



## **DOCUMENTS NÉCESSAIRES À L'EXAMEN POUR LE TITRE DE FELLOW**

Après avoir été jugés admissibles à l'examen pour le titre de fellow par le comité d'éligibilité ou le conseil d'administration du CCPM, les candidats doivent fournir des documents écrits supplémentaires au bureau du CCPM avant la date fixée par le registraire.

À l'exception des lettres de recommandation, tous les documents énumérés ci-dessous doivent être soumis dans un seul fichier (format Microsoft Word ou Adobe PDF). Les lettres de recommandation doivent être envoyées directement au bureau du CCPM par les personnes qui les ont rédigées. **Aucun délai ne sera accordé pour les documents remis en retard.**

**Les candidats doivent soumettre une description d'un projet important dans lequel ils ont endossé un rôle de leadership. Les critères relatifs à l'importance du projet et au rôle de leadership seront rigoureusement évalués. Ce projet peut relever du domaine de la physique clinique, de la recherche ou de l'enseignement.**

Veillez noter que les projets axés sur la recherche seront acceptés à condition qu'ils aient une application clinique concrète (actuelle ou future). La recherche doit avoir un thème cohérent, faire l'objet d'un encadrement étudiant et présenter un historique en matière de publication (en tant que premier auteur et/ou auteur principal) et de financement évalué par des pairs. Le candidat doit démontrer de manière convaincante que le domaine de recherche a déjà ou aura à l'avenir des retombées sur les soins cliniques.

Les candidats doivent soumettre :

1. Un résumé de 300 mots qui résume les objectifs et les résultats du projet ainsi que le rôle du candidat.
2. Un maximum de quatre (4) pages de documentation relative au projet. Ces pages offrent au candidat la possibilité de fournir des détails supplémentaires afin de clarifier la portée du projet, les résultats et toute autre information que le candidat souhaite fournir. L'objectif de ces pages n'est PAS de fournir des détails techniques importants (par exemple, des dérivations mathématiques), mais plutôt de présenter l'importance du travail (c'est-à-dire la portée, l'impact, le calendrier, etc.) et le rôle du candidat dans celui-ci.
3. Trois (3) lettres de recommandation de personnes ayant travaillé en étroite collaboration avec le candidat sur le projet : administrateurs, radio-oncologues, infirmières, radiothérapeutes, dosimétristes, anciens stagiaires, résidents ou étudiants en physique, assistants en physique, etc. Ces lettres peuvent provenir des mêmes référents que ceux utilisés dans le processus d'admissibilité, mais ce n'est pas

obligatoire. Les références provenant de personnes qui sont actuellement sous la responsabilité directe du candidat ne peuvent être acceptées. Ensemble, les lettres doivent fournir une évaluation complète du candidat. Elles doivent aborder à la fois l'expérience et les qualités de leadership. Une description du rôle du candidat dans le projet présenté serait particulièrement utile. Le format requis est disponible sur la page « Documents d'adhésion » à l'onglet « Titre de fellow » du site web.

**Remarque :** au moins une (1) de ces lettres doit provenir d'un professionnel qui n'est PAS physicien.