

Cours	PHM 6425W : Soins pharmaceutiques – cardiologie 1 (1cr.)
Objectif général	Ce cours vise à développer l'approche des soins pharmaceutiques appliquée aux problèmes de santé cardiovasculaires, notamment les troubles de la tension artérielle, les dyslipidémies, le syndrome métabolique et les maladies coronariennes. On y aborde aussi les nouveaux anticoagulants et les antiplaquettaires.
Contenu	<p>Le cours est constitué de 3 unités d'apprentissages (UA) réparties comme suit :</p> <p>UA1 : Troubles de la tension artérielle, dyslipidémies et syndrome métabolique</p> <p>Cette UA aborde pour les différents problèmes de santé les éléments suivants : pathophysiologie, pronostic, dépistage et triage, évaluation de l'état physique, biologie clinique, pharmacologie, pharmacothérapie, suivis personnalisés, gestion des effets indésirables et des interactions médicamenteuses.</p> <p>UA2 : Les anticoagulants et antiplaquettaires</p> <p>Cette UA aborde les nouveautés associées aux classes médicamenteuses des anticoagulants et des antiplaquettaires.</p> <p>UA3 : Maladies coronariennes</p> <p>Pour les maladies coronariennes, cette UA aborde les éléments suivants : pathophysiologie, pronostic, dépistage et triage, évaluation de l'état physique, biologie clinique, pharmacologie, pharmacothérapie, suivis personnalisés, gestion des effets indésirables et des interactions médicamenteuses.</p>
Activités prévues	<ul style="list-style-type: none"> • Réalisation d'un projet interdisciplinaire en utilisant une approche de partenariat avec un patient du milieu du participant. • Interactions à divers forums pour échanger sur des sujets du cours • Résolution de cas patients • Lectures • Réalisation de travaux notés (principalement des plans de soins) • Évaluations formatives dans chaque UA (questions qui préparent pour l'examen certificatif à la fin du cours) • Activité synthèse (permet de consolider les apprentissages)
Matériel didactique	Le matériel du cours est disponible sur la plateforme de cours en ligne StudiUM.
Encadrement	L'encadrement est assuré par un enseignant.
Travaux	Quatre travaux notés échelonnés sur la session.

Évaluations	10 % Participation aux divers forums 10 % Réalisation d'activités 20 % Réalisation de quatre travaux notés 60 % Examen certificatif (en milieu contrôlé, divers sites d'examen disponibles)
--------------------	--

Note : Un cours de 1 crédit représente 30 à 45 heures de travail pour l'apprenant (incluant lectures obligatoires, activités, préparation pour les évaluations et les travaux / évaluations).