

Mise à jour sur les programmes de la SCR destinés aux étudiants et aux rhumatologues débutants

Par Christine Charnock, présidente-directrice générale de la SCR

Depuis sa création, la SCR travaille à la promotion et à l'avancement du domaine de la rhumatologie par l'organisation d'activités de réseautage, de formation et d'éducation pour les cliniciens, les étudiants, les professionnels de la santé et les chercheurs. Les programmes qui suivent ne sont que quelques-unes des initiatives visant à mettre en valeur la rhumatologie auprès des étudiants et des résidents et à appuyer les résidents et les rhumatologues en début de carrière.

FLIRT

FLIRT (*Future Leaders in Rheumatology Training*) est un programme de mentorat conçu pour les rhumatologues en début de carrière qui sont susceptibles de devenir des chefs de file de la recherche, de l'éducation ou de la défense des intérêts des patients au Canada.

Ce programme a pour but de cibler et promouvoir le leadership communautaire, la recherche, ainsi que les rhumatologues universitaires prometteurs dès le début de leur carrière. Il repose sur diverses initiatives issues d'une évaluation des besoins réalisée auprès des participants et d'une collaboration avec des mentors et des conseillers experts canadiens. Le programme est présenté par des sommités des milieux universitaire et communautaire et aborde des sujets pertinents pour toutes les « étoiles montantes », peu importe leur milieu de travail.

Pour en apprendre davantage, visitez le site <https://rheum.ca/fr/members/flirt>, et rendez-vous à la page 11 pour la description de ce populaire programme de mentorat rédigée par la Dre Janet Pope.

Dilemme en rhumato

Dilemme en rhumato est une série de téléconférences didactiques conçue pour les rhumatologues récemment certifiés et les stagiaires. Chaque séance met en vedette un expert d'un domaine particulier qui parle des cas soumis par les participants et répond à leurs questions. Les sujets abordés lors de ces téléconférences changent constamment et les suggestions de futurs sujets sont les bienvenues.



Les prochaines séances porteront notamment sur ces sujets :

- Maladies auto-inflammatoires, maladie de Behçet et autres cas complexes – 6 juin 2017 à 20 h, HE
- Sarcoïdose et autres cas complexes – 10 mai 2017 à 20 h, HE

Les commentaires reçus des participants ont été fabuleux; ils aiment la possibilité de poser des questions directement aux experts dans le domaine. Pour vous inscrire, veuillez visiter le site https://rheum.ca/fr/education/dilemma_rheum. Pour en apprendre plus sur *Dilemme en rhumato*, lisez l'article d'un ancien participant, le Dr Tom Appleton, à la page 12.

Fin de semaine nationale des résidents en rhumatologie

Nous nous affairons à planifier la prochaine édition de la *Fin de semaine nationale des résidents en rhumatologie*, qui vise à réunir tous les résidents et les directeurs de programme du Canada afin d'aborder des sujets qui se prêtent davantage à des séances éducatives et à des discussions en grand groupe. Il s'agit également d'une occasion pour les résidents en rhumatologie d'étendre leur réseau et de former des relations professionnelles et personnelles qui peuvent durer toute la vie.

Cours préparatoire pour les résidents

Nous continuons d'appuyer le précieux cours préparatoire pour les résidents, lequel accueille tous les étudiants qui assistent à l'Assemblée scientifique annuelle de la SCR. Ce cours traite de sujets qui ont été suggérés par les résidents et les directeurs de programme. Les séances populaires portent notamment sur la planification de carrière, l'installation en

Suite à la page 28

La SCR aimerait également annoncer que l'Assemblée scientifique annuelle de la SCR de 2018 (ASA) et l'Assemblée annuelle de l'Association des professionnels de la santé pour l'arthrite (APSA) auront lieu à Vancouver (Colombie-Britannique). Restez à l'affût pour plus de détails.

des observations sur l'imagerie radiographique est négatif ou évasif, on fait appel au rhumatologue pour prescrire et évaluer l'IRM. La radiographie des articulations sacro-iliaques, un outil obsolète pour l'évaluation diagnostique de cette maladie, n'est pas fiable au stade précoce de la maladie, et le recours à la radiographie constitue l'un des principaux facteurs de retard du diagnostic. Il incombe au rhumatologue d'apprendre à déchiffrer l'IRM et de comprendre les aspects élémentaires de l'interprétation des images DICOM (*Digital Imaging and Communications in Medicine*) afin qu'il puisse avoir un dialogue éclairé avec le radiologue. Les radiologues reçoivent peu ou pas de formation à l'interprétation des caractéristiques de la spondylarthrite à l'IRM et ne connaissent souvent pas les principaux scénarios cliniques dans lesquels l'IRM peut faire changer la prise en charge des patients atteints de spondylarthrite.

Un module de formation en ligne basé sur le format d'image DICOM est accessible à partir de la rubrique « *Imaging Portal* » du site Web de CaRE Arthritis (www.carearthritis.com) pour fournir aux rhumatologues les connaissances essentielles de base sur l'interprétation des IRM de la spondylarthrite et des autres affections qui s'inscrivent souvent dans le diagnostic différentiel. Un outil simplifié de visualisation des images DICOM permet d'apprendre intuitivement à paramétrer une image DICOM. Chacun des 20 cas est abondamment annoté, et l'expérience de l'interprétation des IRM est rapidement acquise par l'apprentissage expérientiel, un moyen d'acquérir

de nouvelles compétences qui a fait ses preuves. Ce module a été élaboré à partir des sept années d'expérience que mes collègues spécialistes en radiologie musculosquelettique et moi-même avons acquise en animant des ateliers de formation pratique destinés à des rhumatologues et à des radiologues dans le monde entier. Les participants aux ateliers se sont souvent dits satisfaits d'avoir acquis une nouvelle compétence grâce à cette technique de l'apprentissage expérientiel. Le maintien des compétences est renforcé par la présentation d'un cas par mois, provenant des images soumises dans la rubrique « *Imaging Portal* » aux fins d'examen en vue d'obtenir un second avis.

L'IRM a un rôle indispensable dans la prise en charge des patients atteints de spondylarthrite, et un rhumatologue qui ne maîtrise pas l'interprétation élémentaire de l'IRM ne peut pas exercer de manière adéquate. Il n'est ni approprié ni réaliste de confier l'entière responsabilité de l'interprétation au radiologue. Le cas présenté illustre les conséquences potentielles de cette stratégie.

*Walter Maksymowych, FRCPC
Professeur de médecine,
Département de médecine,
Division de rhumatologie,
Université de l'Alberta
Edmonton (Alberta)*

Mise à jour sur les programmes de la SCR (suite de la page 5)

pratique, l'interprétation des radiographies et d'autres sujets courants en rhumatologie.

Programme de mentorat de l'ASA

Le programme de mentorat a été élaboré pour faciliter l'intégration des étudiants et des résidents lors de l'assemblée scientifique annuelle de la SCR et au sein de la communauté de la rhumatologie ainsi que pour leur permettre de faire des rencontres et d'assister à différentes séances à cette occasion. Le programme permet à nos membres expérimentés d'établir des liens avec des jeunes pleins d'avenir, de transmettre une partie de leur sagesse et même de faire de nouveaux apprentissages auprès de la relève. Il s'agit d'une occasion d'établir des liens solides et des partenariats de valeur visant à appuyer les carrières et à favoriser l'apprentissage.

Projet TROT

L'objectif du projet TROT (*Training the Rheumatologists of Tomorrow*) est de faire connaître la rhumatologie et d'accroître l'intérêt des étudiants en médecine, des résidents en médecine

interne et des résidents en pédiatrie à l'égard de cette spécialité. Le projet vise à produire et à diffuser des messages fondés sur des données probantes à propos de la rhumatologie afin que les étudiants disposent de renseignements de première main sur cette sous-spécialité au moment de faire leur choix de carrière.

Face à la grave pénurie imminente de rhumatologues au Canada, le mandat du projet TROT est plus important que jamais. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec le Dr Alf Cividino à l'adresse civi@cogeco.ca. Vous pouvez aussi en apprendre davantage sur le projet TROT et les initiatives connexes en vous rendant à la page 6.

La SCR a à cœur de répondre aux besoins de nos futurs membres. Ainsi, si vous avez des suggestions, n'hésitez pas à nous en faire part!

*Christine Charnock,
Présidente-directrice générale,
Société canadienne de rhumatologie
Newmarket (Ontario)*