

Nouvelles du Comité pour le programme de l'ASA

Par Vinod Chandran, MBBS, M.D., D.M., Ph. D.

Nous sommes impatients de vous « voir » à l'occasion de la première Assemblée scientifique annuelle (ASA) virtuelle de la SCR! Celle-ci s'annonce comme un événement passionnant et dynamique auquel vous pourrez participer dans le confort de votre foyer. En 2021, pour célébrer le 75^e anniversaire de la SCR, notre assemblée mettra en évidence les points forts de notre communauté élargie de rhumatologues, bien illustrés par le thème de notre réunion : Collaboration, résilience et progrès.

C'est fou la différence que peut représenter une année... La technologie a transformé les soins cliniques, la recherche et les réunions, qui ont bien changé par rapport aux habitudes que nous avions lors de notre dernière rencontre à Victoria. Si une conférence « virtuelle » sera sans aucun doute une expérience différente de celles des années précédentes, ce qui ne changera PAS, c'est le programme passionnant de conférences et d'ateliers auquel vous vous attendez, ainsi que les possibilités de réseautage que vous aimez.

L'assemblée se déroulera du mercredi 24 février au vendredi 26 février 2021. Chaque journée complète comportera une programmation formelle et interactive, et suffisamment de temps pour le réseautage. De plus, vous aurez la possibilité de regarder des séances à la demande par la suite! Bien que les séances soient plus courtes que dans le cadre d'une assemblée en personne de la SCR, elles permettront à d'éminents experts du Canada et du monde entier de dispenser des enseignements pratiques et cliniquement applicables.

Les principaux exposés de l'ASA seront les suivants :

- Dunlop-Dottridge, par le D^r Daniel Kastner, chercheur émérite aux NIH, section des maladies inflammatoires, National Human Genome Research Institute (NHGRI). Le D^r Kastner parlera des progrès réalisés dans la compréhension des maladies auto-inflammatoires.
- État des connaissances, par le D^r Michael Libman, directeur du J.D. MacLean Centre for Tropical Diseases de l'Université McGill. Le D^r Libman nous parlera des vaccins et des maladies rhumatismales.
- Expert non médical, par la D^{re} Danielle Martin, médecin de famille, vice-présidente administrative et directrice générale des affaires médicales du Women's College Hospital de Toronto. La D^{re} Martin, chef de file très respectée au sein du système de santé, nous parlera des inégalités dans la prestation des soins de santé à l'heure actuelle.

En outre, nous proposerons des résumés et des tournées d'affiches pour permettre aux stagiaires et aux chercheurs de présenter leurs activités de recherche; des ateliers de pointe et des ateliers participatifs; des colloques satellites; ainsi que les incontournables favoris du public, notamment la séance « Perles cliniques et cas mystérieux », le jeu *Rhumato-Jeopardy!* et le Grand débat. Des occasions de mettre en vedette nos collègues primés seront présentées tout au long de l'assemblée, et des réunions satellites porteront sur le cours préalable pour les résidents, le cours de révision de la SCR, le cours préalable



D^r Daniel Kastner



D^r Michael Libman



D^{re} Danielle Martin

de l'APSA et la Conférence canadienne de recherche sur l'arthrite.

Nous invitons tous les membres de la SCR et de l'APSA, ainsi que les parties prenantes intéressées et les collègues du monde entier, à se joindre à nous pour cette assemblée scientifique annuelle qui sera passionnante et mémorable. Nous sommes impatients de renouer, d'échanger et de célébrer avec vous en février!

*Vinod Chandran, MBBS, M.D., D.M., Ph. D.
Président, Comité pour le programme de l'ASA
Professeur agrégé, Département de médecine,
Division de rhumatologie, Université de Toronto
Scientifique affilié, Institut de recherche Krembil
University Health Network, Toronto (Canada)
Professeur adjoint, Université Memorial de Terre-Neuve,
St. John's (Terre-Neuve-et-Labrador)*

Nouvelles du Comité de sélection des résumés

Par Marinka Twilt, M.D., MSCE, Ph. D.

Les résumés ont été reçus, et le Comité de sélection des résumés de la SCR a commencé le travail ardu de lecture et de notation des résumés, avec l'appui de Virginia Hopkins, gestionnaire, Recherche et innovation. Le Comité sélectionne les résumés dignes de faire l'objet d'une présentation par affiche. Notre réunion sera virtuelle cette année, et l'équipe de l'Assemblée scientifique annuelle soutenue par Claire McGowan (gestionnaire, programmes et événements éducatifs) ainsi que le Comité de sélection des résumés de la SCR ont travaillé dur pour conserver les multiples possibilités qu'offre cette ASA de la SCR et de l'APSA à une fréquence annuelle régulière. Notre assemblée continue de susciter l'intérêt des chercheurs, des cliniciens, des stagiaires et de l'industrie. Même en cette période sans précédent, plus de 200 résumés ont été soumis. Chaque résumé est noté par trois examinateurs, et le meilleur résumé dans chaque catégorie est choisi en fonction de la note moyenne; en cas d'égalité, le président déterminera le gagnant au moment de la tournée d'affiches. Merci aux examinateurs!

Il y aura six tournées d'affiches, au cours desquelles les meilleurs résumés seront présentés. Il y aura également des séances interactives de présentation par affiches, au cours desquelles les participants auront la possibilité de discuter des affiches avec les présentateurs. Les cinq meilleurs résumés dans chaque catégorie de prix seront évalués lors de la séance de présentation par affiche, en vue de l'attribution des prix suivants :

- Meilleur résumé sur les initiatives concernant la qualité des soins rhumatologiques
- Meilleur résumé de recherche présenté par de jeunes professeurs
- Meilleur résumé de recherche en rhumatologie pédiatrique présenté par de jeunes professeurs
- Meilleur résumé de recherche en sciences fondamentales présenté par un stagiaire
- Meilleur résumé de recherche clinique ou épidémiologique présenté par un stagiaire – Prix Phil Rosen
- Meilleur résumé de recherche sur le lupus érythémateux disséminé présenté par un stagiaire – Prix Ian Watson
- Meilleur résumé présenté par un étudiant en médecine
- Meilleur résumé présenté par un résident en rhumatologie
- Meilleur résumé présenté par un étudiant de premier cycle
- Meilleur résumé présenté par un stagiaire en recherche de cycle supérieur
- Meilleur résumé de recherche en rhumatologie présenté par un stagiaire de cycle supérieur

Nous sommes impatients de vous voir tous à l'occasion de cette première ASA virtuelle de la SCR et de l'APSA!

*Marinka Twilt, M.D., MSCE, Ph. D.
Présidente du Comité de sélection des résumés de la SCR
Rhumatologue pédiatrique,
Scientifique clinicienne, Alberta Children's Hospital
Professeure agrégée, Département de pédiatrie, Cumming School of Medicine,
Université de Calgary, Calgary (Alberta)*