

HORAIRE ET PLAN DE COURS
PBC 1011 – ÉLÉMENTS DE MORPHOLOGIE FONCTIONNELLE HUMAINE – 1 CRÉDIT

Hiver 2019



AVIS : Le Département de pathologie et biologie cellulaire se réserve le droit de modifier sans préavis l'horaire ci-joint.

RESPONSABLE : Le Département de pathologie et biologie cellulaire de la Faculté de médecine.
Docteure Dorothée Dal Soglio : dorothee.dal.soglio@umontreal.ca

PROFESSEURS : Dre Dorothée Dal Soglio
Dre Catherine Fallet-Bianco
Dr Victor Kokta
Dr Mathieu Latour
Dr Philippe Romeo

HORAIRE :	Cours théoriques : Les mercredis du 9 janvier au 6 février 2019, de 13h30 à 15h. Travaux pratiques : Les mercredis du 9 janvier au 6 février 2019, de 15h à 16h. Examen final théorique : Le mercredi 13 février 2019, de 13h à 15h. Examen final pratique : Le mercredi 13 février 2019, de 15h30 à 16h.
------------------	--

GROUPE : Baccalauréat en neurosciences (TGDE : Marie-Laurence Dumont 514-343-6361)

PROGRAMME : 1-530-1-0

TGDE : Département de pathologie et biologie cellulaire (Michèle Saturné Modé poste : 6237)

HORAIRE ET PLAN DE COURS
PBC 1011 – ÉLÉMENTS DE MORPHOLOGIE FONCTIONNELLE HUMAINE – 1 CRÉDIT

Hiver 2019

Horaire révisé : juillet 2018

DESCRIPTION DU COURS

Histologie des différents tissus et corrélations histophysiologiques.

OBJECTIFS GÉNÉRAUX

Établir les bases en histophysiologie humaine afin que l'étudiant en fin de cours soit capable de reconnaître et de décrire les différents tissus humains non pathologiques.

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

Connaître l'histologie des différents épithéliums et tissus de soutien.
Connaître l'histologie des différents systèmes du corps humain.
Appréhender l'intégration de l'histologie à la fonctionnalité des tissus.

ÉVALUATION

Deux examens sont prévus à l'horaire :

1. Un examen théorique de 2 heures comptant pour 80 %
2. Un examen pratique de lames de 30 minutes comptant pour 20 %

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Enseignement théorique magistral global se terminant par 1 heure de TP au cours de laquelle les étudiants examineront des coupes de tissu et les décriront.

Support du cours théorique :
Fichier PDF et conseil pour un atlas d'histologie fonctionnelle.

BIBLIOGRAPHIE

Histologie fonctionnelle- Functional Histology. Wheater's
Référence non obligatoire, le cours suffit.

HORAIRE ET PLAN DE COURS
PBC 1011 – ÉLÉMENTS DE MORPHOLOGIE FONCTIONNELLE HUMAINE – 1 CRÉDIT

Hiver 2019

JANVIER 2019				
Mercredi	09-01-2019	13h à 15h 15h à 16h	Épithéliums, glandes, tissu conjonctif – Dre Dal Soglio Histologie de la peau – Dr Kokta TP – Dre Dal Soglio et Dr Kokta	Local : À venir Pavillon : À venir
Mercredi	16-01-2019	13h à 15h 15h à 16h	Histologie du tube digestif et du foie – Dre Dal Soglio Histologie des tissus cartilagineux, osseux et hématopoïèse – Dre Dal Soglio TP – Dre Dal Soglio	Local : À venir Pavillon : À venir
Mercredi	23-01-2019	13h à 15h 15h à 16h	Histologie du système respiratoire – Dr Romeo Histologie l'appareil cardiovasculaire – Dr Romeo TP – Dr Romeo	Local : À venir Pavillon : À venir
Mercredi	30-01-2019	13h à 15h 15h à 16h	Histologie du tissu musculaire – Dre Fallet-Bianco Histologie du tissu nerveux – Dre Fallet-Bianco TP – Dre Fallet-Bianco	Local : À venir Pavillon : À venir
FÉVRIER 2019				
Mercredi	06-02-2019	13h à 15h 15h à 16h	Histologie urogénitale – Dr Latour Histologie du l'appareil urinaire – Dr Latour TP – Dr Latour	Local : À venir Pavillon : À venir
Mercredi	13-02-2019	13h à 15h 15h30 à 16h	EXAMEN FINAL EXAMEN TP	Local : À venir Pavillon : À venir Local : À venir Pavillon : À venir

Note : Les dates peuvent être sujettes à changement, ainsi que le local de classe.

HORAIRE ET PLAN DE COURS
PBC 1011 – ÉLÉMENTS DE MORPHOLOGIE FONCTIONNELLE HUMAINE – 1 CRÉDIT

Hiver 2019

Renseignements et directives

Justification d'une absence

L'étudiant doit motiver, par écrit, toute absence à une évaluation ou à un cours faisant l'objet d'une évaluation continue dès qu'il est en mesure de constater qu'il ne pourra être présent à une évaluation et fournir les pièces justificatives. Dans les cas de force majeure, il doit le faire le plus rapidement possible par téléphone ou courriel et fournir les pièces justificatives dans les sept jours suivant l'absence.

http://secretariatgeneral.umontreal.ca/fileadmin/secretariat/Documents/Reglements/ens30_1-reglement-etudes-premier-cycle.pdf

Plagiat

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 Internet :

www.integrite.umontreal.ca.

StudiUM

Le site Internet StudiUM des cours est mis à disposition à partir du réseau interne de l'Université. Les étudiants ont accès illimité au site durant toute la session, et ce depuis le réseau interne de l'Université comme depuis leurs propres connections Internet.

Pour avoir accès au site, l'étudiant doit être dûment inscrit à l'Université et être détenteur d'un UNIP, ce qui lui donnera accès à son portail UdeM.

Pour obtenir un UNIP, voir les indications à l'aide du lien Internet suivant :

<http://www.etudes.umontreal.ca/dossier/unip.html>

Autres informations utiles

- 22 janvier 2019 : Modification d'un choix de cours ou l'annulation sans frais d'un cours. (À moins qu'une autre date ne soit inscrite à l'horaire du cours.)
- 15 mars 2019 : Date limite pour l'abandon du cours avec frais. (À moins qu'une autre date ne soit inscrite à l'horaire du cours.)

Ces dates sont présentées sur le site Internet de l'UdeM :

<http://www.etudes.umontreal.ca/calendrier/index.html>

Service de soutien à l'apprentissage du Centre étudiant

www.csedc.umontreal.ca/apprentissage/

Centre de communication écrite

www.cce.umontreal.ca/

Direction des bibliothèques

www.bib.umontreal.ca/a-propos

Bureau de soutien aux étudiants en situation de handicap

www.bsesh.umontreal.ca