

2.0 crédits	22.5 h	1q
-------------	--------	----

Enseignants:	Olszewski Raphaël ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés :	- chirurgie orale ou dento-alvéolaire - diagnostic et traitement des infections odontogènes
Acquis d'apprentissage	L'étudiant doit être capable : - de décrire toutes les étapes des principaux actes de chirurgie dento-alvéolaire (extractions dentaires, kystectomies, frénectomies, apéctomies etc), d'en connaître les complications potentielles afin de pouvoir les prévenir et les traiter; - de comprendre et d'expliquer tous les processus physiopathologiques responsables des infections odontogènes orales et maxillo-faciales - de diagnostiquer et traiter ces infections odontogènes. <i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i>
Contenu :	- description systématique des actes les plus fréquents de chirurgie orale ou dento-alvéolaire - description systématique des infections odontogènes
Autres infos :	Evaluation : examen écrit à la fin du premier semestre, par QROC  Support : - Diapositives illustrant des cas cliniques - Ppt. (pour les diapos) and Word (pour le syllabus) sur iCampus  Pré-requis : microbiologie, anatomie humaine, physiopathologie
Cycle et année d'étude :	> <a href="#">Master [120] en sciences dentaires</a>
Faculté ou entité en charge:	MDEN