



# FIL CHIRURGICAL

DÉCEMBRE 2019

DE TOUTE  
L'ÉQUIPE DU  
DÉPARTEMENT  
DE CHIRURGIE



Nous sommes déjà près de la fin de l'année 2019. Nos principaux défis demeurent l'introduction de la formation par compétence dans nos programmes. Le soutien informatique obtenu par l'application D-Brief semble bien adapté à tous, professeurs et étudiants. Dans l'ensemble, l'introduction de ces nouvelles façons de faire se fait en douceur et avec un souci du détail et de la réussite par nos professeurs.

Nous préparons l'année 2020 par la présentation d'un bilan de l'ensemble de nos activités de recherche en janvier, suivi d'une nouvelle soirée de formation pédagogique pour les professeurs et de nos journées de recherche en avril prochain.

Un mot de félicitations à tous nos professeurs avec de récentes nominations, promotions et accomplissements. Leur implication en enseignement, en recherche et dans la poursuite de l'excellence clinique est un exemple de professionnalisme et de dévouement pour l'ensemble de ce que représente une carrière académique.

Bonne fin d'année 2019 et débutons l'année suivante en grande force!

Michel Carrier, MD



MOT DU  
DIRECTEUR



## MOT DE L'ÉDITEUR

### La cohésion au département

« Tu veux savoir quel est ton principal défaut. Tu ne sais pas compter : tu mets trop haut ce que tu donnes et trop bas ce que tu reçois »

Sénèque, Philosophe stoïque.

« Le stoïcisme est un mouvement philosophique ayant pour finalité le bonheur de l'existence humaine obtenu grâce à une acceptation rationnelle de l'ordre du monde et de son évolution. Il repose notamment sur la distinction centrale, entre d'un côté : les choses qui dépendent de nous et sur lesquelles nous devons concentrer nos efforts, et d'un autre côté : les choses qui ne dépendent pas de nous, contre lesquelles il est vain de lutter. »

Wikipédia

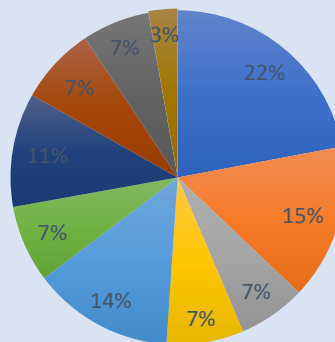
Les activités académiques du département dépendent de nous et reflètent le dynamisme de nos divisions. Chacune d'elles est autonome et une association personnelle à notre spécialité est toute naturelle. Le sentiment global d'appartenance à notre Département universitaire est toutefois aussi important. En effet, le Département constitue le mortier qui unit, maintient et renforce la cohésion de l'ensemble des blocs d'excellence que constituent les 10 divisions départementales. Dans tout projet de construction de qualité, ces deux composantes sont un gage de succès à long terme.

Des activités communes qui supportent l'ensemble de nos efforts sont importantes. Les journées de pédagogie, de recherche, le laboratoire de formation et notre journal le Fil représentent des exemples pertinents. Il est d'importance majeure de supporter notre département dans sa mission académique. Les responsables de ces événements sollicitent le corps professoral à participer activement à ces réunions qui assurent le maintien de nos compétences CANMED. L'assistance est parfois inférieure à nos attentes. Chaque participant devrait avoir comme tâche personnelle de stimuler ses collègues afin de maintenir une masse critique en spécialité, et en groupe d'âge de manière à refléter la diversité au sein du département.

Les activités départementales sont supportées par le budget annuel, celui-ci demeure limité et même parfois décroissant selon les années. Le financement via l'industrie devient de plus en plus complexe et restreint. En 2017, nous avons mis sur pied une structure financière qui permet de dynamiser le support de nos activités. Le **Fond Alma Mater** permet de générer, depuis sa création, environ \$45 000. Plus de 300 professeurs furent contactés et incités à participer à ce fond. Vous constaterez que la participation est notable. Nous remercions chaleureusement tous nos « professeurs donateurs ».

### Fonds Alma Mater par division

- Cardiaque
- Générale
- Neurochirurgie
- ORL
- Orthopédie
- Pédiatrie
- Plastie
- Thoracique
- Urologie
- Vasculaire



Mais l'étude du tableau synthèse, ci-dessus, démontre sans aucun doute que nous pouvons nous améliorer collectivement. Je considère qu'un effort tangible de sensibilisation serait un moyen très efficace de solidifier le « mortier » financier du département via nos chefs de division, nos chefs hospitaliers et de service. Ces gestes individuels insuffleraient une énergie nouvelle dans notre Département. Nos collègues anglo-saxons montréalais et des autres Universités au pays ont institué, il y a bien longtemps, ce sentiment d'appartenance. Il n'en tient qu'à nous, de nous élever à ce niveau, à l'aube de la 60<sup>e</sup> année d'existence du premier département francophone et second Département de chirurgie global au pays.

Ces « choses » dépendent de nous et peuvent contribuer au « bonheur de notre existence » ... académique!

Cordialement,

Michel Pellerin, MD FRCS

## NOMINATION



La Docteure Margaret Henri a été nommée directrice du programme de médecine.

La Docteure Henri, chirurgienne générale, était directrice adjointe de l'externat depuis un an. Son dynamisme et son esprit novateur, de même que sa capacité d'écoute des étudiants et des professeurs seront des atouts dans son nouveau rôle.



## GICUM

Docteur Frédéric Mercier, chirurgien oncologue au CHUM, a été nommé comme co-mentor du GICUM en remplacement de la Docteure Margaret Henri.



## NOMINATION RESPONSABLE DE L'EXTERNAT AU CIUSSS DE L'EST-DE-L'ILE-DE-MONTRÉAL

Docteur Julien Letendre, urologue, sera dorénavant le responsable de l'externat au CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal en remplacement du Dr Gilles Beauchamp.

Nous remercions grandement Docteur Beauchamp pour son travail accompli durant toutes ces années.

## REPRÉSENTANTS DE L'ENSEIGNEMENT AU PRÉGRADUÉ

Le jeudi 5 septembre 2019 avait lieu la première rencontre avec les représentants de chaque division de l'enseignement au prégradué.





## PRIX DE SERVICE CATS

### Association canadienne de chirurgie thoracique (CATS)



Docteur Gilles Beauchamp, professeur titulaire du Département de chirurgie de l'Université de Montréal, a reçu le « Prix de service » émérite de l'Association canadienne de chirurgie thoracique (CATS).

Cette distinction reconnaît les membres qui ont fait des contributions importantes à la CATS et/ou des contributions de grande portée à la chirurgie thoracique d'un point de vue clinique, pédagogique ou scientifique.

Au cours des 30 dernières années, le docteur Beauchamp a joué un rôle pivot dans l'essor de la formation en chirurgie thoracique au Québec.

## EPCAT III

### BONNE NOUVELLE

Le département universitaire et le CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal ont reçu un funding CIHR pour l'étude EPCAT III de 4,48 millions.

Dr Pascal-André Vendittoli

## MISE EN POSTE PTG

### Docteur Jean-Marc Mac-Thiong

Nous avons le plaisir d'annoncer la nomination du Docteur Jean-Marc Mac-Thiong à titre de professeur titulaire PTG.

Sa nomination est effective au 1er janvier 2020. Docteur Mac-Thiong est un chirurgien orthopédique au CIUSSS du Nord-de-l'Île-de-Montréal.

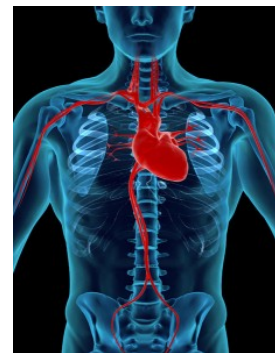
## INSIGNE DE DOCTEUR HONORIS CAUSA 2018

Le jeudi 14 février 2019, s'est tenue la cérémonie au cours de laquelle le Docteur Jacques De Guise, Professeur en Génie des Systèmes a reçu l'insigne de « Docteur Honoris Causa 2018 » de l'Université Claude Bernard Lyon 1



Le Comité de l'agrément des programmes de résidence lors de la réunion du 24 mai 2019, a pris la décision suivante pour le programme de formation en chirurgie vasculaire :

Programme agréé suivi d'une visite d'agrément régulière sur place



## *Rencontre de la rentrée universitaire Jeudi 5 septembre 2019*



La rencontre de la rentrée universitaire fût un succès. Docteure Hélène Boisjoly, doyenne de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal était la conférencière invitée. La nouvelle adjointe au directeur du Département de chirurgie madame Nelly Kadoch a été présentée.



Le Département de chirurgie a souligné l'arrivée et le départ de certains directeurs de programme. Nous avons distribué à certains de nos professeurs des prix pour la reconnaissance pour leur carrière ainsi qu'à certains autres des prix cliniques. De plus, nous avons fait la présentation des professeurs qui ont obtenu une promotion au 1<sup>er</sup> juin 2019.

## *Journée CanMeds – Formation DPC 24 octobre 2019*



La journée du jeudi 24 octobre a été bien occupée. La journée CanMeds a eu lieu à l'amphithéâtre Justine Lacoste au CHU Sainte-Justine de 8h30 à 16h30 où les résidents et les fellows devaient y participer. Le Dr Didier Jutras-Aswad, la Docteure Marie-Andrée Girard, la Docteure Amélie Foucault et le Docteur Jean-François Latulippe ont fait des présentations et des discussions ont suivi. Nous avons eu une participation d'environ 80 résidents.



À compter de 18h, se tenait la soirée pédagogique pour les professeurs du Département de chirurgie au même endroit. Deux présentations ont été faites et suivies de périodes de questions. Une quarantaine de professeurs ont participé à cette soirée.

# UN NOUVEL AXE D'INTÉRÊT POUR LE GICUM

Le GICUM a offert le premier atelier de points et de nœuds de base le 16 octobre, hautement convoité par les étudiants et le premier midi-conférence qui donné par Dre Sophie Mottard, chirurgienne orthopédique à l'hôpital Maisonneuve-Rosemont le 4 novembre, où elle a eu la chance de présenter sa pratique chirurgicale. Plus de 200 étudiants ont participé à cette activité!



LE GICUM VOUS INVITE:  
**MIDI-CONFÉRENCE AVEC  
DRE MOTTARD**

PASSION, DÉVOUEMENT ET HUMANITÉ  
EN CHIRURGIE

LE 4 NOVEMBRE 2019  
11:30 - 13:00  
PAVILLON ROGER-GAUDRY N-515



De plus, depuis peu, le GICUM s'est donné comme mission de s'impliquer dans le milieu de la recherche afin de connaître l'impact des activités offerts par le GICUM sur le choix de carrière des étudiants. Présentement, les étudiants du GICUM, chapeautés par Dre Maureen Thivierge-Southidara et leurs mentors.

Dre Poirier, Dr. Mercier et Dr. Carrier, travaillent sur deux projets :

## 1. *Effect of Early Peer-Initiated Exposure to Surgery on the Career Choice of Preclinical Medical Students, A Retrospective Study*

Il est connu que la plupart des résidents en chirurgie ont développé un intérêt envers la carrière chirurgicale tôt lors de leur cursus académique. Une initiation précoce au domaine chirurgical leur a permis entre autres de comprendre le mode de vie des chirurgiens et l'impact de la chirurgie sur la vie des patients leur permettant de consolider leur choix de carrière.

**Objectif principal :** déterminer si une exposition précoce à la chirurgie pour les étudiants du préclinique par les interventions chirurgicales initiées par des pairs (c'est-à-dire par les activités du GICUM) a eu une incidence sur leur choix de carrière et l'obtention de leur résidence

### **Objectif secondaire :**

- Évaluer quelles interventions ont influencé le choix de carrière des résidents.
- Évaluer pourquoi ces interventions ont influencé le choix de carrière des résidents.
- Mesurer la prévalence des résidents en chirurgie et ceux dans un domaine non chirurgical ayant déjà été exposés à la chirurgie par le biais de multiples activités initiées par les pairs.

## *2. Effect of Peer-Assisted Workshops of Suturing and Knot Tying Technique on the Self-Reported Confidence of Skills and Interest in Surgical Specialties in Preclinical Medical Students*

Le GICUM offre annuellement près d'une dizaine d'ateliers, qu'il s'agisse d'ateliers de base (nœuds et points enseignés par des étudiants), d'ateliers avancés (points enseignés par des chirurgiennes), d'ateliers de plâtre ou d'ateliers de laparoscopie. Ce projet se penche sur les effets des ateliers de suture (nœuds et points) du GICUM, qui sont au nombre de 4 à 5 chaque année et touchent 150 étudiants.

**Objectif principal :** Déterminer l'effet d'un atelier d'une heure et demie assisté par des pairs sur la technique de suture et de nouage sur la confiance des compétences déclarées par les étudiants en médecine préclinique.

### **Objectifs secondaires :**

- Mesurer la prévalence d'étudiants en médecine intéressés par des résidences techniques et participant à des ateliers sur les techniques de suture et de nouage assistés par des pairs;
- Évaluer l'influence des ateliers sur le choix de carrière des étudiants;
- Évaluer l'influence des ateliers sur les niveaux de confiance associés aux techniques de nouage et de suture, ainsi qu'à la rotation des stages en chirurgie;
- Évaluer la relation entre la confiance à long terme dans les compétences de nouage et de suture et le fait que les étudiants se soient exercés ou non sans incitation;
- Évaluer l'appréciation générale de l'atelier par les étudiants et l'utilité perçue de l'investissement

Également, un projet de recherche concernant l'effet des journées d'observations chirurgicales sur les perceptions et les choix de carrière des étudiants du préclinique en médecine a été mené où les auteurs ont eu la chance de présenter au congrès scientifique de chirurgie en avril 2019 et au C-CASE en septembre 2019!

Pour terminer, nous souhaitons chaleureusement remercier tous les étudiantes et étudiants, chirurgiennes et chirurgiens, adjointes de direction et autres membres du GICUM pour leur implication active et indispensable à notre réussite. En espérant vous voir toujours nombreux lors de nos activités !

### **L'équipe du GICUM**

*Lan Dao, Élisabeth Lorange, Steven Bonneau, Mathieu Courchesne,  
Yasmin Osman, Mia Chen, Pharel Njessi*

Pour toutes questions/commentaires: [contact@GICUM.com](mailto:contact@GICUM.com)

## Chirurgie globale à l'Université de Montréal, novembre 2019

Implication des étudiants et résidents en chirurgie de l'UdeM en chirurgie globale (mondiale)

Les étudiants en médecine de l'UdeM ont fondé au cours de la dernière année le Groupe de Chirurgie Mondiale de l'UdeM, en lien avec la Canadian Global Surgery Trainee Alliance (CGSTA) et l'International Federation of Medical Students Associations (IFMSA). Ils visent à sensibiliser les étudiants en médecine aux enjeux de la chirurgie mondiale sécuritaire et accessible. Ils ont débuté leurs activités, conférences et réunions de travail et ont créé des liens avec les groupes de chirurgie mondiale de l'Université McGill et l'Université de Sherbrooke.

Par ailleurs, 1 étudiante (Imane Benaskeur) et une résidente de chirurgie (Léamarie Meloche-Dumas) ont participé au projet de recherche multicentrique sur les nouveau-nés avec malformations congénitales dans les pays en développement comparé aux pays développés sous la supervision de Docteur Nelson Piché (étude multicentrique qui évalue la survie et les complications de différentes pathologies congénitales dans les pays à haut revenus (High Income Countries) et les pays à revenus modérés ou faibles (Low and Middle Income Countries), ce projet est sous l'autorité du Kings College Hospital de Londres UK. Quarante patients du CHU Ste-Justine ont été inclus dans la base de données

Un résident du programme d'ORL (Pierre Luc Beaudoin) effectue actuellement un projet de maîtrise en chirurgie globale avec un superviseur de McGill, Docteur Poenaru.

Il y a aussi plusieurs chirurgiens de l'UdeM qui continuent de leur côté des collaborations internationales tant au niveau de soins directs que d'enseignement et transfert de compétence que de recherche. N'hésitez pas à nous contacter pour faire connaître vos activités de collaboration sur la scène internationale.

Louise Caouette Laberge

[l.caouette-laberge@umontreal.ca](mailto:l.caouette-laberge@umontreal.ca)



## AVIS DE DÉCÈS

C'est avec regret que nous vous annonçons le décès du Docteur Jean-Yves St-Laurent en chirurgie plastique au CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal en date du 2 novembre 2019



## NOMINATION

Félicitations au Docteur Pascal-André Vendittoli, chirurgien orthopédique pour sa nomination à titre de professeur titulaire PTG au Département de chirurgie de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal au 1<sup>er</sup> juin 2019.



## NOMINATION

Docteur Philippe Demers, chirurgien cardiaque, se joint à l'équipe en tant que directeur parcours étudiant et réussite. Le Docteur Demers s'implique dans l'enseignement prégradué et il est professeur-conseil au Bureau d'aide aux étudiants et résidents depuis 2016. Il sera responsable des initiatives en lien avec le soutien à la réussite, l'aide au choix de carrière de même que le bien-être étudiant.



## INVITATION

Docteure Dominique Rouleau a été invitée sur le board de la *Canadian Orthopedic Research Society*. Cette jeune société dynamique relie le monde de la recherche fondamentale et l'orthopédie.

De plus, Docteure Rouleau a été invitée à faire partie du CA de la Fondation canadienne en recherche en orthopédie.



## Contributeurs – Année 2019

### Fonds de fonctionnement du Département de chirurgie

#### CHIRURGIE CARDIAQUE

Basile, Fadi  
Bouchard, Denis  
Carrier, Michel  
Cartier, Raymond  
Demers, Philippe  
Der Sarkissian, Shant  
El-Hamamsy, Ismail  
Hébert, Yves  
Jeanmart, Hugues  
Lamarche, Yoan  
Pagé, Pierre  
Pellerin, Michel  
Perrault, Louis-Paul  
Poirier, Nancy  
Rosu, Christian  
Thorin, Éric

#### CHIRURGIE ORTHOPÉDIQUE

Chémaly, Olivier  
Glavas, Panagiotis  
Kiss, Marc-Olivier  
Labelle, Hubert  
Leduc, Stéphane  
Parent, Stefan  
Roy, Alain  
Stanciu, Constantin  
Vendittoli, Pascal-André  
Wang, Zhi

#### CHIRURGIE THORACIQUE

Beauchamp, Gilles  
Ferraro, Pasquale  
Lafontaine, Edwin  
Lieberman, Moïse  
Ouellette, Denise

#### CHIRURGIE GÉNÉRALE

Chan, Gabriel  
Dagbert, François  
Dagenais, Michel  
Dubé, Pierre  
Hassan, Saima  
Lapointe, Réal  
Létourneau, Richard  
Patocskai, Érica  
Plasse, Marylène  
Roy, André  
Sideris, Lucas  
Turcotte, Simon  
Vandenbroucke, Franck  
Younan, Rami

#### CHIRURGIE PÉDIATRIQUE

Aspirot, Ann  
Beaudin, Marianne  
Beauoyer, Mona  
Bouchard, Sarah  
Lallier, Michel  
Piché, Nelson  
Saint-Vil, Dickens

#### UROLOGIE

Barrieras, Juan Diego  
Franc-Guimond, Julie  
Karakiewicz, Pierre I.  
McCormack, Michael  
Perrotte, Paul  
Rouillard-Bazinet, Noémie  
Saad, Fred

#### NEUROCHIRURGIE

Bojanowski, Michel  
Bouthillier, Alain  
Fournier-Gosselin, Marie-Pierre  
Khoueir, Jihad Paul  
Laroche, Mathieu  
Weil, Alexander

#### CHIRURGIE ORL

Ayad, Tarek  
Charlin, Bernard  
Guertin, Louis  
Poirier, Jean  
Rahal, Akram

#### CHIRURGIE PLASTIQUE

Bou-Merhi, Joseph  
Caouette-Laberge, Louise  
Danino, Michel-Alain  
Egerszegi, Patricia  
Ferland-Caron, Geneviève  
Harris, Patrick  
Matei, Svetlana  
Roy, Andrée-Anne  
Tremblay, Dominique  
Tremblay-Champagne, Marie-Pascale

#### CHIRURGIE VASCULAIRE

Blair, Jean-François  
Febrer, Guillaume

## LISTE DE PRIX

### Département de chirurgie

Prix « *Mentor junior* »

Prix « *Mentor sénior* »

Prix « *Développement technique* »

Prix « *Développement pédagogique* »

Prix « *Enseignement clinique sur le terrain Montréal* »

Prix « *Enseignement clinique sur le terrain Trois-Rivières* »

## **BOURSES POUR ACTIVITÉS DE RECHERCHE 2020**

Département de chirurgie

C'est avec plaisir que le Département de chirurgie de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal attribuera 3 bourses de 10 000\$ pour les activités de recherche. Ces bourses s'adressent aux jeunes professeurs du Département qui cherchent à préparer et à obtenir de l'aide financière préalable à une demande de clinicien-chercheur au FRQS.

**DATE LIMITE DE SOUMISSION** : Vendredi 20 décembre ([france.genois@umontreal.ca](mailto:france.genois@umontreal.ca))  
Résumé du projet de 500 mots



## **ACTIVITÉS 2019-2020**

**Lundi 20 janvier 2020**

Rencontre des nouveaux professeurs  
Nomination et promotion – cheminement de carrière  
Club Saint-James

**Jeudi 16 et vendredi 17 avril 2020**

48<sup>es</sup> journées scientifiques du Département de chirurgie  
Centre Mont-Royal de 8h à 17h

**Lundi 11 mai 2020 de 18h à 20h**

Formation DPC (endroit à confirmer)