

**Cours PBC 1040-1050**  
**ANATOMIE MACROSCOPIQUE HUMAINE**  
Automne 2016

---

**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.

**DESCRIPTION :** Ce cours comprend des exposés théoriques et des corrélations cliniques propres à faciliter l'apprentissage sur des notions générales d'anatomie humaine. Après une introduction générale, on abordera tour à tour les différents systèmes ou régions anatomiques du corps humain à l'exclusion des membres : la tête et le cou, les organes des sens, le système nerveux, le dos, la cavité thoracique, la cavité abdominale et la cavité pelvienne.  
**(2 crédits)**

**PROFESSEUR :** Docteur Louis Gaboury et collaborateurs.

**HORAIRE:**

**Cours: Tous les mardis de 13:00-15:00 (6 sept.-6 déc.);** au local **G-415** Pavillon Roger-Gaudry

**Séance d'intégration: Le mardi 6 décembre de 13:00-15:00;**  
au local **G-415** Pavillon Roger-Gaudry

**EXAMEN INTRA: Le mardi 1<sup>er</sup> novembre 2016 de 13h00 à 15h00;**  
au Local **B-2285** Pavillon Jean-Brillant

**EXAMEN FINAL: Le mardi 13 décembre 2016 de 13h00 à 15h00;**  
au Local **B-0215** Pavillon Jean-Brillant

**GROUPE :** PBC 1040 - Optométrie (TGDE : Sabine Demosthènes), F.A.S. et étudiants libres  
PBC 1050 - Médecine dentaire (TGDE : Kathleen Mantha, Élyse Tremblay)

**PROGRAMME:** 2016

**LIVRE  
OBLIGATOIRE :**

**Clinically Oriented Anatomy, Seventh Edition**

Keith L. Moore; Arthur F. Dalley; Anne M.R. Agur

**ISBN:** 978-1-4511-1945-9

**Anatomie Médicale.** Aspects fondamentaux et applications cliniques.  
Keith L. **Moore** et Arthur F. **Dalley**. De Boeck Université (2007);  
Pour les étudiants qui souhaitent disposer d'une traduction française.

TGDE: Mikelsie Féquière, tél.: 514-343-6310, courriel :  
[mikelsie.fequiere@umontreal.ca](mailto:mikelsie.fequiere@umontreal.ca)

**Cours PBC 1040-1050**  
**ANATOMIE MACROSCOPIQUE HUMAINE**  
Automne 2016

**HORAIRE ET PLAN DE COURS**

| <b>SEPTEMBRE 2016</b> |               |  |
|-----------------------|---------------|--|
| Mardi 06-09-2016      | 13h00 à 15h00 | Introduction (Partie 1) : position anatomique, plans anatomiques, nomenclature, peau, os et cartilage, articulations, bourses et aponévroses, myologie, angiologie et système lymphoïde. |
| Mardi 13-09-2016      | 13h00 à 15h00 | Introduction (Partie 2) : Système nerveux central, périphérique, nerfs spinaux, plexus nerveux et système nerveux autonome (sympathique + parasympathique), imagerie médicale.           |
| Mardi 20-09-2016      | 13h00 à 15h00 | Os du cou, muscles et aponévroses, vaisseaux sanguins et lymphatiques, triangles du cou, pharynx, larynx thyroïde et parathyroïde.   |
| Mardi 27-09-2016      | 13h00 à 15h00 | Os du crâne et de la face, sutures, méninges et sinus veineux, encéphale, ventricules et liquide céphalo-rachidien, vascularisation artérielle et drainage veineux.                      |

| <b>OCTOBRE 2016</b> |               |   |
|---------------------|---------------|---|
| Mardi 04-10-2016    | 13h00 à 15h00 | Anatomie du dos, vertèbres, disques intervertébraux, articulations et ligaments, muscles, mouvements et corrélations cliniques.   |
| Mardi 11-10-2016    | 13h00 à 15h00 | Organes des sens; palais, langue, déglutition; nez, cavité nasale et sinus; oreille, chaîne ossiculaire, labyrinthe, audition.    |
| Mardi 18-10-2016    | 13h00 à 15h00 | Anatomie de l'œil; orbite, appareil lacrymal, paupières, globe oculaire, muscles extra-oculaires, innervation et vascularisation. |

**PÉRIODE D'ACTIVITÉS LIBRE DU 24 AU 28 OCTOBRE 2016**

| <b>NOVEMBRE 2016</b> |               |   |
|----------------------|---------------|---|
| Mardi 01-11-2016     | 13h00 à 15h00 | <b>EXAMEN INTRA</b><br>Local : B-2285 Pavillon : Jean-Brillant  |
| Mardi 08-11-2016     | 13h00 à 15h00 | Paroi et cavité thoracique; glande mammaire, plèvre, cœur, artères coronaires, poumons, hile pulmonaire, gros vaisseaux de la base du cœur et diaphragme, nerf vague et nerf phrénique. |
| Mardi 15-11-2016     | 13h00 à 15h00 | Rein, uretère, vessie, urètre, prostate, testicules, organes génitaux externes mâle.  |
| Mardi 22-11-2016     | 13h00 à 15h00 | Cavité abdominale, péritoine, œsophage, estomac, rate, foie et vésicules biliaire, veine porte, veine azygos et hémi-azygos.  |
| Mardi 29-11-2016     | 13h00 à 15h00 | Intestin grêle (duodénum, jéjunum et iléon), appendice, côlon,  |

**Cours PBC 1040-1050**  
**ANATOMIE MACROSCOPIQUE HUMAINE**  
Automne 2016

---

|                      |                                |  |
|----------------------|--------------------------------|--|
|                      |                                | sigmoïde, rectum et canal anal.  |
| <b>DÉCEMBRE 2016</b> |                                |  |
| Mardi 06-12-2016     | 13h00 à 14h00<br>14h00 à 15h00 | Utérus, trompe, ovaire et organes génitaux externes de la femme<br>Séance d'intégration. |
| Mardi 13-12-2016     | 13h00 à 15h00                  | <b><u>EXAMEN FINAL</u></b> (non-cumulatif)<br>Local : B-0215 Pavillon : Jean-Brillant    |

**INFORMATION POUR LES ÉTUDIANTS**

**DIRECTIVES IMPORTANTES À LIRE ET À SUIVRE**

L'utilisation de téléphone portable, d'appareil photo et de vidéo dans la salle de cours **EST strictement PROHIBÉ en tout temps.**

**Chaque présentation Power Point est protégée par des droits d'auteur ("copyright") à son auteur. Il est prohibé de prendre des photos et des vidéos en classe et en particulier du matériel didactique des présentations "Power Point" durant les cours. Tout droit de reproduction est réservé. Toute violation du droit d'auteur s'expose à des poursuites judiciaires.**

L'article 4.7 du Règlement des études de premier cycle prévoit explicitement qu'il soit fait référence, dans le plan de cours, au *Règlement disciplinaire sur le plagiat et la fraude concernant les étudiants*.

La vice-rectrice Madame Hélène David, nous invite donc à inclure la mention suivante dans nos plans de cours : "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](http://www.integrite.umontreal.ca)."