



**Guide de préparation à l'examen d'adhésion de membre du Collège
canadien des physiciens en médecine**
1^{er} octobre, 2023

Introduction

Ce guide est destiné à aider les candidats à se préparer à l'examen d'adhésion afin de devenir membre du CCPM. Cet examen se déroule en deux parties : un examen écrit de 5 heures suivi d'un examen oral. Seuls les candidats ayant réussi l'examen écrit sont autorisés à passer l'examen oral.

Bien que ce document fournisse des conseils aux candidats, il ne s'agit pas d'une source unique et définitive de préparation. Chaque candidat doit adapter sa préparation à ses propres besoins et à son expérience.

Examen oral

Les candidats ayant réussi l'examen écrit seront informés de leur éligibilité pour passer l'examen oral à une date spécifiée, qui a généralement lieu deux mois après la composante écrite. L'examen oral se concentre sur les **connaissances en physique médicale clinique** dans la sous-spécialité du candidat. Un panel d'examineurs composé de physiciens médicaux certifiés expérimentés examinera le candidat.

Informations pertinentes et importantes sur le format de l'examen oral :

- L'examen dure 90 minutes et se compose de trois sessions individuelles d'environ 30 minutes chacune.
- Pendant chaque session, environ 5 questions seront posées sur des sujets choisis en fonction de la sous-spécialité du candidat.
- Les questions sont souvent constituées d'une question principale avec des sous-questions supplémentaires.
- La liste actuelle des sujets pour les différentes sous-spécialités peut être trouvée dans le tableau ci-dessous. Ces sujets peuvent évoluer avec le temps pour refléter la pratique clinique et seront confirmés avec les candidats avant l'examen oral.

Les candidats doivent répondre aux questions de manière réfléchie et organisée. Il est important de focaliser la réponse sur la question posée et de rester clair et concis pour éviter de s'écarter du sujet. Notez que le temps est également une contrainte et que les candidats doivent être en mesure de fournir une réponse complète et bien structurée dans la limite de temps impartie.



**Guide de préparation à l'examen d'adhésion de membre du Collège
canadien des physiciens en médecine
1^{er} octobre, 2023**

Bien que les questions de l'examen oral soient confidentielles et que les anciens candidats sont obligés de ne pas les partager ni de les discuter, les candidats sont autorisés et encouragés à organiser des examens pratiques oraux avec des collègues. Ces examens simulés peuvent aider le candidat à mieux gérer des situations à haut stress ainsi qu'à améliorer ses compétences en communication.

<i>Radio-oncologie</i>	<i>Radiologie diagnostique</i>	<i>Médecine Nucléaire</i>	<i>Imagerie par résonance magnétique</i>
Équipement et étalonnage	AQ/Instrumentation/ Planification d'un site	AQ/Instrumentation/ Planification d'un site	AQ/Tests d'acceptation /Planification de site/Artefacts
Applications cliniques	Applications cliniques	Applications cliniques	Applications cliniques et techniques spéciales
Radioprotection et techniques spéciales	Radioprotection et techniques spéciales	Radioprotection et techniques spéciales	Sécurité RM

Tableau 1: Résumé des sujets couverts dans les différentes sous-spécialités