

La version que vous consultez n'est pas définitive. Cette fiche d'activité peut encore faire l'objet de modifications. La version finale sera disponible le 1er juin.

3.00 crédits	22.5 h	Q2
--------------	--------	----

Enseignants	Chantrain Christophe ;Dalleur Olivia (coordinateur(trice)) ;
Langue d'enseignement	Français > English-friendly
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés	Le cours abordera de manière critique les médecines alternatives les plus courantes : principes, principaux traitements et indications, études de cas, avantages et risques potentiels, interactions possibles avec la médecine conventionnelle, réglementations particulières.
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <p>1 Donner aux futurs pharmaciens les informations leur permettant de connaître les bases et principes des principales médecines alternatives (homéopathie, acupuncture, aromathérapie, oligothérapie, anthroposophie,) pour donner des conseils critiques et éclairés aux patients ayant recours à celles-ci.</p>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	<p>Toute moyenne globale inférieure à 10/20 est arrondie à l'unité inférieure.</p> <p>Dans le cadre de ce cours, les étudiant-es sont évalué-es de deux manières :</p> <ul style="list-style-type: none"> • un travail obligatoire à présenter (30% de la note finale) • un examen écrit en session (70% de la note finale). <p>En cas de note inférieure à 8/20 pour l'une des parties, la note finale sera la note la plus basse obtenue.</p>
Méthodes d'enseignement	Cours magistraux, rencontre d'experts, exposés des étudiants, analyse de la littérature, débat
Contenu	Types de médecines complémentaires, principes, médecine intégrative, indications, études de cas, positionnement, avantages et risques potentiels, interactions possibles avec la médecine conventionnelle, réglementations particulières, médecine factuelle, analyse du langage, attitude du pharmacien.
Faculté ou entité en charge:	FARM

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences pharmaceutiques	FARM2M	3		