudiant)

- 1) Commande de matériel prothétique
- 2) Réalisation de provisoires (mise en esthétique immédiate)
- 3) Réalisation de prothèse complète supra-implantaire
- 4) Techniques prothétiques : indications scellée/vissée/unitaire/plurale
- 5) Techniques d'empreintes : matériaux, PE ouvert/fermé, empreinte dissociée
- 6) Réglage de l'occlusion

Enseignements :

Enseignement clinique : (Pavillon Odontologie)

Effectif : 4 étudiants de 6^{ème} année/vacation : 24 étudiants maximum

L'enseignement d'implantologie est **un choix** et une opportunité de recevoir une formation précieuse ; ce n'est pas une obligation. Les étudiants se verront confier des patients ce qui implique que les enseignants comptent sur eux. Les étudiants qui choisissent l'enseignement d'implantologie nécessitent d'être motivés tout au long de l'année.

Un appel permettra de relever les retards et les absences qui seront sanctionnés.

Lundi matin : 4 étudiants (Dr STEPHAN)

Mardi matin : 4 étudiants (Dr TAVITIAN)

Mardi ap midi : 4 étudiants (Dr TAVITIAN)

Mercredi matin : 4 étudiants (Dr SETTE)

Mercredi ap midi : 4 étudiants (Dr SETTE)

Jeudi matin : 4 étudiants (Dr STEPHAN)

Enseignement universitaire : (Faculté Odontologie)

Objectifs de l'enseignement : Initiation aux traitements implantaires

Nombre d'heures (total par étudiant) : **14 h**

Salle : Amphi, 104, 108 & TP2

Format de l'enseignement :

Cours : **5 h 30**

TP (présence obligatoire) : **6 H**

Mode d'évaluation :

- Contrôle continu
- Examen final

Séances de TP

SEMINAIRE 1 - CHIRURGIE

SEMINAIRE 2 - PLANIFICATION

SEMINAIRE 3 - PROTHESE PROVISOIRE

SEMINAIRE 4 - SUTURES

Liste et coordonnées des enseignants participants

Dr P. TAVITIAN MCU-PH

Dr G. STEPHAN MCU-PH

Dr C. MENSE

Agenda des cours et Séminaires

Les listes des « G VAC » par séminaire vous seront transmises par le Département Formation Initiale en début d'année universitaire.

SEMINAIRE 1 - CHIRURGIE				
Lundi 07/10/2019	13h30 - 17h30	Amphi	1-Méthodologie chirurgicale implantaire 2- Greffes osseuses de comblement sinusien	P. TAVITIAN G. STEPHAN
Lundi 14/10/2019	14h - 16h G VAC 1	Salle 001	TP Implantologie de Chirurgie	G. STEPHAN P. TAVITIAN C. MENSE
	16h - 18h G VAC 2			
Mardi 15/10/2019	8h - 10h G VAC 3			
	10h - 12h G VAC 4			

SEMINAIRE 2 - PLANIFICATION				
Jeudi 24/10/2019	17h - 18h30	Amphi	Séminaire de planification et de chirurgie assistée par ordinateur Cours préparatoire aux TP	P. TAVITIAN
Lundi 28/10/2019	14h - 16h G VAC 1	Salle 001	TP Séminaire planification	P. TAVITIAN G. STEPHAN C. MENSE
	16h - 18h G VAC 2			
Mardi 29/10/2019	8h - 10h G VAC 3			
	10h - 12h G VAC 4			

SEMINAIRE 3 – PROTHESE PROVISOIRE

Réalisation de prothèse transitoires en résine unitaire et plurale sur les modèles implantés par les étudiants lors du TP de chirurgie

Lundi 18/11/2019	14h – 17h	Amphi	Séminaire de prothèse Cours préparatoire aux TP	P. TAVITIAN G. STEPHAN
Lundi 25/11/2019	14h - 16h G VAC 1	Salle 001	Réalisation de prothèses transitoires unitaire et plurale	G. STEPHAN P. TAVITIAN C. MENSE
	16h - 18h G VAC 2			
Mardi 26/11/2019	8h - 10h G VAC 3			
	10h - 12h G VAC 4			

SEMINAIRE 4 – SUTURES

Réalisation de sutures sur des planches à noeuds

Lundi 09/12/2019	14h - 16h G VAC 1	TP2	Réalisation des principales techniques de sutures et leurs indications	P. TAVITIAN G. STEPHAN C. MENSE F.SILVESTRI
	16h - 18h G VAC 2			
Mardi 10/12/2019	8h - 10h G VAC 3			
	10h - 12h G VAC 4			