

2.0 crédits	15.0 h	1q
-------------	--------	----

Enseignants:	Vanzeveren Christian ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés :	<p>Principaux thèmes à aborder :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Description et fonctionnement du système mastocatoire - Les positions mandibulaires statiques et dynamiques - Les différents concepts occlusaux - Physiologie de l'occlusion, interférences et troubles fonctionnels - Analyse occlusale statique et dynamique - Traitement occlusal simple avec ou sans dispositifs interocclusaux - Ajustement occlusal complet
Acquis d'apprentissage	<p>Après avoir assimilé les notions qui permettent de comprendre le fonctionnement du système mastocatoire, l'étudiant doit pouvoir plus précisément connaître les relations interocclusales statiques et dynamiques, l'action des muscles impliqués et le fonctionnement de l'articulation temporo-mandibulaire.</p> <p>Il doit pouvoir distinguer une situation normale et pathologique et décider de l'éventualité d'un traitement.</p> <p>Dans le traitement, une distinction est faite entre les traitements simples et les traitements plus complexes, avec analyse fine et mise en articulateur.</p> <p><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></p>
Contenu :	<p>Après des rappels anatomiques et physiologiques, l'appareil mastocatoire est analysé sous les aspects statiques et dynamiques. Les différents composants de l'appareil sont examinés suivant le rôle qu'ils jouent dans la fonction.</p> <p>Après avoir étudié le fonctionnement physiologique, les différentes fonctions pathologiques seront détaillées. L'opportunité d'un traitement est ensuite envisagée. Si le traitement est nécessaire, son étude va du traitement simple ponctuel aux traitements plus complexes faisant intervenir les aspects statiques et dynamiques.</p>
Autres infos :	<p>Pré-requis: Anatomie du système tête et cou, anatomie dentaire, neurophysiologie, quelques notions de psychopathologie</p> <p>Evaluation: Examen écrit</p> <p>Support: Cours théorique, diapos</p>
Cycle et année d'étude :	> Bachelier en sciences dentaires
Faculté ou entité en charge:	MDEN