



D^{re} Sasha Bernatsky – Prix Pratique de l'application des connaissances de l'AAC 2018

La D^{re} Sasha Bernatsky, professeure de médecine à l'Université McGill, a reçu le prix Pratique de l'application des connaissances 2018 de l'Alliance de l'arthrite du Canada (AAC). « Tout au long de ma carrière, je me suis toujours efforcée de communiquer efficacement les résultats de mes recherches, non seulement à la communauté scientifique, mais aussi à d'autres intervenants, y compris les décideurs, les patients et autres. C'est vraiment un honneur de recevoir le prix d'application des connaissances de l'AAC », a déclaré la D^{re} Bernatsky.

Ses recherches portent sur les effets des maladies rhumatismales, notamment la morbidité, la mortalité, les facteurs environnementaux et l'impact économique de maladies comme le lupus érythémateux disséminé (LED) et la polyarthrite rhumatoïde (PR). Elle s'est imposée comme chef de file dans la recherche et l'application des connaissances dans ce domaine, publiant en moyenne 20 articles par année.

La D^{re} Bernatsky est une membre active de nombreux réseaux de recherche, dirigeant des initiatives internationales de recherche sur les maladies rhumatismales. À titre de cochercheuse principale, elle a contribué à l'élaboration du réseau Canadian Network for Advanced Interdisciplinary Methods for comparative effectiveness research (CAN-AIM) afin de fournir des données nouvelles et exactes sur les résultats à long terme du Réseau sur l'innocuité et l'efficacité des médicaments (RIEM), une initiative conjointe des Instituts de recherche en santé du Canada et de Santé Canada. Elle travaille en étroite collaboration avec Santé Canada et d'autres utilisateurs des connaissances pour répondre aux questions qui mettent en évidence les domaines prioritaires dans l'étude des pharmacothérapies, y compris les médicaments pour la PR et la spondylarthrite ankylosante.



D^r Vinod Chandran – Élu au comité exécutif du GRAPPA

Le D^r Vinod Chandran, rhumatologue et professeur agrégé de médecine à l'Université de Toronto, a été élu au comité exécutif du GRAPPA (Group for Research and Assessment of Psoriasis and Psoriatic Arthritis) lors de la récente assemblée annuelle de l'organisme à Paris, en France. Le GRAPPA est une organisation internationale sans but lucratif, ayant un mandat éducatif et scientifique et regroupant des rhumatologues, des dermatologues, des radiologistes, des généticiens, des méthodologues, des épidémiologistes, des partenaires de recherche auprès des patients et des représentants de l'industrie, qui vise à accroître la sensibilisation à la maladie psoriasique, à élaborer et valider des outils d'évaluation du psoriasis et de l'arthrite psoriasique, à favoriser la recherche clinique et fondamentale et à encourager la collaboration interdisciplinaire et la communication entre les organismes de défense, l'industrie, les organismes de réglementation et les autres instances compétentes. L'organisation compte actuellement plus de 900 membres.



D^r Rayfel Schneider – Prix du Conseil 2019

Lors de sa plus récente réunion, le Collège a remis son prix du conseil au D^r Rayfel Schneider, un chef de file international dans le développement de nouveaux traitements et de nouvelles normes de soins pour l'arthrite juvénile et les maladies inflammatoires connexes. Le D^r Schneider est médecin membre de l'équipe du Hospital for Sick Children (SickKids) de Toronto et est actuellement professeur de pédiatrie et directeur associé (Éducation) au département de pédiatrie de l'Université de Toronto. Auparavant, il a été chef de la division de rhumatologie pédiatrique à l'hôpital SickKids et directeur du programme de rhumatologie pédiatrique de l'Université.

« En tant que médecin canadien exerçant en Ontario, je sais très bien que j'appartiens à un groupe incroyablement privilégié », a-t-il expliqué au Conseil en acceptant le prix. « Nous avons la possibilité de nous impliquer dans un travail qui fait une différence et dont la valeur intrinsèque a des retombées potentiellement importantes. Nous avons l'occasion d'accompagner les patients et leur famille dans leurs cheminements les plus intimes et parfois les plus vulnérables. Et nous avons l'occasion d'être inspirés par leur courage et leur résilience », a-t-il ajouté.

Au cours de ses 30 ans de carrière, le D^r Schneider s'est bâti une solide réputation de médecin dévoué et talentueux, et il est perçu par ses pairs, ses collègues de travail, ses patients et sa famille comme étant extrêmement compétent et attentionné. C'est un contributeur clé à la recherche révolutionnaire en rhumatologie pédiatrique et un expert reconnu à l'échelle internationale dans le domaine de l'arthrite juvénile idiopathique. Les contributions scientifiques du D^r Schneider ont mené à la mise au point de nouvelles thérapies biologiques pour la prise en charge de l'arthrite juvénile, modifiant ainsi la trajectoire et le pronostic chez les jeunes patients grâce à des traitements plus efficaces et moins toxiques.