

Table des matières

ALLIANCE DE L'ARTHRITE DU CANADA	1
Élaboration d'un cadre axé sur le patient pour mesurer, surveiller et optimiser les soins de la polyarthrite rhumatoïde	1
Projet de collaboration SCR-AAC-IRSC-CATCH pour développer des arguments économiques pour les modèles de soins pour l'AI de l'AAC.....	2
Programme de bourses de recherche 2019 de l'AAC : 43 candidatures reçues!	2
Congrès annuel 2019 de l'AAC - À VOS AGENDAS	2
COIN DES MEMBRES	2
ARTHRITE-RECHERCHE CANADA	2
ARC reçoit une nouvelle subvention	2
Bienvenue à la Dre Jackie Whittaker!.....	3
Félicitations à la Dre Cheryl Barnabe!.....	3
COMITÉ ACE	3
Meilleurs milieux de travail au Canada pour les employés atteints d'arthrite.....	3
SOCIÉTÉ DE L'ARTHRITE NATIONAL	3
Nouvelles ressources sur le travail.....	3
Camps d'été.....	3
Ouvrir la voie à la recherche sur l'arthrose.....	4
DIVISION DE L'ATLANTIQUE	4
Nouvelle directrice générale	4
DIVISION DU QUÉBEC	4
6e édition de la Rencontre sur l'arthrite à Québec.....	4
NOUVELLES DE LA COMMUNAUTÉ	4
RÉSEAU CANRAD	4
Centre universitaire de santé McGill.....	4
INSTITUT MCCAIG POUR LA SANTÉ DES OS ET DES ARTICULATIONS	5
Le projet Mobility for Life	5
INSTITUT DE RECHERCHE DU CENTRE UNIVERSITAIRE DE SANTÉ MCGILL (IR-CUSM)	6
Félicitations à la Dre Vinet!.....	6
CALENDRIER DES ÉVÉNEMENTS	6
À PROPOS DE L'ALLIANCE DE L'ARTHRITE DU CANADA	7

ALLIANCE DE L'ARTHRITE DU CANADA

PROJETS EN COURS

Élaboration d'un cadre axé sur le patient pour mesurer, surveiller et optimiser les soins de la polyarthrite rhumatoïde - La phase de consultation publique est terminée!



Dans le cadre du projet de tableau de bord équilibré, les docteurs *Claire Barber* de l'Université de Calgary et Diane Lacaille de l'Université de la Colombie-Britannique dirigent une étude nationale financée par les IRSC visant à définir des soins de qualité pour la PR et à élaborer un cadre pour les mesurer. L'équipe de recherche vient de terminer la phase de consultation publique de l'étude. Le sondage a pris fin le 7 juin et plusieurs commentaires ont été reçus.

L'équipe de recherche analyse actuellement les résultats du sondage et évalue les modifications à apporter au tableau de bord. *Restez à l'affût pour en savoir plus sur l'évolution de cet important projet!*

Projet de collaboration SCR-AAC-IRSC-CATCH pour développer des arguments économiques pour les modèles de soins pour l'AI de l'AAC

Le projet de collaboration à quatre voies, une étude pour développer des arguments économiques pour les modèles de soins pour l'arthrite inflammatoire de l'AAC, avance bien. Dans le cadre de l'analyse coûts-conséquences, l'équipe de recherche a analysé les données qualitatives de neuf des dix sites CATCH participants et a commencé à analyser et à comparer ces données d'un site à l'autre. Ces dix sites, sur un total de seize sites CATCH, représentent quatre provinces, soit l'Alberta, le Manitoba, l'Ontario et le Québec. Les résultats de l'analyse qualitative seront partagés avec les partenaires du projet et leurs parties prenantes. *L'équipe de travail est ravie du succès que connaît le projet jusqu'à maintenant et continuera à vous informer de son évolution!*

Programme de bourses de recherche 2019 de l'AAC : 43 candidatures reçues!



Chers lecteurs! L'appel à candidatures pour la 4e année du programme de bourses de recherche de l'AAC s'est terminé le vendredi 31 mai. Pour cette édition du programme de bourse, nous avons reçu un total de quarante-trois (43) candidatures pour six catégories de bourses d'une valeur de 750 \$ CA chacune.

L'AAC commencera l'examen des demandes reçues au cours des prochaines semaines. Les bourses devraient être remises aux candidats retenus lors d'une cérémonie spéciale de remise de prix, le vendredi 29 novembre, à Toronto.

Nous remercions chaleureusement nos commanditaires : [Institut McCaig Institute pour la santé des os et des articulations](#), [Comité ACE](#), [Institut de l'appareil locomoteur et de l'arthrite des IRSC](#), [Arthrite-recherche Canada](#) et [la Société de l'arthrite!](#)

Congrès annuel 2019 de l'AAC - À VOS AGENDAS

L'Alliance de l'arthrite du Canada tiendra son Congrès annuel 2019 le vendredi 29 novembre à l'hôtel Delta, à Toronto. Le programme de la réunion de cette année sera d'une demi-journée et se déroulera de 12 h 30 à 17 h (HNE). Il se terminera par un cocktail organisé immédiatement après la réunion.

Restez à l'affût pour plus d'information sur le programme. Le processus d'inscription pour commencer à la mi-septembre. *Nous comptons sur votre participation à Toronto!*



COIN DES MEMBRES

ARTHRITE-RECHERCHE CANADA

ARC reçoit une nouvelle subvention



Le dernier mois a été haut en couleur pour Arthrite-recherche Canada! Nous sommes fiers d'être récipiendaires d'une subvention totalisant deux millions de dollars, octroyée par le ministre de la Santé, Adrian Dix. Ce financement nous permettra de faire d'importants progrès dans la recherche sur la prévention de l'arthrite, le diagnostic précoce, l'amélioration des traitements et la qualité de la vie.

Bienvenue à la Dre Jackie Whittaker!

Nous sommes aussi heureux d'annoncer que la **Dre Jackie Whittaker** (PT, PhD) s'est jointe à Arthrite-recherche Canada comme chercheuse en réadaptation musculosquelettique. L'arthrose est fréquente et invalidante, et le nombre de remplacements articulaires est en forte hausse. Les blessures en sont l'une des principales causes. En fait, il a été suggéré que les blessures sportives subies de 14 à 21 ans étaient à l'origine de 25 % des cas d'arthrose du genou. La Dre Whittaker pense que nombre de ces cas peuvent et doivent être évités. Ses travaux de recherche ont le potentiel d'être immensément bénéfiques pour l'ensemble de la population canadienne. Bienvenue dans l'équipe, Dre Whittaker!



Félicitations à la Dre Cheryl Barnabe!

Nous sommes également ravis d'annoncer que la **Dre Cheryl Barnabe**, chercheuse principale en rhumatologie, a reçu une chaire de recherche du Canada de niveau II de cinq ans sur la polyarthrite rhumatoïde et les maladies auto-immunes. Son travail profitera aux personnes autochtones atteintes d'arthrite au Canada et dans le monde. Nous aimerions aussi féliciter la **Dre Linda Li**, scientifique principale en épidémiologie clinique, pour le renouvellement de sa chaire de recherche du Canada de niveau II sur l'application des connaissances axée sur le patient.

COMITÉ ACE

Meilleurs milieux de travail au Canada pour les employés atteints d'arthrite



Les employeurs canadiens, de concert avec les assureurs santé privés, cherchent de plus en plus à promouvoir la prévention, le traitement et la prise en charge de l'arthrite axés sur le patient dans les programmes de santé et de bien-être de leurs employés. Pour saluer ces pratiques exemplaires en matière d'arthrite, le comité ACE est à la recherche des **Meilleurs milieux de travail au Canada pour les employés atteints d'arthrite**.

L'ACE évalue et compare les pratiques et les programmes des entreprises candidates selon des critères tels que les connaissances en matière d'arthrite, l'adaptabilité physique du lieu de travail, la flexibilité des horaires et les régimes d'assurance maladie complémentaires.

Pour en savoir plus sur l'attribution des prix Meilleurs milieux de travail au Canada pour les employés atteints d'arthrite, [cliquez ici](#). **La date limite pour soumettre une candidature est le 9 août 2019.**

SOCIÉTÉ DE L'ARTHRITE

National

Nouvelles ressources sur le travail

Travailler avec l'arthrite comprend de nombreux défis, dont plusieurs peuvent être surmontés avec de simples adaptations permettant de maximiser le bien-être et l'efficacité des employés. En créant un cadre pour les employés vivant et travaillant avec l'arthrite, les employeurs peuvent améliorer la productivité de leur personnel tout en conservant leurs compétences et leur expérience. Nous avons créé une vaste ressource en ligne contenant de l'information et des conseils destinés aux employeurs et aux employés. Consultez-la à l'adresse www.arthrite.ca/travail.



Camps d'été

Avec la belle saison enfin arrivée, nos camps d'été battent déjà leur plein. D'un bout à l'autre du pays, près de 400 enfants et adolescents atteints d'arthrite se préparent à participer à l'un de nos sept camps situés partout au Canada de la région de l'Atlantique à la Colombie-Britannique. Chaque jour, les campeurs profiteront de nouvelles aventures, se feront des amis et créeront de nombreux souvenirs. Les activités comprennent le canot, le kayak, le tir à l'arc, le camping en forêt, le ski nautique, un parcours d'arbre en arbre, l'équitation, l'escalade et les feux de camp. C'est incroyable ce que les enfants atteints d'arthrite peuvent faire si on leur en donne la possibilité. Mais les bienfaits les plus durables du camp sont les liens tissés et la confiance acquise en côtoyant des jeunes comme eux.

Nous sommes ravis d'offrir aux enfants et aux adolescents atteints d'arthrite des espaces leur permettant de connaître la joie d'appartenir à une communauté de campeurs comme eux, auxquels s'ajoute notre premier camp à Terre-Neuve-et-Labrador. Les camps sont des lieux où tout le monde vous comprend et où chaque campeur est encouragé à grandir petit à petit. Comme l'a dit un ancien campeur : « J'ai enfin trouvé des personnes avec qui je pouvais être moi-même. Je vous remercie. »

Ouvrir la voie à la recherche sur l'arthrose

En mai, l'OARSI (Osteoarthritis Research Society International) a tenu son congrès mondial annuel, le plus important congrès international consacré à la recherche clinique et biomédicale fondamentale sur l'arthrose, à Toronto. Plus de 1 200 chercheurs, rhumatologues, chirurgiens, radiologues, professionnels de la santé et bien plus y ont assisté. Ce fut la plus forte participation à un congrès de l'OARSI organisé en Amérique du Nord.

Lors de l'événement, le prix de l'OARSI pour la recherche en sciences fondamentales a été remis au **Dr Frank Beier** de l'Université Western pour ses travaux novateurs sur la génétique et de la biologie moléculaire de l'arthrose dans les modèles de rongeurs. Nous sommes fiers d'avoir financé les recherches du Dr Beier au fil des ans et avons eu le plaisir de travailler avec lui en tant qu'évaluateur expert bénévole et conseiller pour notre programme de recherche.

Écoutez le Dr Beier parler de ses recherches dans [cette vidéo](#) de l'Université Western (en anglais seulement).

Division de l'Atlantique

Nouvelle directrice générale

Susan Tilley-Russell, directrice générale de la région de l'Atlantique, a décidé de prendre sa retraite à la fin du mois de juin 2019. Susan a travaillé à la Société de l'arthrite pendant neuf ans. Elle a dirigé le travail de nos quatre provinces de l'Atlantique tout en mobilisant une équipe d'employés et de bénévoles dévoués. Susan a travaillé sans relâche pour aider les personnes atteintes d'arthrite dans les communautés de l'Atlantique. Au nom de la communauté de l'arthrite, nous la remercions pour toutes ces années de travail.

Jone Mitchell, anciennement directrice du développement pour la Nouvelle-Écosse, a été nommée directrice générale de la Division de l'Atlantique. Elle entrera en poste le 1er juillet. Félicitations Jone!

Division du Québec

6e édition de la Rencontre sur l'arthrite à Québec

Le 26 octobre prochain, ne manquez pas la Rencontre sur l'arthrite au Centre des congrès de Québec ! Cette journée est entièrement consacrée à l'arthrite avec plus de 20 conférences et ateliers et un salon des exposants. Dans un objectif d'accessibilité, la Rencontre sera également diffusée en direct lors d'événements satellites dans huit villes en province (Cap-aux-Meules, Chicoutimi, Gatineau, Montréal, Rimouski, Rouyn-Noranda, Sept-Îles et Sherbrooke) et diffusée sur le Web pour les gens partout au pays (en français seulement). Renseignements : Karima Zéroual – kzeroual@arthrite.ca, 1.800.321.1433, poste 2424 ou rencontrearthrite.ca.

NOUVELLES DE LA COMMUNAUTÉ

RÉSEAU CANRAD

Centre universitaire de santé McGill



D'intéressants projets de recherche dirigés par la docteure **Évelyne Vinet**, rhumatologue, sont en cours à l'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (IR du CUSM). Afin d'améliorer les stratégies adoptées par les professionnels de la santé conseillant les femmes enceintes atteintes de

maladies rhumatismales, son équipe a mené une étude auprès de groupes de discussion évaluant les besoins cliniques et psychosociaux, ainsi que les obstacles et les facilitateurs du counseling de grossesse chez les femmes atteintes de PR et de LED. Des résumés de cette étude ont été présentés lors de l'édition de 2018 de l'ACR et à l'assemblée annuelle 2019 de la SCR. Elle est également en train de constituer la cohorte Lupus prEGnAnCY (LEGACY), une vaste cohorte prospective internationale multicentrique de grossesses lupiques, pour évaluer les issues défavorables de la grossesse, leurs prédicteurs et les thérapies préventives potentielles. Un essai contrôlé randomisé évaluant un outil éducatif pour améliorer les connaissances sur la pré-éclampsie chez les femmes enceintes atteintes de LED financé par l'Initiative canadienne pour des résultats en soins rhumatologiques (ICORA) est également en cours. La Dre Vinet a reçu le Prix du 50e anniversaire de la Conférence laurentienne de rhumatologie (1 000 \$), où elle a également présenté une conférence intitulée « Le lupus : un exemple de discrimination envers les femmes ». Des membres de l'équipe de la Clinique de traitement du lupus de l'Hôpital général de Montréal ont pris part au marathon 5K du Défi caritatif Banque Scotia le 27 avril afin de recueillir de l'argent pour soutenir le Fonds de la famille Singer pour la recherche sur le lupus. Pour plus d'informations sur nos activités à l'IR du CUSM, nos activités de collecte de fonds et notre clinique sur le lupus, veuillez écrire à autumn.neville@rimuhc.ca.

L'équipe du Réseau CANRAD regroupe des décideurs, des épidémiologistes, des médecins et des chercheurs intéressés par l'utilisation des données administratives pour la recherche sur les maladies rhumatologiques. Nous avons tenu notre rencontre annuelle du Réseau CANRAD lors de l'Assemblée scientifique annuelle de la SCR et du congrès annuel de l'ASPA 2019, à Montréal, Qc. Nous avons discuté de la validation d'algorithmes de données administratives pour étudier les maladies chroniques, ainsi que les résultats des maladies chroniques pédiatriques. Notre webinaire du printemps a eu lieu le 15 avril dernier et nous étions ravis d'accueillir la Dre Cynthia Crowson qui a donné une conférence intitulée *Développement et validation d'un score de risque de pronostic*. Pour en savoir plus sur nos rencontres, nos webinaires à venir ou sur le réseau CANRAD, veuillez écrire à autumn.neville@rimuhc.ca ou visiter notre site Web <http://www.canradnetwork.ca/>.



L'objectif du Réseau canadien sur les méthodes interdisciplinaires avancées de recherche sur l'efficacité comparative (CAN-AIM) est de combler les lacunes au niveau des connaissances en matière d'innocuité et d'efficacité des médicaments en répondant à des questions provenant de Santé Canada ou d'autres organismes de réglementation. Nous travaillons actuellement avec de nombreuses cohortes optimisées, dont PiMS, CATCH, CanHepC et GENESIS-PRAXY, tout en répondant à de nombreuses demandes de Santé Canada en utilisant d'autres bases de données clinico-administratives. Notre équipe a collaboré avec la série de webinaires du programme DSECT et nous vous encourageons à assister à ces séances très informatives. Nous avons récemment reçu des fonds pour créer un registre de produits biologiques fournissant des informations réelles comparant l'innocuité et l'efficacité des biosimilaires à leurs médicaments biologiques d'origine. D'une durée de cinq ans, notre étude rassemble des adultes (âgés de 18 ans et plus) atteints d'une maladie rhumatismale inflammatoire ou d'une maladie intestinale inflammatoire qui commencent un traitement avec un biosimilaire ou le médicament biologique d'origine. Le résultat qui nous intéresse est simplement la poursuite du traitement, mais nous recueillerons également des informations sur le début, l'arrêt ou la modification de traitements avec des stéroïdes systémiques et des médicaments immunosuppresseurs, le contrôle de la maladie et les effets indésirables, en particulier les infections. Pour en savoir plus sur nos projets, nos prochains webinaires ou notre équipe, veuillez écrire à autumn.neville@rimuhc.ca ou visiter notre site Web à <http://canaim.ca/>.

INSTITUT MCCAIG POUR LA SANTÉ DES OS ET DES ARTICULATIONS

Le projet Mobility for Life

L'Institut McCaig pour la santé des os et des articulations est sur le point de lancer le projet *Mobility for Life*, une étude de cohorte longitudinale qui bonifie les recherches existantes et explore de nouvelles initiatives prometteuses. Le projet *Mobility for Life*, dont le recrutement des participants commencera à la fin de 2019, suivra une vaste cohorte de personnes atteintes ou non de maladies osseuses et articulaires pendant de nombreuses années. Le projet examinera de nouveaux projets de recherche et des études existantes dans quatre domaines clés, soit le mode de vie sain, l'arthrite inflammatoire, l'arthrose et l'ostéoporose. Une grande partie des données sera collectée au Centre pour la mobilité et la santé des articulations de l'Institut McCaig.



L'Institut McCaig lance un appel à candidatures pour trouver un responsable de programme dans le cadre du projet *Mobility for Life*. Si le poste vous intéresse, [consultez la description complète](#) ou visitez cette [page](#).

INSTITUT DE RECHERCHE DU CENTRE UNIVERSITAIRE DE SANTÉ MCGILL (IR-CUSM)

Félicitations à la Dre Vinet!

La Dre Vinet a récemment reçu le Prix du jeune chercheur du 50e anniversaire de la Conférence laurientienne de rhumatologie. Ce prix lui a été remis après qu'elle ait fait une présentation intitulée « Le lupus : un exemple de discrimination envers les femmes » lors de la 50e édition de la conférence qui a eu lieu à Estérel, Québec, Canada.

Résumés présentés à la Conférence laurientienne

Les résumés qui suivent ont été présentés à la 50e édition de la Conférence laurientienne de rhumatologie.

- 1) **Défis associés à la pratique optimale de la rhumatologie : étude auprès de groupes de discussion.** *Dollinger J, Neville C, Pineau CA, Vinet E, Hazel E, Lee J, Bernatsky S.* L'objectif de cette étude était d'évaluer les défis associés à la pratique optimale de la rhumatologie, du point de vue des patients fréquentant des cliniques de soins tertiaires en rhumatologie. Cette étude fournit des informations sur les obstacles et les facilitateurs rencontrés par les patients pour obtenir des soins rhumatologiques de qualité, confirmant les résultats de travaux antérieurs. La communication entre les professionnels de la santé, ainsi qu'entre patients et professionnels de la santé est essentielle. L'autogestion est également un élément clé des soins en rhumatologie, mais elle nécessite des connaissances sur la maladie et des capacités d'adaptation permettant de faire face aux défis quotidiens.
- 2) **Signification clinique du phénomène de Raynaud pour le lupus érythémateux disséminé.** *Nour Rached-d'Astous, Christian Pineau, Évelyne Vinet, Louis-Pierre Grenier, Fares Kalache, Sabrina Fallavollita, Sasha Bernatsky.* Nous avons mené une étude transversale auprès des patients de notre cohorte du lupus pour déterminer si le phénomène de Raynaud était associé ou non à des manifestations cliniques particulières du lupus érythémateux disséminé. Nous avons trouvé une association positive entre le phénomène de Raynaud et les anticorps anti-RNP, les anticorps anti-Smith, ainsi que le sexe féminin.



Calendrier des événements

Conférence sur l'arthrite juvénile, Arthritis Foundation	18 au 21 juillet 2019	Houston, Texas, É.-U.
13 ^e Conférence internationale sur l'orthopédie, l'arthroplastie et la rhumatologie	25 et 26 juillet 2019	Londres, GB
14 ^e Conférence mondiale de la Fédération internationale sur le vieillissement	8 au 10 août 2019	Charlottetown, Î.-P.-É.
Conférence nationale de l'Association des femmes en rhumatologie	15 août 2019	Hilton Head, South Carolina, É.-U.
Conférence internationale sur l'arthrite : défis mondiaux et perspectives d'avenir	19 au 29 août 2019	Calgary, AB
8 ^e Rencontre annuelle de l'Académie du lupus	6 au 8 septembre 2019	Varsovie, Pologne
46 ^e Rencontre annuelle et cours de mise à niveau de l'International Skeletal Society	7 au 13 septembre 2019	Calgary, AB

Cours abrégé sur l'expérience avec choix discrets	8 au 11 septembre 2019	Banff, AB
14 ^e Congrès mondial sur l'inflammation	15 au 19 septembre 2019	Sydney, Australie
Congrès mondial sur la rhumatologie et l'orthopédie de la Scientific Federation	24 et 25 septembre 2019	Madrid, Espagne
13 ^e Congrès annuel de la Société de la douleur de l'Alberta	17 au 20 octobre 2019	Lake Louise, AB
17 ^e Congrès international d'immunologie (IUIS)	18 au 22 octobre 2019	Beijing, Chine
Congrès international sur la main et le poignet (IHWC)	14 au 16 novembre 2019	Dubai, Émir. ar. unis
7^e Congrès annuel de l'Alliance de l'arthrite du Canada	29 novembre 2019	Toronto, ON

À PROPOS DE L'ALLIANCE DE L'ARTHRITE DU CANADA

Avec plus de 35 organisations membres, l'Alliance réunit les professionnels de santé du domaine de l'arthrite, les chercheurs, les organismes de financement, les gouvernements, les organismes du secteur bénévole et de l'industrie, et de manière plus importante, les représentants des organisations de patients provenant de partout au Canada. Bien que chaque organisation membre continue à travailler de son côté, l'Alliance fournit un cadre central de priorités pour des initiatives nationales concernant l'arthrite.

Pour plus d'informations à propos de l'Alliance de l'arthrite, prière de contacter Lina Gazizova par courriel à l'adresse lgazizova@arthritisalliance.ca ou visitez le www.arthritisalliance.ca.