

En raison de la crise du COVID-19, les informations ci-dessous sont susceptibles d'être modifiées, notamment celles qui concernent le mode d'enseignement (en présentiel, en distanciel ou sous un format comodal ou hybride).

3 crédits	30.0 h	Q2
-----------	--------	----

Enseignants	Luts Alain (coordinateur(trice)) ;Wintgens Anne ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés	<ul style="list-style-type: none"> - Troubles de l'humeur ; - Troubles anxieux ; - Psychothérapies psychodynamiques ; - Bouffée délirante ; - Schizophrénie ; - Paranoïa ; - Troubles du comportement alimentaire ; - Eléments de psychiatrie chez l'enfant.
Acquis d'apprentissage	<p>1 Au terme du cours, l'étudiant sera capable de reconnaître un syndrome psychiatrique franc et pourra adopter une attitude adéquate vis à vis du patient.</p> <p>-----</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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Examen oral
Méthodes d'enseignement	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. - La méthode du cours repose sur un exposé magistral et de nombreuses présentations cliniques. - De nombreuses questions sont résolues en cours.
Contenu	Pour chaque pathologie: symptomatologie - diagnostic - traitement - attitude du soignant.
Ressources en ligne	Moodle : syllabus et podcasts
Bibliographie	Support : Syllabus, diapositives et podcasts.
Faculté ou entité en charge:	MDEN

Force majeure

Modes d'évaluation des acquis des étudiants	Examen oral
---	-------------

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences dentaires	DENT2M	3		