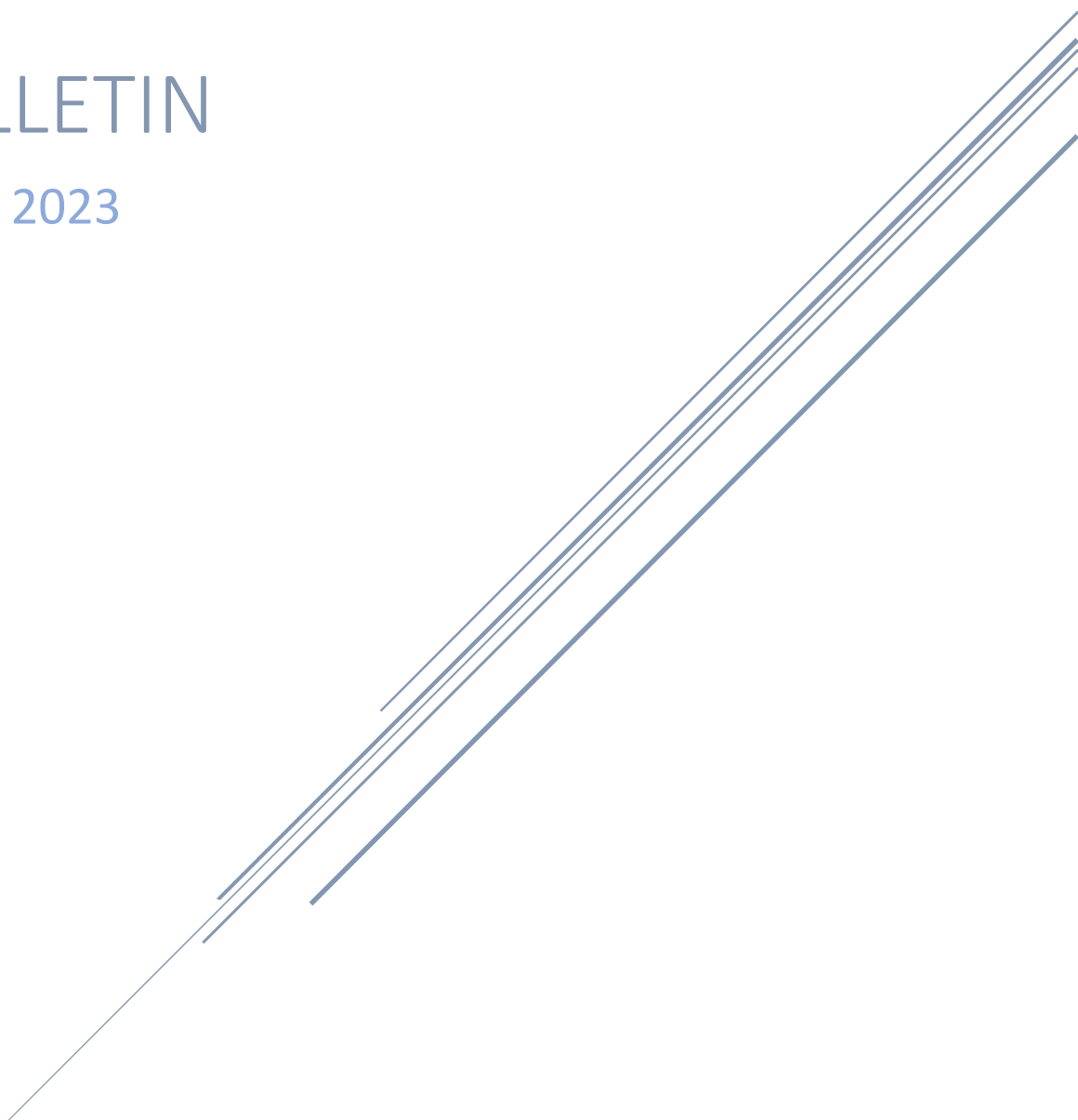




AQPMC
Association québécoise des
physicien(ne)s médicaux
cliniques

BULLETIN

AOÛT 2023



Dans ce bulletin...

ÉVÈNEMENTS À VENIR	2
Assemblée générale et congrès spécial 25e anniversaire	2
Congrès scientifique 2023	3
SCIENCES ET ÉDUCATION	4
Prix Jean Pouliot	4
Ateliers.....	5
Ateliers de révision organisés par le comité des résidents	5
Ateliers de discussion scientifique organisés par le comité sciences et éducation	5
AFFAIRES PROFESSIONNELLES.....	6
Mise à jour de l'entente et collaboration avec TACT	6

ÉVÈNEMENTS À VENIR

Assemblée générale et congrès spécial 25e anniversaire

(Président, Christophe Furstoss; Secrétaire Trésorière, Aimée Lauzon et Conseillère communications, Julia Albers)

L'année 2023 marque la 25^e année d'existence de l'AQPMC. En effet, initialement créée en 1998 pour défendre les intérêts d'une trentaine de physiciens médicaux cliniques, l'AQPMC représente aujourd'hui environ 200 membres. Au fil du temps, l'Association a évolué tant au niveau de ses fonctions que de sa structure et nous sommes heureux aujourd'hui de pouvoir célébrer cette date d'anniversaire.

Ainsi, le samedi **4 novembre 2023**, notre Assemblée générale annuelle sera suivie d'un congrès spécial en soirée. Ces deux événements se tiendront à l'Auditorium et l'Atrium du Centre Universitaire de Santé McGill. Lors de la soirée du congrès spécial, cocktails et repas seront servis, accompagnés de présentations reliées à la physique médicale et à l'évolution de notre association. Réservez la date!

Nous sommes également à la recherche de volontaires pour participer à l'organisation du congrès spécial ainsi qu'un ou des photographes pour capturer les beaux moments de la soirée. Si vous souhaitez donner un coup de main et aider à faire de cet événement un succès, svp envoyez un courriel à com@aqpmcquebec.ca.



AQPMC
Association québécoise des
physicien(ne)s médicaux
cliniques

DEPUIS 1998



RÉSERVEZ LA DATE

AGA + Congrès spécial 25e anniversaire

Samedi 4 novembre 2023
Atrium et auditorium CUSM
1001 Boul. Décarie, Montréal

Congrès scientifique 2023

(Conseiller sciences et éducation, Mathieu Guillot)

Le congrès scientifique annuel de l'AQPMC offre aux membres une occasion unique de réseauter et se tenir au courant des activités cliniques et de recherche en physique médicale au Québec. Cette année, le congrès aura lieu du **30 octobre au 3 novembre 2023** en virtuel sur les heures du midi. Nous vous encourageons donc à préparer dès maintenant votre proposition de présentation (maximum de 750 mots et 3 figures et/ou tableaux, en format PDF). La durée des présentations orales sera de 10 à 15 minutes. Un courriel sera bientôt envoyé aux membres pour marquer officiellement le début de la période de soumission des résumés. La date limite prévue pour la réception des résumés est le **29 septembre 2023**. Nous espérons que vous serez nombreux à participer à cet événement!

SCIENCES ET ÉDUCATION

Prix Jean Pouliot

(Conseiller sciences et éducation, Mathieu Guillot)

Nous sommes heureux d'annoncer que le prix Jean Pouliot 2022 a été remporté par Mme Émilie Cloutier, Université Laval, pour son article publié en juin 2022 dans le journal *Scientific Reports* (Nature) et intitulé : [Direct in-water radiation dose measurements using Cherenkov emission corrected signals from polarization imaging for a clinical radiotherapy application](#). En effet, le processus d'évaluation des articles scientifiques soumis pour le prix Jean Pouliot s'est terminé le 20 juin dernier par une rencontre avec le jury qui était composé de 5 physicien(ne)s. médicaux soit: Piotr Pater (CUSM), Mathieu Goulet (CRIC-Hôtel-Dieu de Lévis), Magali Besnier (CHUQ), Renée Larouche (CHUM) et Vincent Leduc (HMR).

Les différents articles ont été notés à partir d'une grille d'évaluation prédéfinie et approuvée par le comité sciences et éducation. Plusieurs critères ont été considérés tels que la clarté du manuscrit, la rigueur de la démarche scientifique, la contribution à l'avancement des connaissances, avec une emphase particulière sur l'originalité et l'innovation. Le jury ainsi que le conseil d'administration de l'AQPMC souhaitent remercier tous les participants. Encore une fois cette année, la grande qualité des articles soumis démontre l'excellence de la recherche en physique médicale au Québec.

Rappelons que le prix annuel Jean Pouliot vise à récompenser un ou une étudiante d'un programme de physique médicale pour la publication d'un article démontrant la recherche de pointe qui s'effectue au Québec. En remportant ce prix, Émilie s'engage à effectuer une présentation au CHU de Québec et recevra un montant de 400\$. Une plaque commémorative lui sera aussi remise lors de l'Assemblée générale 2023 qui aura lieu cet automne. Félicitations Émilie et un grand merci aux membres du jury!



Ateliers

(Conseiller sciences et éducation, Mathieu Guillot)

Ateliers de révision organisés par le comité des résidents

Les activités de sciences et éducation du comité des résidents se sont poursuivies le 27 juin dernier avec l'organisation d'un atelier de révision sur les techniques de SRS et SBRT. Huit physicien(ne)s affilié(e)s à cinq centres hospitaliers ont participé activement à cette rencontre en présentant les façons de travailler dans leurs centres respectifs. Rappelons que les ateliers de révision sont principalement destinés aux résident(e)s et physicien(ne)s junior(e)s. Il s'agit d'une initiative importante pour accroître les activités de formation de l'AQPMC. Les ateliers se déroulent en virtuel et sont annoncés quelques semaines à l'avance par courriel. Vous pouvez vous inscrire en écrivant à Anastasia Kolokotronis à l'adresse suivante: anastasia.kolokotronis.cemtl@ssss.gouv.qc.ca . Depuis septembre 2022, cinq ateliers de révision ont été organisés sur différents sujets tels que la planification de traitements de seins, le flux de travail en IMRT et la vérification des plans d'IMRT. Un sondage sur ces ateliers est disponible au lien suivant: <https://forms.gle/QXiua3VnV8BUnLvUA>. Félicitations à Anastasia Kolokotronis, Julien Mégrourèche et Esteban Sepulveda pour leur excellent travail!

Ateliers de discussion scientifique organisés par le comité sciences et éducation

Le comité sciences et éducation a présenté cette année le projet des ateliers de discussion scientifique dont l'objectif est d'organiser des ateliers sur des sujets qui sont d'un grand intérêt selon les membres de l'AQPMC. Cette initiative repose sur l'engagement de membres à participer à l'organisation de tels événements. Les modalités proposées pour l'organisation de ces ateliers sont spécifiées dans le document: *Modalités pour l'organisation des ateliers de discussion scientifique* qui est disponible dans la section Formations de la page mon-compte (Espace membre) de notre site web <https://aqpmcquebec.ca/mon-compte/formations/>. Nous vous invitons donc à soumettre vos propositions de sujets d'ateliers en remplissant le formulaire suivant: <https://forms.gle/KtrptMYdWPSKRNs99>. Le formulaire sera accessible jusqu'à la fin du mois d'août.

AFFAIRES PROFESSIONNELLES

Mise à jour de l'entente et collaboration avec TACT

(Conseiller affaires professionnelles, Éric Poulin)

Dans un premier temps, une mise à jour concernant l'entente de travail qui est échu depuis le 1^{er} avril 2020, nous tentons de faire pression auprès du Conseil du Trésor et du ministère de la Santé pour conclure ce dossier. Nous sommes donc désolés du délai en lien avec l'entente, mais malheureusement c'est le ministère de la Santé et le Conseil du Trésor qui retarde la signature. Néanmoins, nous pouvons vous informer qu'en date du 19 juillet 2023, l'AQPMC a signé la nouvelle entente collective. Cependant, il manque toujours la signature du ministère de la Santé et du Conseil du Trésor, nous espérons obtenir la version finale signée de tous prochainement. Dès que les signatures sont complétées et que nous avons l'entente finale signée, nous vous la ferons parvenir. Nous voulons également organiser une présentation de l'entente à tous où vous pourrez poser vos questions dès que possible.

Dans un deuxième temps, lors de l'Assemblée générale annuelle vous nous avez donné comme mandat d'étudier la possibilité d'encadrer notre profession. Nous travaillons en étroite collaboration avec TACT, une agence de service-conseil spécialisée dans les communications, les affaires publiques et les relations gouvernementales dans ce but précis. Nous vous transmettons, en pièce jointe, [le napperon](#) créé par TACT avec notre collaboration. Ce napperon nous sert de base de discussion avec les différents organismes avec qui nous devons discuter afin de faire valoir notre dossier et obtenir un encadrement de la profession. Nous travaillons très fort sur ce dossier et nous voulons vous informer que dans les derniers mois nous avons eu beaucoup de rencontres afin de discuter de la possibilité d'obtenir un encadrement professionnel. C'est un dossier extrêmement politique et complexe à mener, mais nous sommes satisfaits des avancées réalisées pour l'instant. Nous espérons pouvoir vous revenir avec des nouvelles plus concrètes à l'Assemblée générale annuelle. Il est possible également que l'on sollicite l'aide de membres pour la préparation de documents pour l'office des professions. Ceux qui connaissent un minimum le système professionnel et qui veulent contribuer peuvent m'écrire à cap@aqpmcquebec.ca.