

Cours	PHM 6432W : Soins pharmaceutiques neurologie-psychiatrie (1 cr.)
Objectif général	Ce cours vise à appliquer des soins pharmaceutiques en intégrant des notions de pathophysiologie, évaluation de l'état physique, biologie clinique, pharmacologie et pharmacothérapie des maladies reliées à la psychiatrie et à la neurologie.
Contenu	Le cours est constitué de 8 unités d'apprentissages (UA) réparties comme suit : UA 1 - La dépression majeure et la prévention du suicide UA 2 - Les troubles anxieux et du sommeil UA 3 – Le trouble déficitaire de l'attention avec ou sans hyperactivité chez l'enfant et l'adulte UA 4 – La schizophrénie UA 5 – La maladie affective bipolaire (MAB) UA 6 - Épilepsie / troubles convulsifs UA 7 – Parkinson UA 8 – Céphalées / Migraine
Activités prévues	<ul style="list-style-type: none"> • Lectures • Résolution de mises en situation • Réalisation d'un projet clinique sur une thématique choisie dans le domaine de la psychiatrie ou de la neurologie
Matériel didactique	Le matériel est disponible sur la plateforme de cours en ligne StudiUM.
Encadrement	L'encadrement est assuré par un enseignant.
Évaluations	50% Élaboration des plans de soins 50% Projet d'étude

Note : Un cours de 1 crédit représente 45 heures de travail pour l'apprenant (incluant les activités et les évaluations).