

4.00 crédits	30.0 h	Q1
--------------	--------	----

Enseignants	Briquet Caroline ;Dalleur Olivia (coordinateur(trice)) ;Lambaux Bénédicte ;Pinoy Sébastien ;Quennery Stefanie ;Spinewine Anne ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés	<ul style="list-style-type: none"> - La législation spécifique à l'exercice de l'art pharmaceutique en milieu hospitalier belge. - La place du Service de Pharmacie dans la structure générale de l'hôpital - Le financement de l'activité pharmaceutique à l'hôpital : règles de gestion, ... - Les principes d'organisation de l'activité pharmaceutique aussi bien des petites institutions que des hôpitaux universitaires (achats, gestion de stock, dispensation, apport des technologies)
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <p>1 Le cours vise à inculquer aux étudiants les règles légales et normatives, régissant l'exercice de l'art pharmaceutique en milieu hospitalier.</p>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	<p>Dans le cadre de ce cours, les étudiant-es sont évalué-es de deux manières :</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'évaluation continue incluant des activités à valider sur moodle et un travail obligatoire à remettre sur Moodle • un examen écrit en session
Contenu	Le cours fait le lien entre les exigences réglementaires reprises dans des lois, Arrêtés Royaux et Arrêtés Ministériels, et l'exercice pratique vécu par les étudiants pendant leurs périodes de stages dans les différentes unités de soins (gestion des approvisionnements, dispensation). Comment les exigences légales et normatives sont-elles rencontrées dans la pratique de chaque jour ?
Bibliographie	Diaporamas mis à disposition des étudiants matériel disponible sur Moodle (articles de loi,...)
Faculté ou entité en charge:	FARM

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master de spécialisation en pharmacie hospitalière	HOPI2MC	4		