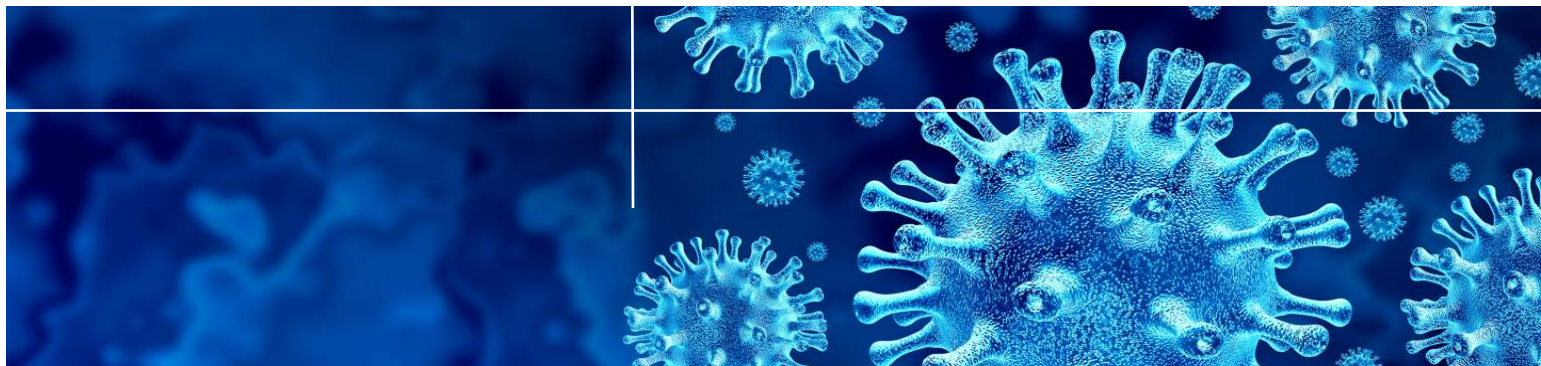
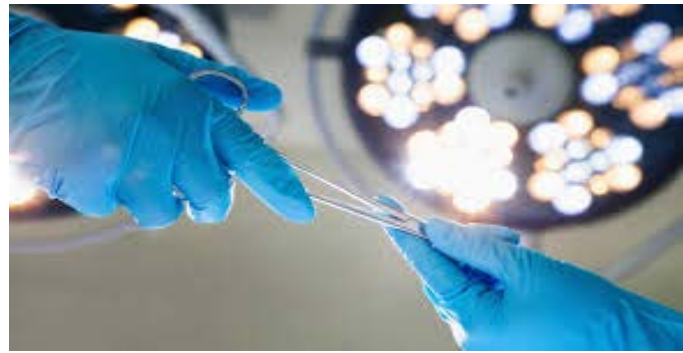


Département de chirurgie



FIL CHIRURGICAL

Juin 2020



MOT DU DIRECTEUR

Notre priorité en ces temps de pandémie est la formation de nos étudiants et la sécurité. En effet, les activités chirurgicales reprennent lentement dans nos centres hospitaliers. Après une pause de plus de 2 mois, nos programmes de formation sont à nouveau actifs dans les salles d'opération. Nous sommes fiers de ce qui a été fait, mais heureusement la formation de nos étudiants, dans un environnement sécuritaire, redevient notre priorité.

Vous trouverez dans cette édition du Fil, un texte expliquant ce qui a été fait au cours des derniers mois au programme des Fondements chirurgicaux et à la grappe des programmes de chirurgie et obstétrique. Cours à distance, simulation et séances de dissection y sont décrits. Nous avons été dans l'obligation d'annuler l'ensemble de nos activités départementales incluant nos Journées scientifiques, notre rencontre de fin d'année et le dîner de la rentrée de septembre prochain. Nous sommes à planifier les activités du département à l'automne prochain, malgré l'incertitude à venir.

Finalement, j'aimerais remercier tous les résidents et les professeurs qui se sont grandement impliqués dans les soins pendant cette pandémie et je souhaite à tous un excellent retour prudent et sécuritaire vers nos activités cliniques, de recherche et d'enseignement.

Michel Carrier, MD



MOT DE L'ÉDITEUR

La Tourmente

« Tu peux, à l'heure que tu veux, te retirer en toi-même. Nulle retraite n'est plus tranquille ni moins troublée pour l'homme que celle qu'il trouve en son âme ».

Marc-Aurèle empereur, philosophe et homme d'état.

La période que nous vivons bouleverse grandement nos habitudes personnelles, familiales, sociales et professionnelles. Elle révèle toutefois des réalités fondamentales qui étaient profondément enfouies dans notre quotidien effervescent.

Une de ces réalités consiste en notre interrelation profonde avec l'ensemble des êtres humains qui nous entourent. On tenait pour acquis que nos actions précises, et importantes se réalisent, sans trop réfléchir à la manière dont elles sont construites. Nous avions globalement établi un système efficace et bien rodé. Notre action personnelle se situant, avec raison au centre de nos préoccupations. Nos succès et nos échecs étaient faciles à identifier, caractériser, et corriger.

Soudainement, un chaos universel sous forme d'une maladie sans facteur de risque particulier bouleverse notre vie globale. Cette pandémie initialement lente à nous affecter atteint maintenant des proportions exponentielles. Elle matérialise en temps réel accéléré, la fragilité de nos populations vulnérables et de notre manière de traiter ; ces populations que nous avions candidement casées. Cette période révèle ainsi les maillons faibles de la chaîne de l'action humaine.

Comme chirurgiens, professeurs, chercheurs œuvrant en milieu universitaire. Nous avons subitement modifié nos activités. Plusieurs d'entre nous doivent s'adapter à une diminution drastique de notre activité clinique et d'enseignement.

Toutefois, nous avons une plus grande disponibilité temporelle pour la réflexion. Cette période représente une opportunité, pour consolider notre action académique. Nous avons la possibilité de réaliser des tâches qui sont souvent reléguées en second plan. Profitons de cette période trouble pour éliminer tout ce qui obscurcit nos objectifs personnels, et professionnels.

En agissant de la sorte, nous aurons une vision claire du présent, et anticiperons un futur qui peut encore nous surprendre. Particulièrement, si nous ignorons les leçons du passé. Celles-ci reviennent parfois nous hanter plus rapidement que l'on puisse les anticiper.

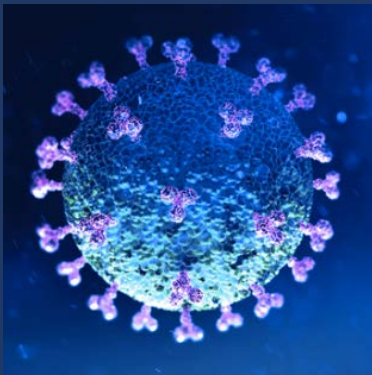
Michel Pellerin, M.D.



RAPPORT PÉDAGOGIQUE DU DÉPARTEMENT DE CHIRURGIE



Mot du
Dr Louis Guertin
Directeur adjoint
Éducation résidence



Depuis le mois de mars, la COVID 19 a perturbé grandement le fonctionnement des départements hospitaliers de chirurgie et, par le fait même, la formation de la majorité des résidents. Les directeurs de programme se sont rencontrés sur une base hebdomadaire afin d'apporter les ajustements nécessaires pour s'adapter et répondre à la pandémie.

Une des premières décisions a été d'abolir les gardes départementales de chirurgie pour les R1. Plusieurs raisons justifiaient cette décision : le manque d'EPI, la volonté de protéger nos résidents en ne les exposant pas inutilement et la nécessité, en temps de pandémie, de faire voir les patients uniquement par un médecin capable de poser un diagnostic et de prendre une décision thérapeutique. La garde départementale des R1 reprendra le 1^{er} juillet 2020. Toutefois, les R1 de garde pour les mêmes raisons ne couvriront pas les unités tièdes et chaudes.

La fermeture des blocs opératoires pour plusieurs mois a entraîné une diminution importante de l'exposition chirurgicale. Les directeurs de programmes ont modifié les cédules de stages des résidents pour tenter de palier à cette situation. La situation demeure sous haute surveillance. Dans l'éventualité d'un deuxième pic de la COVID 19 l'automne prochain, la durée de formation pourrait être prolongée pour certains résidents. Les décisions seraient prises par les comités de compétence des différents programmes sur une base individuelle. Nous sollicitons votre aide afin de maximiser l'exposition chirurgicale des résidents de vos programmes.

Les examens de spécialité du Collège Royal du printemps 2020 ont été reportés. Concernant la portion orale de l'examen, l'annulation est définitive. Pour la portion écrite, elle est prévue à l'automne 2020. Toutefois, des pourparlers ont lieu présentement qui envisagent aussi l'annulation définitive de cette portion. Une décision définitive sera prise au cours des prochaines semaines. Quelle que soit la décision finale, les résidents finissants bénéficieront à partir du 1^{er} juillet 2020 d'un permis de pratique temporaire d'une année du Collège des Médecins du Québec.

De plus, je voudrais préciser que même, si pour le moment, la rémunération pour l'enseignement théorique effectuée auprès des résidents a été abolie par la FMSQ, l'enseignement clinique quotidienne individuelle fait aux résidents demeure rémunéré.

Enfin, je sais que la période que nous traversons actuellement est très pénible pour nous tous, mais je veux seulement vous rappeler qu'elle l'est autant sinon plus pour nos résidents. Ils traversent une période d'incertitude sans égale. Je vous remercie donc de porter attention à nos résidents et d'être à leur écoute pour vous assurer de leur bien-être durant cette période trouble.

Louis Guertin, M.D.

LES RÉPERCUSSIONS MAJEURES DE LA COVID-19 SUR LE FONCTIONNEMENT DE NOS INSTITUTIONS ET ACTIVITÉS AU BLOC OPÉRATOIRE

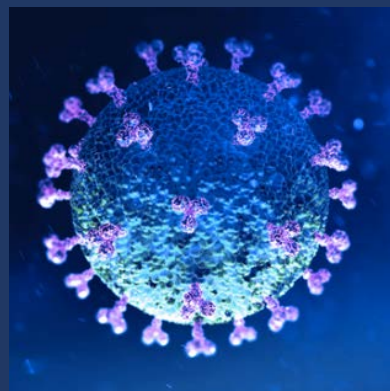


La COVID 19 nous frappe de plein fouet, avec des répercussions majeures sur le fonctionnement de nos institutions et plus spécifiquement nos activités au bloc opératoire.

De façon à limiter le plus possible la transmission du coronavirus, de protéger notre personnel soignant et nos résidents, et de tenter le plus possible de conserver des effectifs médicaux pour assurer la couverture de nos différents services, j'ai pris la décision d'abolir la garde départementale de chirurgie et les stages de nuit pour tous les R1 pour P11, P12 et P13. Ceci a entraîné deux conséquences immédiates : le rapatriement des résidents dans leur spécialité d'attache pour ceux qui devaient faire un stage de nuit et une couverture de la garde de chaque service chirurgical par les résidents de la spécialité d'attache. En raison de cela, plusieurs directeurs de programme durent élaborer des plans de contingence dans le but de minimiser l'exposition de l'ensemble du corps médical aux patients pour réduire la probabilité de contracter le coronavirus. Ces plans de contingence assurent un minimum de présence des professeurs et des résidents pour couvrir un maximum de tâches, tout en maintenant des effectifs en « stand-by » au cas où des membres devraient se mettre en quarantaine.

L'augmentation rapide de l'incidence de patients atteints de la COVID 19 en raison de la transmission communautaire a provoqué la création de plusieurs unités dédiées dans nos centres hospitaliers. Ces unités, initialement sous la gouverne du département de médecine, ont rapidement crû en taille et en nombre et des membres du département de chirurgie furent demandés en renfort afin d'assurer les soins de patients chirurgicaux aux prises avec la COVID 19. Des résidents du département de chirurgie furent également déployés pour prêter main-forte dans ces unités, pour des durées variant de 7 à 14 jours. Le principal défi qui nous guette en tant que département au cours des prochaines semaines sera de s'assurer que nos résidents pourront continuer d'acquérir les compétences chirurgicales requises pour leur formation, tout en faisant notre part pour raisonnablement prêter main-forte à nos collègues du département de médecine au sein des unités COVID.

*Mot du
Dr Lucas Sideris
Directeur
Fondements chirurgicaux*



Lucas Sideris, MD, FRCSC
Professeur agrégé de chirurgie

CHERCHEURS RECONNUS POUR LEUR EXCELLENCE SCIENTIFIQUE

Nous tenons à **FÉLICITER** trois médecins du Département de chirurgie de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal ont obtenu du FRSQ le statut d'excellence scientifique de chercheur clinicien chevronné :

DR JEAN-MARC MAC-THIONG

Professeur titulaire PTG
Chirurgie orthopédique
CIUSSS du Nord-de-l'Île-de-Montréal



DR STEFAN PARENT

Professeur titulaire PTG
Chirurgie orthopédique
CHU Sainte-Justine

DR PASCAL-ANDRÉ VENDITTOI

Professeur titulaire PTG
Chirurgie orthopédique
CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal



ADDENDUM

PUBLICATIONS MAJEURES DU DR FRED SAAD DANS LE « NEW ENGLAND JOURNAL MED »



Nous félicitons le Dr Fred Saad pour les 3 publications dans le *New England Journal Med* dans un seul mois.

- Olaparib for Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer
<https://www.nejm.org/doi/10.1056/NEJMoa1911440>
- Oral Relugolix for Androgen-Deprivation Therapy in Advanced Prostate Cancer
<https://www.nejm.org/doi/10.1056/NEJMoa2004325>
- Enzalutamide in Nonmetastatic, Castration-Resistant Prostate Cancer
<https://www.nejm.org/do/10.1056/NEJMdo005747/full/>



PROMOTION AU 1^{ER} JUIN

Nous avons le plaisir d'annoncer que le Dr Louis De Beaumont a obtenu sa promotion à titre de professeur sous octroi agrégé, et ce, à compter du 1^{er} juin 2020



DON DE PLASMA

UN PREMIER DONNEUR CONVALESCENT POUR AIDER LES MALADES

Alexis Rousseau-Saine est devenu vendredi le premier donneur de plasma québécois d'un essai clinique pour tenter de transférer les anticorps de personnes guéries de la COVID-19 à des patients atteints du virus.

Dr Rousseau-Saine a commencé à ressentir des symptômes de la COVID-19 à la mi-mars. Impossible de savoir s'il a attrapé le virus à l'hôpital pendant sa résidence ou ailleurs.

Le coronavirus a frappé fort l'ancien capitaine des Carabins de l'Université de Montréal – un colosse de 6 pi 6 po, pourtant en bonne santé. « C'a été vraiment rough, c'était comme la pire grippe de ma vie », a-t-il raconté samedi, prenant une pause de son travail à l'hôpital pour raconter son expérience.

Pour lire l'intégral de l'article de la Presse, cliquez sur le lien suivant :

https://plus.lapresse.ca/screens/dbe9181a-ce0b-4b37-9619-bc68b4736718_7C_0.html?utm_medium=Email&utm_campaign=Internal+Share&utm_content=Screen



D.E.S. en chirurgie avancée du membre supérieur chez l'adulte

Toutes nos **félicitations** à la Dre Émilie Sandman pour le D.E.S. en chirurgie avancée du membre supérieur chez l'adulte qui est maintenant officiellement disponible dans l'offre de formation de l'Université de Montréal.

Mise en poste PTG

Nous avons le plaisir d'annoncer que le Conseil de l'Université,
lors de sa séance du 27 avril 2020,
a entériné la promotion à titre de professeur titulaire PTG
du Dr Moishe Liberman, et ce, à partir du 1^{er} juin 2020



PRIX D'EXCELLENCE 2019 - CARRIÈRE



FÉLICITATIONS !

Nous avons le plaisir d'annoncer que le Dr Jacques A. De Guise a reçu le prix d'Excellence 2019 - Carrière



ACTIVITÉS 2019-2020

REPORT EN 2021 des 48^{es} journées scientifiques – Département de chirurgie
Centre Mont-Royal

Lundi 11 mai 2020 de 18h à 20h

Formation DPC **ANNULÉE**

Mardi 16 juin 2020 de 18h à 20h

Bilan de fin d'année académique **ANNULÉ**
Club Saint-James

LIENS BIEN-ÊTRE ET COVID-19

En cette période de pandémie de la COVID-19, les différentes spécialités du Département de chirurgie ont préparé une liste des outils disponibles pour la gestion du bien-être en temps COVID pour les résidents

Chirurgie cardiaque :

Pas de lien trouvé directement à partir des sites de chirurgie cardiaque

Lien vers l'association américaine de cardiologie (... désolé) mais très intéressante :

<https://www.acc.org/features/2019/07/clinician-well-being-portal/covid19>

et aussi :

<https://www.acc.org/latest-in-cardiology/articles/2020/04/28/10/42/the-expanding-scope-of-clinician-well-being-covid-19-coronavirus-disease-2019>

offre des renseignements sur la communication et sur le bien-être du praticien

Chirurgie générale :

Association canadienne de chirurgie générale, la page offre toute sorte de liens:

<https://cags-accg.ca/covid-19-update/resources/>

Sur la page vous trouverez un lien vers une présentation qui est excellente de la part d'une psychiatre qui concentre sa pratique exclusivement sur les médecins en difficulté - plusieurs conseils de base... ce lien vous amène directement à la présentation : <https://cags-accg.ca/dealing-with-the-stress-of-covid-19/>

Un lien vers un webinar qui s'offre à tous les médecins confondus:

<https://stanford.cloud-cme.com/default.aspx?P=3000&EID=35630>

Chirurgie plastique :

Sur le site américain, on peut accéder à un podcast « Enhance your practice » et les épisodes 9 à 16 de la saison 3 sont d'intérêt pour la qualité de vie en général et l'épisode 16 porte spécifiquement sur le bien-être en temps de COVID :

<https://www.plasticsurgery.org/for-medical-professionals/education-and-resources/asps-education-network/enhance-your-practice>

Lien vers Apple podcast:

[Apple Podcasts](#)

Lien vers google podcast:

[Google Podcasts](#)

Et vers Spotify:

[Enhance Your Practice Podcast](#)

Chirurgie ORL :

Part 1 :

ÉPISODE 6 AAO-HNS Coronavirus Disease (COVID-19) Podcast Series Episode 6: ENTs Personal COVID-19 Experiences: Managing Your Wellness

<https://directory.libsyn.com/episode/index/id/13834346>

Part 2 :

ÉPISODE 10 AAO-HNS COVID-19 Podcast Series Episode 10 Physician Wellness (Peer Support)

<https://directory.libsyn.com/episode/index/id/14151155>

Chirurgie orthopédique :

L'association canadienne d'orthopédie offre des liens à partir de la page Covid-19 ressources

<https://coa-aco.org/advocacy/covid-19-resources/#toggle-id-6>

Notamment:

[**"Talk to your fears": strategies to manage stress during the COVID-19 pandemic**](#)

Neurochirurgie :

[**Letter: For Whom the Bell Tolls: Overcoming the Challenges of the COVID Pandemic as a Residency Program**](#)

[**Letter: COVID-19 Impact on the Medical Student Path to Neurosurgery**](#)

Urologie :

Un article sur l'impact du Covid19 sur les résidents en formation :

<https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S1166708720301378?token=CDA47932EBC2A80BA59B166CC71884E3A6ED984A4D291664E802BCD1D3BB31335C26F08541DE203F7789CE08D0E69E88>

désolé - rien d'autres de plus spécifiques, dans recherche Google

RÉUNION DU COMITÉ DE PROMOTION 2021

Le comité de promotion va se tenir à la date prévue
soit le mardi 16 juin 2020 à 15h
par vidéoconférence ZOOM.

Douze dossiers de promotion y seront présentés :

- Onze dossiers à titre de professeurs d'agrégés de clinique
- Un dossier d'octroi de permanence à titre d'agrégé PTG

Bourses « PREMIER » - Chirurgie 2020

Il nous fait plaisir de vous informer qu'au Département de chirurgie,
nous avons cinq boursiers PREMIER-Chirurgie (bourse de stage été)

FÉLICITATIONS à :

- Pierre-Marc Williams
- Nicolas Blouin
- Nicole Hung
- Pierre Henri Heitz
- Myriam Harvie

HOMMAGE

Montréal, avril 2020

Hommage posthume à Monsieur Fernand Laurendeau (1935-2020)



C'est avec tristesse que nous avons appris le décès de M. Fernand Laurendeau, survenu le 7 février 2020, à l'âge de 84 ans. Il a fait toute sa carrière à l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont (HMR) et au Département de chirurgie de la Faculté de médecine où il a été professeur agrégé de 1973 à 1997. Nommé professeur agrégé de clinique en juin 1997, il a pris sa retraite en 2000. Témoin privilégié d'une grande partie de sa carrière professorale, M. Gilles Beauchamp, chirurgien de ces mêmes département et centre hospitalier, ayant été tour à tour son étudiant, son résident, son collègue, et comme lui, chef du département de chirurgie de HMR de 1993 à 1998, lui rend un vibrant hommage en rappelant sa carrière professorale avec respect et admiration.

« Dr Laurendeau a grandement inspiré plusieurs étudiants pour différents aspects. Il avait une attitude professionnelle exemplaire : chaque patient était traité de façon chaleureuse avec une rigueur scientifique. De plus, avec les étudiants et résidents, il avait une relation amicale empreinte du désir de partager son savoir.

Chirurgien général d'abord, il a développé par la suite un intérêt soutenu pour la chirurgie vasculaire à la suite d'un Travelling fellowship. De retour à l'HMR, il implante une unité de chirurgie vasculaire novatrice et forme ainsi de nombreux chirurgiens vasculaires de la province de Québec avec l'appui de son confrère, Dr Jean Lassonde. Il a également contribué à la fondation de l'Association canadienne de chirurgie vasculaire.

De 1968 à 2000, le Dr Laurendeau a eu une carrière académique active et engagée. À titre de professeur plein temps géographique, il a été responsable, de 1991 à 1997, de l'enseignement pour les stages à l'externat en chirurgie à l'HMR, puis moniteur à la médecine clinique de 1983 à 1997. Ses connaissances et son bon jugement faisaient l'admiration de tous. Son attitude bienveillante et paternelle sécurisait les étudiants; il était très apprécié d'eux.

Médecin influent à l'HMR, il était considéré comme un leader dynamique et engagé dans son milieu. « Fern » comme le surnommaient ses confrères, répondait toujours présent à la participation à des comités hospitaliers ou universitaires. Il fut d'ailleurs chef du Département de chirurgie de HMR de 1972 à 1981.

Tout au long de sa carrière, le Dr Laurendeau a été soutenu par sa conjointe et sa famille, ce qui lui donnait énergie et rigueur pour maintenir de hauts standards dans sa vie professionnelle.

En quelques mots, Dr Laurendeau laisse le souvenir d'un homme chaleureux et bienveillant, leader dans son domaine, d'une grande humilité et simplicité. Tous ceux qui l'ont côtoyé gardent en mémoire l'homme loyal qu'il était, à l'esprit vif, drôle, dans une attitude accueillante ».

Respectueusement,

Josette Noël, secrétaire de la Faculté de médecine pour la Direction

Avec la participation de:

Gilles Beauchamp, professeur titulaire

Département de chirurgie

Faculté de médecine, Université de Montréal

HOMMAGE



À L'INTENTION DU DOCTEUR ARTHUR PAGÉ

Le docteur Arthur Pagé nous a quitté le 29 avril 2020 en nous laissant le beau souvenir d'un médecin d'une grande humanité et d'un pionnier en chirurgie vasculaire et thoracique.

Son parcours a débuté en 1955 en obtenant son diplôme de médecine à l'Université de Montréal. Un entraînement de quatre ans à l'Hôpital Notre-Dame, a suivi le couronnant en 1959, d'un certificat de spécialiste en chirurgie générale et du titre d'associé du Collège Royal en chirurgie.

En 1960, diplômé de L'American Board of Surgery, il devient membre actif du département de chirurgie de l'Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal dans lequel, il réalisera toute sa carrière. La même année, il s'envole pour Houston au Texas afin d'acquérir une surspécialité en chirurgie cardiovasculaire auprès des docteurs Michael De Bakey et Denton Cooley déjà reconnus mondialement pour leur expertise dans cette spécialité naissante. Pendant un an, il s'imprègne de leur expérience dans un art qu'il a su communiquer à plusieurs d'entre nous, résidents et jeunes chirurgiens.

En 1961 de retour à Sacré-Cœur, il implante la chirurgie vasculaire. Toujours soucieux de se perfectionner, il obtient, sans interrompre sa pratique chirurgicale, son certificat de chirurgie thoracique en 1967. Travailleur d'équipe extrêmement dynamique, il met toutes ses énergies, aidé de son ami le cardiologue docteur André Proulx, à établir la chirurgie cardiaque à l'Hôpital du Sacré-Cœur. C'est pendant son mandat (1966-1976) comme chef du service de chirurgie cardiovasculaire et thoracique que la chirurgie cardiaque prendra son envol au début des années 1970. Chef né, il deviendra chef du département de chirurgie (1970-1980).

À titre de professeur titulaire de chirurgie à l'Université de Montréal, il deviendra coordonnateur de l'enseignement à Sacré-Cœur (1983-1987). Excellent technicien aussi bien en chirurgie vasculaire qu'en chirurgie thoracique, résidents et jeunes chirurgiens ont grandement apprécié la qualité et la rigueur de son enseignement. Curieux et innovateur il fut dès 1976, un précurseur de la chirurgie mini-invasive. En font foi ses publications :

* Traitement du pneumo-thorax spontané par drainage en externe (1976), *Médiastinoscopie en ambulatoire (1991), * Thoracotomie avec épargne musculaire et *Thoracoscopie et chirurgie sous assistance vidéo (1992).

Enfin, soulignons les nombreux bons moments que plusieurs d'entre nous ont vécu en sa présence et celle de son épouse, madame Lizette Corbeil (Pagé), lors des réunions annuelles de CCVT durant lesquelles chacun a pu apprécier sa joie de vivre, son entrain et sa personnalité conviviale.

Alain Verdant M.D. chirurgien cardiovasculaire et thoracique

NOUVELLES

AVIS DE DÉCÈS

C'est avec regret que nous vous annonçons le décès du Dr Mate Poljicak, chirurgien général et oncologique du CHUM et professeur adjoint de clinique au Département de chirurgie de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal, et ce, le samedi 14 mars 2020.



AVIS DE DÉCÈS

C'est avec regret que nous vous annonçons le décès du Dr Martin Milot, chirurgien orthopédique du CIUSSS de la Mauricie-et-Centre-du-Québec et chargé d'enseignement de clinique du Département de chirurgie de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal, et ce, le 8 avril 2020.

