

<b>Cours</b>	PHM 6429W : Soins pharmaceutiques - Néphrologie-Endocrinologie
<b>Objectif général</b>	Approche des soins pharmaceutiques intégrant des notions de pathophysiologie, évaluation de l'état physique, biologie clinique, pharmacologie et pharmacothérapie des maladies liées à la néphrologie et à l'endocrinologie.
<b>Contenu</b>	<p>Le cours est constitué de 6 unités d'apprentissages (UA) réparties comme suit :</p> <p><b>Endocrinologie</b></p> <p>UA1* : Le diabète                  UA2 : Désordres thyroïdiens                  UA3 : Insuffisance surrénalienne</p> <p><b>Néphrologie</b></p> <p>UA4 : Évaluation de la fonction rénale                  UA5 : Insuffisance rénale chronique et ses complications                  UA6 : Introduction à la méthode de remplacement rénal</p> <p>Chacune de ces UAs abordent les éléments suivants : physiopathologie, 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>* : Unité d'apprentissage 1</p>
<b>Activités prévues</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interactions à divers forums pour échanger avec l'enseignant et les pairs</li> <li>• Lectures</li> <li>• Cas patients</li> <li>• Activités en ligne pour consolider les apprentissages</li> </ul>
<b>Matériel didactique</b>	Le matériel du cours est disponible sur la plateforme de cours en ligne StudiUM.
<b>Encadrement</b>	L'encadrement est assuré par un enseignant.
<b>Travaux</b>	Un travail noté est prévu.
<b>Évaluations</b>	10 % Participation 30% Travail noté 60% Examen certificatif

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).