

Université   
de Montréal  
et du monde.


24 août 2024  
15 h



Collation des grades

# Faculté de médecine

Doctorat de 1<sup>er</sup> cycle en médecine  
Études médicales postdoctorales



La collation des grades remonte aux origines de l'institution universitaire, au 11<sup>e</sup> siècle de notre ère. Le mot « collation » vient du latin *collatio*, qui signifie « conférer un honneur, un titre ou un grade ».

La cérémonie marque la réussite des études et représente le couronnement de la formation universitaire. Son déroulement peut varier selon les établissements tout en respectant un protocole établi qui en préserve le caractère solennel.

À l'Université de Montréal, les étudiantes et étudiants se présentent à tour de rôle sur la scène afin de recevoir les félicitations du recteur de l'Université et de la doyenne ou du doyen de leur faculté.

Les représentantes et représentants de l'Université, les membres du corps professoral et les finissantes et finissants revêtent tous une toge. La toge noire des étudiantes et des étudiants est ornée d'un liséré aux couleurs de l'établissement, le bleu et l'or. Les dirigeantes et dirigeants portent l'épitoge, une bande d'étoffe garnie de fourrure blanche.

Les personnes participantes sont coiffées du mortier, ainsi nommé, car il évoque par sa forme le récipient qui servait anciennement à broyer les composants des médicaments. Ce bonnet est agrémenté d'un gland qui doit retomber vers l'avant du côté droit. La finissante ou le finissant le fait passer à gauche une fois le diplôme reçu, démontrant ainsi que le grade convoité a été obtenu.





# L'UdeM aujourd'hui

Montréalaise par ses racines, internationale par vocation, l'Université de Montréal compte parmi les meilleures universités du monde. Avec ses écoles affiliées Polytechnique Montréal et HEC Montréal, l'UdeM obtient annuellement plus de 600 millions de dollars en fonds de recherche, ce qui la situe dans le groupe des cinq universités les plus actives en recherche au Canada.

L'UdeM rassemble plus de 67 000 étudiantes et étudiants, 2300 membres du corps professoral, qui font aussi de la recherche, 2600 chargées et chargés de cours, de même qu'un réseau de 450 000 personnes diplômées actives partout sur la planète. Elle compte parmi ses diplômées et diplômés l'ancien premier ministre du Canada Pierre Elliott Trudeau, l'ancienne procureure en chef des tribunaux pénaux internationaux pour l'ex-Yougoslavie et pour le Rwanda Louise Arbour, l'astrophysicien Hubert Reeves, le premier chirurgien autochtone du Québec Stanley Vollant, les auteures Antonine Maillet et Kim Thúy, le réalisateur Jean-Marc Vallée ainsi que Roger Guillemin, qui a reçu le prix Nobel de médecine en 1977.

Forte de ses 146 ans d'histoire, l'UdeM regarde résolument vers l'avant. L'Université joue un rôle de premier plan dans l'essor de plusieurs domaines de pointe, notamment l'intelligence artificielle, les nouveaux matériaux, la découverte de médicaments et l'approche « Une seule santé ». Elle enrichit la vie intellectuelle et culturelle du Québec, apporte un éclairage aux grands enjeux de notre époque et collabore à la recherche de solutions dans toutes les sphères d'activité.

L'UdeM s'est donné pour mission d'œuvrer pour un enseignement libre et une recherche responsable tout en répondant au défi du développement durable. À travers les réalisations des membres de ses communautés scientifique et diplômée, elle participe à la construction du monde d'aujourd'hui. Et en formant des étudiantes et des étudiants d'ici et d'ailleurs, elle prépare celui de demain.

Elle est l'Université de Montréal et du monde.



Chères diplômées,  
Chers diplômés,

Je tiens à vous présenter mes félicitations les plus chaleureuses pour le diplôme que vous recevez aujourd'hui.

Ce diplôme est auréolé du prestige d'une grande université. C'est le fruit d'un travail exigeant qui a commencé bien avant votre entrée dans notre établissement. L'intelligence et le talent ne suffisent pas, il faut avoir beaucoup de discipline et de volonté pour se rendre là où vous êtes.

Vous faites honneur à votre famille et à vos professeures et professeurs, mais aussi à toute la société. Vous portez un savoir précieux qui sera utile à beaucoup d'autres personnes. Vous défendez des valeurs d'ouverture, d'engagement et de responsabilité qui sont essentielles à notre progrès commun. Vous êtes chercheuses et chercheurs de vérité et de solutions.

Votre succès sera notre succès à toutes et à tous. Bravo !

Le chancelier,  
**FRANTZ SAINTELLEMY**



Chères diplômées,  
Chers diplômés,

Quelle joie de nous retrouver enfin pour célébrer ce moment marquant dans votre vie et dans la vie de l'Université tout entière !

Nous vivons toutes et tous un moment de grande fierté.

L'Université de Montréal est fière de vous voir réussir et réaliser vos rêves. Nous savons que vous trouverez votre place dans le monde et que vous serez de dignes représentantes et représentants de votre *alma mater*.

Vous nous laissez un très fort sentiment de confiance en l'avenir. Vous êtes détentrices et détenteurs des idées qui changeront la société. Et vous avez tout ce qu'il faut pour transformer ces idées en actions. Votre université sera toujours derrière vous pour saluer vos succès, mais aussi comme port d'attache et tremplin pour vos projets.

Bravo pour ce diplôme ! Nous avons eu beaucoup de plaisir à vous accompagner durant ces années d'apprentissage et de découverte.

Le recteur,  
**DANIEL JUTRAS**

# Place aux Premiers Peuples

L'Université de Montréal reconnaît qu'elle est située en territoire autochtone non cédé par voie de traité, et souhaite saluer celles et ceux qui, depuis des temps immémoriaux, en ont été les gardiennes traditionnelles et les gardiens traditionnels. Elle exprime son respect pour la contribution des peuples autochtones à la culture des sociétés ici et partout autour du monde.

L'artiste Terry Randy Awashish, Atikamekw Nehirowisiw de la communauté d'Opitciwan, a créé cette représentation symbolique qui se retrouve sur l'épithèque pouvant être portée par les finissantes et finissants autochtones. *« J'ai voulu créer une sorte de mouvement d'ouverture, une fleur qui s'ouvre, qui s'épanouit. Il y a un esprit d'ouverture avec un mouvement pour s'envoler. Et les quatre couleurs, c'est la roue de médecine des différentes nations. On s'en va tous ensemble vers un même but, qui est le soleil, le ciel, vers une même mission. »*





**Joséphine  
Bacon**

*Kuei,*

Nimishta-minueniten uashamakuian tshetshi patshitinaman aimun tshetshi uitamatikuat eshpish mishta-ashineian e tshitapatikuat eshpish mishta-katak<sup>u</sup> takushiniek<sup>u</sup>. Tshuapatiniuenau kashikat apu takuak patshitenitamun e tapuetatishunan.

Bonjour,

Je suis vraiment honorée de pouvoir vous dire à quel point je suis fière de vos accomplissements et de votre succès futur. Tout cela démontre que c'est grâce à votre persévérance, qui vous a accompagnés tout au long de vos années d'études, que vous en êtes arrivés là. Aujourd'hui, nous assistons à votre réussite. J'ai peu de mots pour exprimer mon admiration. Vous êtes des modèles pour les générations qui vous suivront et qui prendront exemple sur le courage dont vous avez fait preuve. Bravo, bravo et bravo à vous tous et toutes.

**JOSÉPHINE BACON**

Poète, réalisatrice et parolière innue  
Sage en résidence à l'Université de Montréal



# Programme 2024

- Entrée des cortèges
- Mot de bienvenue de la maîtresse de cérémonie, **Sophie Fouron**
- Allocution du recteur, **Daniel Jutras**
- Allocution du chancelier, **Frantz Saintellemy**
- Allocution du doyen, **Patrick Cossette**

## Doctorat *honoris causa*

- Remise des insignes de docteur *honoris causa* à la docteure **Sharon E. Straus**
- Allocution de la docteure **Straus**

## Accession à l'éméritat

- Remise du parchemin de professeur émérite au docteur **Pavel Hamet**

## Appel des diplômées et diplômés (1<sup>re</sup> partie)

- Diplôme d'études médicales de 1<sup>er</sup> cycle (M.D.)

## Appel des diplômées et diplômés (2<sup>e</sup> partie)

- Diplôme d'études médicales postdoctorales de 2<sup>e</sup> cycle (D.E.S.)

## Lecture du serment professionnel

- Docteur **Mauril Gaudreault**, président du Collège des médecins du Québec



## Prix d'excellence en enseignement

- Remise des parchemins aux lauréate et lauréat :
  - Docteure **Christiane Gagnon**, Prix Wilbrod-Bonin 2024
  - Docteur **Vincent Pichette**, Prix des années précliniques 2024

## Allocutions au nom des diplômées et diplômés

- **Vincent Provost**, Programme d'études médicales de 1<sup>er</sup> cycle; Montréal
- **Marc-Alain Raymond**, Programme d'études médicales de 1<sup>er</sup> cycle; Mauricie

**Un vin d'honneur sera servi à l'issue de la cérémonie.**

### **PROGRAMME MUSICAL**

Le programme musical, à l'exception de la musique diffusée lors de l'appel des personnes diplômées, a été composé par Jimmie Leblanc et Jean-Nicolas Trottier, professeurs à la Faculté de musique. Il est interprété par des étudiantes, étudiants et membres du corps enseignant de la Faculté.

### **PHOTOGRAPHE**

Un photographe prendra des photos de chaque personne diplômée au cours de la cérémonie. Vous pourrez regarder et acheter ces photos sur le site [studiolapommeverte.ca](http://studiolapommeverte.ca).

Vous avez bien sûr la possibilité de prendre des photos pendant la cérémonie, mais nous vous demandons de bien vouloir faire en sorte de ne pas perturber le travail des photographes ainsi que les autres personnes invitées.



# Faculté de médecine

## À l'avant-garde depuis 180 ans

La Faculté de médecine de l'Université de Montréal (UdeM) accomplit une triple mission d'enseignement, de recherche et de responsabilité sociale. Figurant parmi les plus grandes facultés de médecine au monde, elle vise à accroître la santé et le bien-être de la population québécoise, tout en favorisant la représentation des diverses communautés.

Forte de ses 180 ans d'histoire, la Faculté de médecine est une institution d'avant-garde mondialement reconnue pour l'excellence et l'innovation dans l'enseignement et la recherche. Elle forme les scientifiques de demain et participe activement aux avancées en santé sur les scènes nationale et internationale. Disposant du plus grand réseau d'établissements affiliés au Québec, et en collaboration avec le Réseau universitaire intégré de santé et de services sociaux (RUISSS) de l'UdeM, la Faculté dessert près de la moitié de la population du Québec.

### La Faculté de médecine, c'est :

- Une formation interdisciplinaire qui compte 15 départements, 3 écoles et plus de 5 000 membres du corps professoral enseignant à plus de 7 000 étudiantes et étudiants;
- Plus de 150 programmes d'études en sciences fondamentales, sciences cliniques et sciences de la santé;
- Une institution qui forme le tiers des médecins et la moitié des professionnelles et professionnels de la santé au Québec;
- La première faculté québécoise à offrir une formation complète en médecine en région, au campus de l'Université de Montréal en Mauricie, depuis 20 ans;
- Une faculté dynamique dont les revenus de recherche annuels s'élèvent à plus de 200 M\$;
- Quelque 3,2 M\$ versés en bourses aux étudiantes et étudiants en 2023-2024.



Chères diplômées,  
Chers diplômés,

Aujourd'hui, nous célébrons la remise de votre diplôme de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal. Vos efforts considérables vous ont permis d'obtenir ce précieux document d'une institution mondialement reconnue, et vous pouvez en tirer une grande fierté.

En tant que soignantes et soignants de demain, vous porterez les valeurs fondamentales de notre Faculté, celles de rigueur, de respect, d'innovation, de responsabilité sociale, et d'inclusion dans l'accès aux soins de santé au bénéfice de toutes les communautés.

Dans un écosystème de la santé en pleine transformation, vous devrez faire face à de nombreux défis. Vous jouerez un rôle de catalyseur, contribuant à bâtir un monde meilleur en santé, que ce soit en région ou dans les grands centres urbains.

Pour vos réalisations passées et futures, vous méritez toute notre admiration et notre soutien. Je vous souhaite le meilleur des succès dans la poursuite de votre parcours.

Le doyen,  
**PATRICK COSSETTE**



# Doctorat *honoris causa*

Le doctorat *honoris causa* est conféré à des personnalités de renommée nationale ou internationale.

Il souligne leur contribution exceptionnelle à un domaine particulier, qu'il soit scientifique, artistique ou culturel, économique, littéraire ou politique.



## Sharon Elizabeth Straus

En décernant un doctorat honorifique à la D<sup>re</sup> Sharon Elizabeth Straus, l'Université de Montréal salue les réalisations exceptionnelles et inspirantes d'une gériatre et épidémiologiste clinique de réputation internationale, ambassadrice de la médecine factuelle.

Formée à l'Université de Toronto et à l'Université d'Oxford, Sharon Elizabeth Straus est directrice du programme d'application des connaissances et médecin en chef à l'Hôpital St. Michael ainsi que professeure au Département de médecine de l'Université de Toronto. Elle est également titulaire d'une chaire de recherche du Canada de niveau 1 sur l'application des connaissances et la qualité des soins, une approche qui vise à aider les patients, les médecins, les gestionnaires des hôpitaux et les décideurs à connaître et comprendre toutes les solutions disponibles en santé de même que leurs avantages et leurs risques respectifs afin qu'ils puissent prendre des décisions éclairées.

Les travaux de la D<sup>re</sup> Straus, axés sur la médecine factuelle, la mobilisation des connaissances, les tests diagnostiques et l'informatique de la santé, visent à faire progresser la science et l'application des connaissances en fournissant un modèle unique qui favorise la collaboration parmi les chercheuses et les chercheurs et les personnes stagiaires de diverses disciplines au Canada. Ils intègrent des méthodes provenant de disciplines telles que le génie des facteurs humains, l'informatique et la science de l'information ainsi que la recherche clinique afin de répondre aux exigences complexes des soins de santé.

Son approche à l'égard de la mobilisation des connaissances comporte un examen systématique de la

documentation, l'élaboration d'interventions d'application des connaissances, la tenue d'études préliminaires suivies d'essais à large échelle de même que la tenue d'une évaluation soutenue des interventions couronnées de succès qui en découleront.

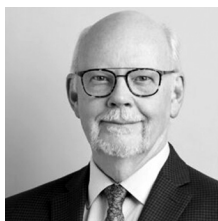
Les recherches de la D<sup>re</sup> Straus ont permis de donner une impulsion exceptionnelle à la médecine factuelle et d'affirmer la prépondérance de la mobilisation des connaissances au Canada, notamment lors de la pandémie COVID-19, période de prise de conscience de l'importance de la science et des faits probants.

Sharon Elizabeth Straus est l'auteure de plus de 500 publications évaluées par des pairs et de trois manuels, dont *Evidence-Based Medicine: How to Practice and Teach It*, qui en est à sa quatrième édition et a été traduit en huit langues. La portée de ses travaux se mesure également par le nombre remarquable de citations enregistrées, soit plus de 100 000. Elle a obtenu plus de 60 millions de dollars en subventions de recherche évaluées par des pairs en tant que chercheuse principale et a supervisé près de 30 étudiantes et étudiants des cycles supérieurs de différentes disciplines.

Sa carrière exceptionnelle lui a valu de nombreuses distinctions, dont plusieurs prix nationaux pour le mentorat, la recherche et l'éducation. Elle est membre de l'Académie canadienne des sciences de la santé, de la Société royale du Canada et de l'Ordre du Canada

# Éméritat

L'éméritat est décerné à des membres du corps professoral ou à des chercheuses et chercheurs au moment de la retraite. Cette dignité consacre leur enseignement, leurs recherches, leur leadership et leurs réalisations. Chacune et chacun d'entre eux ont fortement contribué au rayonnement de l'Université.



## Jean-Yves Frappier

### DÉPARTEMENT DE PÉDIATRIE

C'est en 1979 que le Dr Jean-Yves Frappier a commencé sa carrière au CHU Sainte-Justine en médecine de l'adolescence et au Département de pédiatrie de l'Université de Montréal, qu'il a dirigé de 2012 à 2021. Depuis 2021, il occupe la fonction de chef du service de pédiatrie générale de l'établissement hospitalier.

Défenseur dévoué des services de santé et de soins complexes aux enfants et aux adolescents, le Dr Frappier a contribué à la création de la médecine de l'adolescence au Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada. Après avoir participé à la définition des critères de la spécialité, il est devenu en 2008 le premier directeur du programme de formation en médecine de l'adolescence pour l'UdeM. Aujourd'hui, il est considéré comme l'un des pères de la médecine de l'adolescence.

Le Dr Frappier s'est également intéressé aux soins à prodiguer aux adolescentes et adolescents vulnérables. En 1977, il a fondé la clinique de consultation en matière d'agression sexuelle pour les adolescents au CHU Sainte-Justine, dont il s'occupe toujours. Il a en outre travaillé à l'élaboration de mesures et de services pour les victimes d'agression sexuelle au Québec, à la formation et au soutien des personnes intervenantes ainsi qu'à la prévention du syndrome du bébé secoué et du syndrome de maltraitance du jeune enfant.

À la Faculté de médecine, il a créé le cours *Croissance, développement, vieillissement*, l'un des premiers cours des études médicales où l'apprentissage par problèmes était utilisé. Il le donnera pendant 25 ans. À cela s'ajoute l'enseignement lors des activités cliniques, où il a supervisé la formation de 24 monitrices et moniteurs cliniques et résidentes et résidents en médecine de l'adolescence.

Ce travailleur acharné, généreux, aimable et humble a reçu plusieurs distinctions, dont le prestigieux prix Alan Ross, de la Société canadienne de pédiatrie, qui souligne l'excellence d'une vie dans les domaines de la recherche, de l'enseignement, des soins et de la défense des intérêts en pédiatrie.



## Pavel Hamet

### DÉPARTEMENT DE MÉDECINE

Membre de la Faculté de médecine depuis 1975, le D<sup>r</sup> Pavel Hamet a connu une carrière hors normes.

Ses travaux sur l'hypertension et le diabète ont révolutionné le milieu médical et le monde de la santé publique. Il a ainsi mis au jour le gène responsable de la sensibilité au stress dans l'hypertension, démontrant que le stress mène à l'hypertension et que l'activité physique peut diminuer les effets d'une pression artérielle élevée. Titulaire de la Chaire de recherche du Canada en génomique prédictive de 2006 à 2020, il a également étudié l'interaction entre les facteurs génétiques et environnementaux pouvant contribuer à l'apparition de l'hypertension et d'autres troubles cardiovasculaires. Plus récemment, ses travaux ont porté sur la prédiction des complications rénales, cardiaques et cérébrovasculaires liées au diabète.

Ses projets de recherche ont été soutenus par différents organismes subventionnaires à hauteur de 56 millions de dollars et ont donné lieu à 644 articles scientifiques et 4 chapitres de livres.

La contribution de Pavel Hamet à l'enseignement a été considérable. En 1987, il a créé le cours *Problématique et méthodologie de la recherche clinique*, dont il a été responsable jusqu'en 1996. Professeur très apprécié, il a supervisé 51 étudiantes et étudiants au postdoctorat, au doctorat et à la maîtrise en provenance de 20 pays.

Bâtisseur et visionnaire d'exception, il a fondé le Centre de recherche du CHUM, à la tête duquel il a été de 1996 à 2006, ainsi que le Service de médecine génique du CHUM, qu'il a dirigé jusqu'en 2020.

Pavel Hamet a reçu des distinctions ici et à l'étranger. Il est notamment commandeur de l'Ordre de Montréal, officier de l'Ordre national du Québec, membre de l'Ordre du Canada et lauréat du prix Okamoto de la Fondation des maladies cardiovasculaires du Japon et du prix Goldblatt de l'American Heart Association.

# Les diplômées et diplômés

Les diplômées et les diplômés de l'Université de Montréal réalisent leurs rêves, façonnent les nouveaux savoirs et font rayonner le nom de leur *alma mater* sur tous les continents. Ils sont l'inspiration des nouvelles générations étudiantes. Ils incarnent, dans leur vie professionnelle comme dans leur vie en société, les qualités primordiales de notre établissement : quête inlassable du savoir, dépassement de soi, esprit critique et contribution à la collectivité.





## Diplôme d'études médicales de 1<sup>er</sup> cycle (M.D.)

Abas, Dani*	Boucher, Claudia
Abou Samra, Sophie	Boudreault, Jean-Philippe
Ajji, Najd	Boulet, Catherine
Allard-Puscas, Sarah	Boutet, Florence
Arseneault, Laurie	Brazeau-Porrello, Pamela
Aubin, Pierre	Bussières, Gabriel
Auger, Marianne	Byrns, Michelle
Azar, Andrea	Caissy, Jean-Alexandre
Bachir Melhem, Hassan	Cao, Julie Mai
Bah, Bilguissou	Carrier, Francis*
Balhass, Ibrahim	Cécile, Bianca
Bardier, Emilie	Charbonneau, Anne*
Barnes, Mélissa*	Charbonneau, Laurence
Barr, Andrew	Charron-Ligez, François
Beaudoin, Jacob	Chartrand, Isabelle
Beaudoin, Rachel*	Chartrand, Lily
Beaulieu, Olivia*	Chen, Miao
Beaupré, Murielle*	Chiriac, Rares
Bédard, Olivier	Ciancimino, Lucas Andrew
Béland, Amélia	Ciarciello, Andreo
Bélanger, Dominique	Clément, Julie
Bélanger, Laurie	Cloutier, Sophie
Bellemare, Claudia	Cloutier-Tanguay, Jean-Philippe
Bellemare, Emmanuelle	Collin, Léanne
Benabdesselam, Adam	Cordoba, Tomas
Benadada, Farouk	Cossette, François
Bénarosch, Juliette*	Courtemanche-Martel, Valérie
Benkerroum, Mouna	Craig, Louis-Olivier
Benoît, Kelly-Anne	Crête, Vincent
Bergeron, Frédérique	Croteau, Laurent
Bernier-Quellet, Julien	Dababneh, Said
Bouchard, Camille	Dahan, Johanna
Bouchard, Jacob	Dahan, Zachary

\* Liste d'honneur du doyen

Daher, Stacey*	El Ghomari, Kenza	He, Lin Sheng
Daly, Shannon	El Ouarzadi, Omar	He, Yanyan
D'Angelo, Maya	El-Akhras, Wissam	Hébert-Tremblay, Lydia
Dano, Mathilde	Estenssoro-Alvarez, Victor	Hevey-Tassé, Joëlle
Dansereau, Caroline*	Eva, Megan	Houacine, Yacine Ahmed
Daoust, Daphné*	Fakih, Hanin	Houle, David
Dasilva, Ariane	Fattouh, Richard	Iammatteo, Veronica*
Daviault, Béatrice	Ferko, Maxime Alexandre	Icart, Camille
Deakin, Michelle	Filion, Ludovic*	Jabbar, Abuzar
Delimi, Aya-Amani	Fontaine, Pierre	Jalbert-Trudel, Olivia-Rose
Delisle, Éolie	Forest, Claudie	Jeannotte-Dumas, Patrice
Dellazizzo, Laura	Fournier, Maxime	Joseph, Tatiana
Denis, Sarah-Maude	Fournier-Marcoux, Sophie	Julien, Angelina
Deraiche, Joanie	Francoeur, William*	Jullien, Victor
Derosiaux, Mila	Freitas, Luiz Alberto Cavalcanti	Kang-Auger, Gabrielle
Desaulniers-Simon, Jeanne Marie	Frizon-Peresa, Elisa	Kanj, Samaya
Deschênes, Camille*	Fuoco-Lessard, Laurianne	Karatepe, Hazal Melek
Désilets-Barnabé, Marianne	Gallant, Audrey*	Khellaf, Adlene
Desjardins, Audrey Anne	Ghali, Sandrine	Khoury, Tommy
Deslandes, Isabelle	Girard, Clara*	Khrifi, Zineb
Dessureault, Alexandra	Girouard, Charles	Klotz, Camille*
Dhane, Riadh	Glorieux, Clémence	Kor, Nicolas
Dib, Rama	Gorenko-Levéque, Savannah	Krawiec, Magdalena
Diep, Calvin	Grégoire, Florence	Kwon, Hyukjin
Dionne, Antoine*	Guemghar, Imane	L. Brière, Bianca
Dorais-Dupont, Catherine	Guerrera, Vanessa	Laflamme, Laurence
Drainville, Laurence	Guida, Julian	Lam, Kendrick
Drolet, Jean Sébastien	Guilbault, Maxime	Lamantia, Valérie
Drouin, Amélia	Guillot, Michael	Lamanuzzi, Leonardo
Dubreuil, Émilie	Habib, Rachel*	Lamarre, Louis-David
Dufour, Émilie	Hagouch, Amal	Lamrani, Yassine
Dugas, Sandrine	Hamidi, Lyna-Nour	Landry, Jean-Michel
Duguay-Caplette, Maxime	Hao, Cameo	Larivée, Sophie
Dumas, Florence	Harpin, Camille	Larocque, Mei-Li
Dumoulin, Chrisghany	Harvie, Myriam*	Lauzé, Anne-Sophie
Dupras, Charlie	Hatem, Mary-Lynn	Lauzon, Laurence
Durand, Laurie	Haumesser, Claire*	Lavoie-Parent, Anne-Sophie

Le, Minh Tri  
Le Quoc, Myriam  
Lebo, Douglas  
Leclerc, Myriam  
Lee, Nick  
Lefebvre, Alissa  
Lemay, Valérie  
Lemelin, Jacinthe  
Lemieux, Corinne  
Lewis, Julianne  
Li, Louisa  
Li, Thomas  
Lin, Yi Fan  
Louriachi, Hossam-Eddine  
Luo, Yi Hui  
Madoui, Selma  
Mailhot-Franco, Paméla  
Malbeuf-Roon, Alonso-Pédro  
Malhi, Pavan  
Mancini, Rita  
Mansseri, Moufida Lilia  
Marcantonio, Matthew  
Marques, Emmy\*  
Massé, Gabrielle  
McGuire, Charles-Elliott  
Mélançon, Laurélie  
Melanson, Julien  
Meng, Glen  
Meunier, Charles  
Michaud, Catherine  
Milette, Louis  
Millette, Pierre-Guy  
Mina, Michael  
Monette, Marie-Pier  
Morand, Marilyn  
Morin-Innes, Mikaël  
Mrakade, Gio

Nadeau, Patricia  
Nait Ajjou, Tarik  
Nathoo-Khedri, Nabil  
Nguyen, Bao Quoc Anthony  
Nguyen, Tang-Duc Jeremy  
Nguyen, Vu Lan Anh  
Nicolas, Sandrine  
Nkamegue, Ulrica  
Oliveira Trabelsi, Nadia  
Olivier, Marc-Alexandre\*  
Ouchait, Fadila  
Ouzzane, Chaimaa  
Ozell-Landry, William  
Page, Olivia  
Pardoe, William  
Paskaleva, Radilena Kirilova  
Patenaude, Évelyne  
Patry-Beaudoin, Laurent  
Paul Boulanger, Kimberlie\*  
Payette, Noémie  
Pelletier, Eugénie\*  
Perry, Keith\*  
Phaneuf-Garand, Nicolas\*  
Piché, Christina  
Piché-Lemieux, Maude-Éloïse  
Pintilei, Tudor  
Pisaturo, Alessandro  
Pluye, Mathilde  
Prévost-Marcotte, Gabriel  
Provost, Vincent  
Psaroudis, Rose Triantafillia\*  
Qaddouri, Marwa  
Quirion, Sabrina  
Racine, Anne-Sophie  
Randoll, Christopher  
Raymond, Marc-Alain  
Reiher, Laurence\*

Reina Velasquez, Maria Jose  
Rémillard, William  
Roberge, Sophie  
Rodrigues-Coutlée, Sophie  
Romero, Elizabeth  
Rompré, Amélie  
Roy, Justine  
Ruel-Ricard, Florence  
Russo, Melina  
Sahin, Anne Sarah  
Sahyoun, Jean-Yves  
Saint-Vil, Julien  
Salem, Youssef  
Savard, Sophie-Anne  
Savard-Wilhelmy, Andréanne  
Schaeffler, Erwan  
Schur, Valérie  
Schwartz, Ryan  
Senay, Andrea  
Senay, Elise  
Sénéchal, Julien  
Shabbir, Zuha  
Shahi, Amirali  
Siclait, Caroline  
Sonea, Thomas  
Soriano, Anna  
Sotrea, Iulia-Béatrice  
Spilak, Tristan  
St-Laurent-Lebeux, Loïc  
Suarasan, Catalin Paul  
Taidi, Issam  
Tea, Alyssia  
Terrak, Mohammed-Amine  
Therrien, Louis  
Thibault, Camille  
Tourigny, Camille  
Tremblay, David-Etienne

Trevisan, Rose  
Trudeau, Justine  
Trudeau, Simon  
Tsakpinoglou, Marika  
Ugolini-Hamel, Juliette\*  
Vagai, Mara  
Vaillancourt, Philippe

Vandal, Léane  
Vladovsky, Michael  
Volniansky, Anton  
Wang, Qing Yu  
Wang, Yu Shi  
Wawanolett, Karyne  
Xu, An Qi

Zako, Joe  
Zekhnine, Souhila Fadéla  
Zellag, Meryem  
Zhao, Yangfan  
Zhu, Nancy  
Zulji, Dzenan

## Diplôme d'études médicales postdoctorales de 2<sup>e</sup> cycle (D.E.S.)

### **ANATOMO-PATHOLOGIE**

Ben Mefteh, Zaineb  
Kougioumoutzakis, André  
Sweeney, Catherine  
Toubal, Milad

### **ANESTHÉSIOLOGIE**

Audi, Christine  
Boudrias, Catherine  
Fournier, Nicolas  
Girard, Julie  
Grégoire, Julie  
Lapierre-Raymond, Ève  
Leroux, Lawrence Elliot  
Ouellet, Anne-Marie  
Parent, Mélissa\*  
Tawil, Patrick

### **ANESTHÉSIOLOGIE CARDIAQUE**

Wozolek, Aaron

### **ANESTHÉSIOLOGIE PÉDIATRIQUE**

Ciochina, Christina

### **ANESTHÉSIOLOGIE RÉGIONALE**

Grange, Elliot

### **CARDIOLOGIE CHEZ L'ADULTE**

Boily, Caroline  
De Marco, Corrado\*  
D'Ignazio, Tara Jessica  
Gagné, Laurence  
Jabrane, Mehdi  
Ledoux, Laurence  
Tétreault-Langlois, Marianne

### **CARDIOLOGIE D'INTERVENTION CHEZ L'ADULTE**

Doolub, Gemina  
Kasbaoui, Sami\*  
Nguyen, Damien  
Panagiotidis, Theofilos

### **CHIRURGIE AVANCÉE DU MEMBRE SUPÉRIEUR CHEZ L'ADULTE**

Prifti, Xhulio

### **CHIRURGIE BARIATRIQUE, LAPAROSCOPIQUE ET ROBOTIQUE**

Alazmi, Saad  
Ataya, Karim  
Melebari, Samah

### **CHIRURGIE CARDIAQUE**

Chauvette, Vincent\*

### **CHIRURGIE CARDIAQUE AVANCÉE CHEZ L'ADULTE**

Figuroa Niklitschek, Luis Felipe  
Schneider, Clément  
Thitivaraporn, Puwadon

### **CHIRURGIE COLORECTALE**

Abi Hussein, Wassim  
Almuttawa, Abdullah  
Cazelles, Antoine

### **CHIRURGIE GÉNÉRALE**

Al Khaldi, Maher  
Desrosiers, Tristan  
D'Eugenio, Olivia  
Hajjar, Roy\*  
Misheva, Bojana  
Pravongviengkham, Vera  
Thibeault, Félix

### **CHIRURGIE GYNÉCOLOGIQUE MINIMALEMENT INVASIVE**

Benmohamed, Nadja  
Fang, Janey Mu

## **CHIRURGIE HÉPATO-BILIAIRE EN PANCRÉATIQUE**

Labrecque, Jacynthe

## **CHIRURGIE ORTHOPÉDIQUE**

Lamer, Stéphanie

Tran, Ylan

## **CHIRURGIE ORTHOPÉDIQUE DE TRAUMATOLOGIE**

El-Kayem, Élie

## **CHIRURGIE ORTHOPÉDIQUE DU RACHIS CHEZ L'ADULTE ET L'ENFANT**

El-Ayoubi, Rami

Ndzie Essomba, Laurent Désiré

## **CHIRURGIE ORTHOPÉDIQUE PÉDIATRIQUE**

Magno Belinchon, Gonzalo Miguel

## **CHIRURGIE ORTHOPÉDIQUE SPÉCIALISÉE EN MÉDECINE SPORTIVE**

El-Ayoubi, Rami

Ndzie Essomba, Laurent Désiré

## **CHIRURGIE PÉDIATRIQUE**

Butler, Elissa

Le-Nguyen, Annie

## **CHIRURGIE PLASTIQUE**

Bonapace-Potvin, Michelle

Gervais, Valérie

Saleh, Eli

## **CHIRURGIE VASCULAIRE**

Hommery-Boucher, Xavier

## **COMPÉTENCE ADDITIONNELLE EN MÉDECINE DU SPORT ET DE L'EXERCICE**

Tardif, Marianne

## **COMPÉTENCE ADDITIONNELLE EN MÉDECINE D'URGENCE**

Blouin, Mathieu Charles

Boucher, Maëla

Charpentier, Clara

Gascon-Tétreault, Louis

Gélinas, Gabrielle

Gravel, Anne-Marie

Hammoud, Hadi

Lacombe, Juliette

Paul, Juliette

Radino, Mathieu

Song, Fo An

Trusca, Oana Georgiana

## **COMPÉTENCE ADDITIONNELLE EN SOINS AUX PERSONNES ÂGÉES**

Gagnon, Béatrice

## **COMPÉTENCE ADDITIONNELLE EN SOINS PALLIATIFS**

Ouellet, Camille

Shen, Angie

## **DERMATOLOGIE**

Bellemare, Jeanne

Garon, Laurence

St-Amant, Caroline

## **ÉCHOGRAPHIE CIBLÉE**

Gravel, Vincent

## **ÉLECTROPHYSIOLOGIE CARDIAQUE CHEZ L'ADULTE**

Djoumessi Nguetsé, Romance

Petzl, Adrian Meinrad

Rioux, Mark-Antoine

Vella, Anna Maria

## **ENDOCRINOLOGIE ET MÉTABOLISME CHEZ L'ADULTE**

Guay-Gagnon, Martin

## **ENDOCRINOLOGIE ET MÉTABOLISME CHEZ L'ENFANT**

Nadeau, Geneviève\*

## **ENDOCRINOLOGIE GYNÉCOLOGIQUE DE LA REPRODUCTION ET DE L'INFERTILITÉ**

Bannan, Amro

Ben-Guigui, Jonas

Hamze, Hassan

Kteily, Karen

## **GASTROENTÉROLOGIE CHEZ L'ADULTE**

Chennouf, Mohamed-Anas

## **GASTROENTÉROLOGIE PÉDIATRIQUE**

Costaguta, Guillermo

Gagnon, Hugo

Turcotte, Marie Catherine\*

## **GÉRIATRIE**

Crépeau, Étienne

Lamarre, Marianne

Martineau, Alexandrine

Tremblay, Anthony

## **HÉMATOLOGIE**

Gauvin, Camille  
Shi, Steven  
Tanguay, Mégane

## **HÉMATOLOGIE ET ONCOLOGIE PÉDIATRIQUE**

Bou Mitri, Fares  
Cigna, Maude\*

## **IMAGERIE DU SEIN**

Farah, Jennifer

## **IMAGERIE MUSCULOSQUELETTIQUE DIAGNOSTIQUE ET INTERVENTIONNELLE**

El Fata, Charles

## **IMAGERIE PÉDIATRIQUE**

Abi Ghosn, Joanna

## **IMMUNOLOGIE CLINIQUE ET ALLERGIE CHEZ L'ADULTE**

Liu, Yan Jiao

## **INSUFFISANCE CARDIAQUE AVANCÉE ET TRANSPLANTATION CARDIAQUE**

Châteauneuf, Gabriel

## **LEUCÉMIES AIGÜES**

Beaudet, Marc-Etienne

## **LYMPHOME ET CELLULES IMMUNES EFFECTRICES**

Laverdure, Eva

## **MALADIES INFECTIEUSES PÉDIATRIQUES**

Brochon, Jeanne  
Fougère, Yves\*  
Hardy, Coralie

## **MÉDECINE DE FAMILLE**

Abi-Saad, Maroun  
Achkar, Serina  
Ainouche, Kahina  
Alcindor, Jérémie  
Anderson, Andrew  
Ao, Jennifer Ran  
Aubry Morin, Anne  
Auda, Mira  
Barthelemy, Florian  
Beaulieu, Camille\*  
Beattie-Booth, Jethro  
Belarbi, Lydia  
Benamer, Youcef-Hamza  
Benhannache, Lamis  
Bernier, Antoine\*  
Bessa de Medeiros, Diogo Mizael\*  
Blais, Laura  
Blondeau, Eugénie\*  
Bouchard, Alexandre  
Boucher, Jasmine  
Boudjada, Boubekeur  
Boyadjian, Shogher  
Brault, Nicolas  
Briand, Cassandra  
Brisson, Cynthia  
Cadotte, Éloïse  
Campeau, Geneviève  
Cantin, Camille  
Cartier, David  
Cazeau, Pierre-Eric

Chalifour, Catherine  
Chami, Sirin  
Choinière, Vincent  
Choquette, Geneviève  
Cigna, Frédérique  
Corbeil, Émilie  
Corber, Liana  
Corbin, Mark-Gabriel  
Côté, Gabrielle Jeanne  
Côté, Mathilde  
Daigneault-Deschênes, Béatrice  
Dali, Fatma  
De Coene, Elodie  
D'Eramo, Jesse  
Desrochers, Jalia\*  
Destrempe, Naomie  
Dufresne-Santerre, Lauralee  
El Mergaoui, Thouriya  
Erdogdu, Mehmet  
Faubert, Joanie  
Fei, Phillip\*  
Floriano Castro, Claudia\*  
Gascon, Noémy  
Gauthier, Antoine  
Gélinas, Catherine  
Gendron, Christophe  
Georges, Barbara  
Glavina, Geneviève  
Goldsman, Shawn  
Hadj Youb, Meriem Imene  
Hafile, Rachida\*  
Hechiche, Sarah  
Hinse-Joly, Cassandre\*  
Ivanova, Yana Martinova  
Jackson, Audrey  
Jaffal, Farah  
Jan Ali, Maliha

Joannette-Pilon, Benjamin  
Jourdain, Mélissa  
Julien, Rose-Marie  
Kaoumi, Jemi  
Karthigesu, Shairabi  
Kiani, Zaki-Omid  
Laberge, Philippe  
Lacasse, Marie-Claude  
Lafrance-Veillet, Chanie  
Lam, Chi Quang  
Lamontagne, Amélia\*  
Laramée, François\*  
Larivière, Eve  
Lavoie-Rancourt, Marianne  
Le Blanc, Juliette  
Le Houillier, Charlie  
Lépine, Claudy  
Lépine, Julien  
Li, Anna\*  
Lian, Cheng Yuan  
Lu, Si Yu  
Ma, My-Linh  
Maazouz, Fairouz  
Massicotte, Eve  
McGraw, Maude  
McGuire, William  
Mc Innis, Magalie  
Mc Kinnon, Esther\*  
Maltais, Laurence  
Méthot-Boudreau, Éloïse  
Mongrain, Mathieu  
Montembeault, Chloé  
Nadeau, Chloé  
Nakouzi, Andrea  
Naman, Inès  
Necib, Adel  
Nguyen, My-Chi

Numan, Munir  
Pan, An Nan  
Paré, Camille  
Pepin, Megan  
Pernoci, Besmira  
Perron, Rémi  
Pilon, Annabel\*  
Poirier, Évelyn  
Quach, Nadine  
Quessy, Alexandre  
Ricci, Gemma  
Riendeau, Agathe  
Rigante, Samantha  
Saadaoui, Fatima Zohra  
Saade, Elena\*  
Salame, Hassan  
Sarmiento Pineda, Jose Rafael  
Sévigny, Nathan  
Sills, Alysia Christin  
Simard, Mathilde  
Soheili, Shahrzad  
Somma, Isabella  
Sonea, Aurélie  
Syzonenko, Veronika  
Tiphane, Amélie  
Truong, Delphine  
Vallières, Vanessa  
Van Der Walt, Liezl Maria  
Villeneuve, Marie-Eve  
Xiao, Xue  
Yahiaoui, Hadhoum  
Youssef, Fatima  
Zghaib, Marie  
**MÉDECINE DE L'ADOLESCENCE**  
Levreault, Eleni

## **MÉDECINE DE SOINS INTENSIFS CHEZ L'ADULTE**

Bensaidane, Mohamed Reda  
Lalancette, Jean-Simon  
Molina-Larivière, Camilo  
Pageau, Mathieu

## **MÉDECINE DE SOINS INTENSIFS PÉDIATRIQUES**

Beauchamp, Francis Olivier  
Lahfafa, Anissa

## **MÉDECINE D'URGENCE**

Fagnant, Maryse  
Garceau-Tremblay, Zoé\*  
Laramée, Philippe  
Tétreault, Camille

## **MÉDECINE D'URGENCE PÉDIATRIQUE**

Duranceau, Camille  
Santamaria, Christina

## **MÉDECINE INTERNE GÉNÉRALE**

Baalbaki, Hussein\*  
Bartoli, Anthony  
Bélanger, David  
Bellavance, Nicolas  
Bitar, Véronique  
Carignan, Raphaëlle  
Charbonneau, Francis  
Clapperton Romero, Christopher Oliver  
Dessureault, Alexandre  
Merenuik, Eric\*  
Nguyen, Laurent  
Saada, Yacine  
Yan, Weixiang

## **MÉDECINE MATERNELLE ET FŒTALE**

Mc Carey, Catherine

## **MÉDECINE NÉONATALE ET PÉRINATALE**

Abda, Assil\*

Viennet, Astrid

## **MÉDECINE NUCLÉAIRE**

Chatta, Rami

Corcos, Haim David

Couture, Anne

Lallier-Carbonneau, Laurie

Poenaru, Raluca

## **MÉDECINE PHYSIQUE ET RÉADAPTATION**

Bursuc, Andrei

Lavigne, Alexandre\*

Majdalani, Carl-Elie

Nguyen, Don Vu

## **MICROBIOLOGIE MÉDICALE**

Demir, Koray

Vaugon, Esther

## **NÉPHROLOGIE CHEZ L'ADULTE**

Morin, Catherine

Parent, Dominique

Skulimowski, Michael

## **NÉPHROLOGIE PÉDIATRIQUE**

Abukasm, Karma\*

## **NEUROCHIRURGIE**

Desessards Olijnyk, Leonardo

Racicot, Frédéric

## **NEUROLOGIE CHEZ L'ADULTE**

Dubé, Marie-Christine

Dufort, Gabrielle

Lemoine, Émile

Rousseau, Julien

## **NEUROLOGIE PÉDIATRIQUE**

Kulaga-Yoskovitz, Jessie

## **NEURORADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE**

Comby, Pierre Olivier

Lecaros Halvorsen, Nicolas

## **OBSTÉTRIQUE ET GYNÉCOLOGIE**

Akim, Valeria

Boulay, Annie-Claude

Coutu Nadeau, Louis-Philippe

Makki, Hisham

Mecheddal, Sarah\*

## **ONCOLOGIE GYNÉCOLOGIE**

Ruel-Laliberté, Jessica

## **ONCOLOGIE MÉDICALE**

Lakehal, Yahia Abdelali

Proulx-Rocray, Francis\*

Racine, Geneviève

## **OPHTALMOLOGIE**

Bernier, Mikaël

Keyeutat-Tondji, Milime

Lacourse, Magaly

Nguyen, Michael Trong Duc

## **OPHTALMOLOGIE | CORNÉE ET SEGMENT ANTÉRIEUR**

Haagdorens, Michel Koen C.

Pollmann, André

## **OPHTALMOLOGIE | GLAUCOME**

Aguilar Sierra, Maria Camila

Bonnar, Jonathan

## **OPHTALMOLOGIE | RÉTINE MÉDICALE ET CHIRURGICALE**

Al Kaabi, Mohammed

Bastons Compta, Clara

## **OTO-RHINO-LARYNGOLOGIE ET CHIRURGIE CERVICO-FACIALE**

Fournier, Isabelle

Saydy, Nadim

## **PÉDAGOGIE PAR LA SIMULATION**

Evain, Jean-Noel

Pelc, Raphaëlle

## **PÉDIATRIE**

Aaron, Catherine

Dionisopoulos, Zachary

Levasseur-Fortin, Patrice

Mazine, Rime

Rosenstein, Michelle

Tardif, Magalie

Thivierge, Emilie

Tritt, Ashley

## **PNEUMOLOGIE CHEZ L'ADULTE**

Desmarais, Vanessa

Gaumont, Laurence

Rinfret, Félix

## **PNEUMOLOGIE PÉDIATRIQUE**

Cerutti-Monteventi, Olivia



## **PROGRAMME DE CLINICIENS- CHERCHEURS**

Hajjar, Roy\*  
Marcoux, Sophie  
Plante, Virginie  
Racicot, Frédéric  
Rioux, Bastien

## **PSYCHIATRIE**

Agu Dassi, Victoria  
Aird, Maxine  
Bouchard, Amélie  
Drouin-Lauzon, Gabrielle  
Dubow, Anaïs  
Giasson, Simon  
Godin, Francis  
Hudon, Alexandre\*  
Kiepura, Barnabé  
Laberge, Camille  
Lacombe, Cédric  
La Haye-Caty, Noémie  
Nguyen, Julian-Khôi-Huu\*  
Prairie, Corinne  
Sutra Cole, Catherine  
Testart Aguirre, Constanza  
Thériault, Gabriel  
Thibault, Gabriel

## **PSYCHIATRIE DE L'ENFANT ET DE L'ADOLESCENT**

Caron-Leblanc, Médéric  
Chavannes, Pascal  
Tessier, Julie-Eve

## **RADIOLOGIE ABDOMINO- PELVIENNE DIAGNOSTIQUE ET INTERVENTIONNELLE**

Towiwat, Chayapong  
Veiga Da Silva, Marcelo

## **RADIOLOGIE CARDIOTHORACIQUE**

Juillet De Saint-Lager-Lucas, Alix

## **RADIOLOGIE DIAGNOSTIQUE**

Benomar, Anass  
Chen, Ke  
Diakité, Aly-Thiéman  
Nepveu, Simon  
Saydy, Karim  
Wang, Catherine

## **RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE**

Alnuaimi, Ammar  
Halut, Marin  
Khatchikian, Aline Demirdjian

## **RADIO-ONCOLOGIE**

Charrois-Durand, Cédric  
Lavigne, Danny

## **RADIOTHÉRAPIE GYNÉCOLOGIQUE**

Natier, Emilie Marie-Christine

## **RÉADAPTATION MÉDICALE POUR LÉSIONS MÉDULLAIRES ET COLONNE VERTÉBRALE EN CENTRE DE TRAUMATOLOGIE**

Hernandez Cifuentes, Juan David

## **RECONSTITUTION ARTICULAIRE DE LA HANCHE ET DU GENOU**

Alnaqa, Hossam  
Salvi, Andrea

## **RHUMATOLOGIE CHEZ L'ADULTE**

Couture, Audrey-Anne  
Hurtubise, Raphaël  
Shen, Hao Cheng

## **SANTÉ PUBLIQUE ET MÉDECINE PRÉVENTIVE**

Coderre, Alexandre\*  
Houde, Michelle  
Vasil, Pier-Alexandre

## **TRAUMATOLOGIE ET SOINS AIGUS**

Alghuliga, Abdullah

## **UROLOGIE**

Garabed, Laurianne Rita  
Lapointe-Raizenne, Brendan  
Siron, Nicolas Hew

# Prix et honneurs

## Liste d'honneur du doyen

La liste d'honneur du doyen reconnaît la qualité du cheminement pour 10 % des diplômées et diplômés de la communauté étudiante de 1<sup>er</sup> cycle.

### ÉTUDES MÉDICALES DE 1<sup>er</sup> CYCLE

Abas, Dani  
Barnes, Mélissa  
Beaudoin, Rachel  
Beaulieu, Olivia  
Beaupré, Murielle  
Bénarosch, Juliette  
Carrier, Francis  
Charbonneau, Anne  
Daher, Stacey  
Dansereau, Caroline  
Daoust, Daphné  
Deschênes, Camille  
Dionne, Antoine  
Filion, Ludovic  
Francoeur, William  
Gallant, Audrey  
Girard, Clara  
Habib, Rachel  
Harvie, Myriam  
Haumesser, Claire  
Iammatteo, Veronica  
Klotz, Camille  
Marques, Emmy  
Olivier, Marc-Alexandre  
Paul Boulanger, Kimberlie  
Pelletier, Eugénie  
Perry, Keith  
Phaneuf-Garand, Nicolas

Psaroudis, Rose Triantafillia

Reiher, Laurence

Ugolini-Hamel, Juliette

### ÉTUDES MÉDICALES POSTDOCTORALES (2<sup>e</sup> CYCLE)

Abda, Assil

Abukasm, Karma

Baalbaki, Hussein

Beaulieu, Camille

Bernier, Antoine

Bessa de Medeiros, Diogo  
Mizael

Blondeau, Eugénie

Chauvette, Vincent

Cigna, Maude

Coderre, Alexandre

De Marco, Corrado

Desrochers, Jalia

Fei, Phillip

Floriano Castro, Claudia

Fougère, Yves

Garceau-Tremblay, Zoé

Hafile, Rachida

Hajjar, Roy

Hinse-Joly, Cassandre

Hudon, Alexandre

Kasbaoui, Sami

Lamontagne, Amélia

Laramée, François

Lavigne, Alexandre

Li, Anna

Mc Kinnon, Esther

Mecheddal, Sarah

Mereniuk, Eric

Nadeau, Geneviève

Nguyen, Julian-Khôi-Huu

Parent, Mélissa

Pilon, Annabel

Proulx-Rocray, Francis

Saade, Elena

Turcotte, Marie Catherine

## Prix et bourses

### Prix – Programme d'études médicales de 1<sup>er</sup> cycle

Prix Serge Montplaisir et Micheline Pelletier pour l'excellence dans le cours *Micro-organismes pathogènes et infection*

**Iammatteo, Veronica** – Doctorat en médecine

Prix E. D. Sherman pour l'excellence dans le stage de gériatrie

**Phaneuf Garand, Nicolas** – Doctorat en médecine

Prix Téléphore-Parizeau pour l'excellence dans le stage de chirurgie

**Savard-Wilhelmy, Andréanne** – Doctorat en médecine

Prix B. G. Bourgeois pour s'être classée deuxième dans le stage de chirurgie

Prix Charles Weisberg pour l'excellence dans le stage d'obstétrique-gynécologie

Prix E. P. Lachapelle pour s'être classé première ou premier dans l'ensemble de l'externat

Prix Rodolphe Boulet pour l'excellence de ses compétences cliniques dans l'ensemble de l'externat

**St-Laurent-Lebeux, Loïc** – Doctorat en médecine

Prix Serge Montplaisir et Micheline Pelletier pour l'excellence dans le cours pathologie et immunologie générales

**Tourigny, Camille** – Doctorat en médecine

### Prix et bourses – Programme d'études médicales postdoctorales

Bourses de la Financière des professionnelles et des professionnels, soulignant la progression constante vers l'excellence académique et la participation de la résidente ou du résident à l'essor de la vie étudiante

**Haddad, Yara** – Programme de cliniciens-chercheurs; chirurgie générale

Bourse Perras, Cholette et Cholette, visant à encourager les médecins résidentes et les médecins résidents et les étudiantes et les étudiants au doctorat à approfondir leurs connaissances en recherche dans leur domaine de surspécialisation

**Hajjar, Roy** – Programme de cliniciens-chercheurs; Chirurgie générale

Bourse Bernier-Pirlot, visant à encourager les médecins résidentes et les médecins résidents à poursuivre leur formation et des travaux de recherche sur les maladies cardiaques ou le cancer

**Lavigne, Danny** – Radio-oncologie

Bourse de surspécialisation clinique, visant à encourager les résidentes cliniciennes et les résidents cliniciens à acquérir une surspécialisation à l'extérieur du pays pour approfondir des approches cliniques spécifiques

**Parisien-La Salle, Stéphanie** – Programme de cliniciens-chercheurs; endocrinologie et métabolisme chez l'adulte (diplômée 2020)

Bourse de formation complémentaire, visant à encourager les résidentes cliniciennes et les résidents cliniciens à acquérir une surspécialisation à l'extérieur du pays pour approfondir des approches cliniques spécifiques

**Racicot, Frédéric** – Programme de cliniciens-chercheurs; neurochirurgie

Bourses de la Financière des professionnelles et des professionnels, soulignant la progression constante vers l'excellence académique et la participation de la résidente et du résident à l'essor de la vie étudiante

**Zine-Eddine, Fayçal** – Programme de cliniciens-chercheurs; neurologie chez l'adulte

## Prix et bourses – Engagement social

Prix Engagement social 2024 – Catégorie étudiants – pour le projet *Programme prêt d'équipements sportifs gratuits* dans l'arrondissement Lachine

**Elhaoua, Doha** – Doctorat de premier cycle

Leadership inspirant – pour son implication dans la création du projet « À deux, c'est mieux » qui vise à jumeler des étudiantes et des étudiants en médecine de l'UdeM à des personnes âgées vivant en CHSLD

**Lamanna, Roxanne** – Doctorat de premier cycle

Leadership inspirant – pour sa contribution à l'Association canadienne d'étudiantes et étudiants 2SLGBTQ+ en médecine

**Lebo, Douglas** – Doctorat de premier cycle

Leadership inspirant – pour son implication à titre de fondatrice du Mouvement pour l'inclusion des besoins spéciaux en soins de santé (MIBSS)

**Mikutra-Cencora, Maya** – Doctorat de premier cycle

Prix Carsley-Rouleau pour l'engagement social – projet *Sapin des Fêtes* ayant permis d'offrir un cadeau à environ 3200 enfants

**Truchon, Alicia** – Doctorat de premier cycle



Enfin mon moment



# Serment professionnel

J'affirme solennellement que :

Je remplirai mes devoirs de médecin envers tous les patients avec conscience, loyauté et intégrité;

Je donnerai au patient les informations pertinentes et je respecterai ses droits et son autonomie;

Je respecterai le secret professionnel et ne révélerai à personne ce qui est venu à ma connaissance dans l'exercice de la profession à moins que le patient ou la Loi m'y autorise;

J'exercerai la médecine selon les règles de la science et de l'art et je maintiendrai ma compétence;

Je conformerai ma conduite professionnelle aux principes du Code de déontologie;

Je serai loyal(e) à ma profession et je porterai respect à mes collègues;

Je me comporterai toujours selon l'honneur et la dignité de la profession.



# Prix d'excellence en enseignement

## Prix décernés par la Faculté

PRIX WILBROD-BONIN 2024 RECONNAISSANT  
UNE PROFESSEURE OU UN PROFESSEUR QUI  
S'EST DISTINGUÉ POUR L'EXCELLENCE DE SON  
ENSEIGNEMENT

### **D<sup>re</sup> Christiane Gagnon**

Professeure adjointe de clinique

Pédiatre œuvrant à l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont depuis 1989, D<sup>re</sup> Gagnon est passionnée d'éducation médicale. Elle a assumé le rôle de leader en développement professionnel continu au sein du Département de pédiatrie de son hôpital durant de nombreuses années. La D<sup>re</sup> Gagnon se distingue par son souci constant de transmettre ses connaissances et ses compétences à la prochaine génération de médecins, tant résidentes et résidents, qu'externes. Sa passion pour l'enseignement et son sens du détail s'expriment dans ses interactions personnelles avec chaque externe qu'elle côtoie. Son intention d'amener chacune et chacun d'entre eux à peaufiner son approche clinique et à approfondir ses connaissances anime de façon manifeste l'enseignement qu'elle leur prodigue avec humanisme et bienveillance.

**PRIX DES ANNÉES PRÉCLINIQUES 2024 RECONNAISSANT UNE PROFESSEURE OU UN PROFESSEUR QUI S'EST DISTINGUÉ POUR L'EXCELLENCE DE SON ENSEIGNEMENT AUPRÈS DE NOS ÉTUDIANTES ET ÉTUDIANTS DE 1<sup>re</sup> ET 2<sup>e</sup> ANNÉE.**

**Vincent Pichette**

Professeur titulaire

La notoriété du D<sup>r</sup> Vincent Pichette, professeur au Département de médecine et au Département de pharmacologie et physiologie, est indéniable auprès des étudiantes et des étudiants du programme de médecine de cette cohorte, ainsi qu'auprès de toutes celles auxquelles il a enseignées. Son charisme, sa passion pour les contenus qu'il dispense et sa capacité à transmettre avec clarté et enthousiasme les complexités de la médecine en font un enseignant hors-pair. Ses talents de pédagogue en enseignement au préclinique lui permettent de transmettre non seulement les connaissances nécessaires à l'exercice de leur future profession, mais également les qualités jugées essentielles pour bien servir les patientes et les patients. En cela, le D<sup>r</sup> Pichette est un modèle inspirant pour la future génération de médecins.





# L'heure est brave.

La Terre est plate sans université

Joignons nos forces!  
Grande campagne philanthropique



[LheureEstBrave.ca](http://LheureEstBrave.ca)

Université   
de Montréal  
et du monde.

# Merci!

Nous sommes heureux d'avoir avancé avec vous sur la route de la connaissance.

Merci de votre contribution à l'évolution du savoir et au rayonnement de l'Université.

Bonne chance et que vos rêves s'accomplissent !



Université   
de Montréal  
et du monde.



Restons en contact, mettez à jour vos coordonnées



Réseau des diplômés et des donateurs

[reseau.umontreal.ca/MAJcoordonnees](https://reseau.umontreal.ca/MAJcoordonnees)

Université   
de Montréal  
et du monde.