

DATE	TITRE	PROFESSEUR
5 septembre	Plantes médicinales. Historique de leur utilisation. Importance dans l'arsenal thérapeutique actuel.	Jean-Yves Dionne
12 septembre	Les meilleures pratiques dans l'extraction, la caractérisation et l'identification des principes actifs des plantes médicinales.	Mohammed Hmamouchi
17 septembre	Analyse critique des sources d'information. Exceptionnellement Lundi 17 septembre de 9h-12h Salle L-868 (entrée à la Bibliothèque de la santé par le L-623) (Conjointement avec étudiants PHL3900)	Patrice Dupont
26 septembre	Séminaire de discussion 1: La phytochimie appliquée à chaque plante médicinale de la liste de référence.	Pierre Haddad
3 octobre	Ethnobotanique : Le savoir traditionnel au niveau des plantes médicinales.	Alain Cuerrier
10 octobre	Les méthodes permettant de déterminer les propriétés pharmacologiques associées aux plantes médicinales.	Pierre Haddad
17 octobre	Séminaire de discussion 2: L'ethnobotanique appliquée à chaque plante médicinale de la liste de référence.	Alain Cuerrier
24 octobre	Séminaire de discussion 3: La pharmacologie appliquée à chaque plante médicinale de la liste de référence.	Pierre Haddad
31 octobre	Regard critique sur les protocoles cliniques et les effets thérapeutiques associés aux plantes médicinales.	Jean-Yves Dionne
7 novembre	Séminaire de discussion 4: La recherche clinique appliquée à chaque plante médicinale de la liste de référence.	Pierre Haddad
14 novembre	Les réglementations gouvernementales et la mise en marché des plantes médicinales (contenu, innocuité et efficacité).	Julie Séguin
21 novembre	Séminaire de discussion 5: La réglementation appliquée à chaque plante médicinale de la liste de référence.	Pierre Haddad
28 novembre	Les interactions entre les plantes médicinales et les médicaments	Pierre Haddad
5 décembre	Séminaire de discussion 6: Les interactions médicamenteuses appliquées à chaque plante médicinale de la liste de référence.	Pierre Haddad
12 décembre	Dépôt des travaux de session (monographies)	

Responsable : Dr Pierre Haddad

Évaluation : Travail de session, 60%; Participation cours magistraux, 10%, Présentation séminaire de discussion 30%.

FACULTÉ DE MÉDECINE

UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL

DÉPARTEMENT DE PHARMACOLOGIE ET PHYSIOLOGIE

ANNÉE ACADÉMIQUE 2018-2019

AUTOMNE 2018

PHL6097- PLANTES MÉDICINALES : FONDEMENTS DE LEURS USAGES THÉRAPEUTIQUES (3 crédits)

MERCREDI : 14h00 à 17h00

Pavillon N-425-3

Le plagiat à l'Université de Montréal est sanctionné par le Règlement disciplinaire sur la fraude et le plagiat concernant les étudiants. Pour plus de renseignement, consultez le site www.integrite.umontreal.ca