

## Hommage au professeur MICHEL POISSON



Le 8 avril 2017 survenait le décès du Dr Michel Poisson, médecin microbiologiste infectiologue au CHUM-Hôtel-Dieu de Montréal et professeur agrégé de clinique au Département de microbiologie, infectiologie et immunologie de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal. Atteint d'une cruelle maladie qu'il a combattue pendant 4 ans mais qui a fini par l'emporter, le Dr Poisson aura maintenu ses activités cliniques de laboratoire et d'enseignement jusqu'à la toute fin.

Le Dr Poisson est né à Drummondville, province de Québec. Il a obtenu son doctorat en médecine de l'Université de Montréal en 1975. Il compléta ensuite sa résidence en microbiologie médicale en 1980, puis une formation postdoctorale à l'Université de Virginie. De retour à Montréal, il a rejoint le Département de microbiologie infectiologie de l'Hôtel-Dieu de Montréal, dont il a été nommé chef en 1995. Il est par la suite devenu chef-adjoint (1997 à 2009) puis chef (2009-2013) du Département de microbiologie-infectiologie du CHUM. Dr Poisson a été un membre actif de l'Association des médecins microbiologistes infectiologues du Québec (AMMIQ) de par sa participation au comité exécutif. Il a joué un rôle déterminant dans la définition des actes médicaux posés par les microbiologistes-infectiologues, en commençant par l'infection à VIH et par la suite le secteur ambulatoire. Il a réalisé plusieurs projets de recherche clinique tout au long de sa carrière et n'a jamais hésité à collaborer avec de nombreux chercheurs partout au Canada. Clinicien hors pair, il était respecté des collègues de toutes les spécialités. Il s'est révélé être un enseignant assidu, communicateur efficace et mentor auprès de plusieurs microbiologistes infectiologues de notre réseau.

Voici quelques commentaires recueillis auprès de collègues qui l'ont côtoyé au cours de sa carrière de plus de 35 ans à l'Hôtel-Dieu de Montréal et à l'Université de Montréal.

« Michel était un individu dynamique, chaleureux, d'une compétence professionnelle hors-pair, et très agréable à connaître et à côtoyer. Outre nos liens professionnels en microbiologie médicale et infectiologie, Michel nous a toujours fascinés par sa passion pour la vie, que ce soit son goût des belles voitures, de la pêche, de la chasse, et de ce monde merveilleux des grands vins. Il a mené son dernier combat avec ce même esprit, toujours positif malgré l'adversité, et entouré de ses proches. Malgré la profonde tristesse ressentie à la suite de son départ, Michel laisse de précieux souvenirs à tous ceux qui ont eu la chance de le connaître » *(Dr Louis de Repentigny, M.D., M.Sc., FRCP(C), professeur titulaire au Département de microbiologie, infectiologie et immunologie).*

« Tout au cours de son parcours et dans toutes ses tâches, le Dr Poisson a toujours manifesté un enthousiasme contagieux et une énergie sans borne. Son savoir et son expérience clinique ont stimulé bon nombre d'entre nous à considérer cette spécialité comme carrière. Très dynamique, il a touché à toutes les sphères de notre spécialité » *(Dr François Coutlée, M.D., FRCP(C), professeur titulaire au Département de microbiologie, infectiologie et immunologie et chef du département de microbiologie-infectiologie du CHUM).*

« En plus de son dévouement sans borne, Dr Poisson savait encourager la relève. Dès le début de ma carrière de chercheuse, il m'a soutenue par ses encouragements et ses démarches pour m'aider à l'obtention d'une bourse postdoctorale, cruciale pour la poursuite de ma formation à Harvard. Il a toujours fourni aux membres du département une vision cohérente et pragmatique des enjeux auxquels nous étions confrontés, avec un doigté et une gentillesse qui savait rallier tout le monde » *(Dr Cécile Tremblay, M.D., FRCP(C), professeure titulaire au Département de microbiologie, infectiologie et immunologie).*

Nos pensées se tournent vers la famille et les proches de Dr Michel Poisson, à qui nous offrons nos sympathies et nos plus sincères condoléances. Nous leur souhaitons courage et force pour pouvoir traverser cette douloureuse épreuve.

Hugo Soudeyns Professeur titulaire, Directeur du Département de microbiologie, infectiologie et immunologie Faculté de médecine