

Cas du fellow

Objectifs

1. Professionnalisme

Démontrer un comportement professionnel entre autres en utilisant des sources bibliographiques citées et appropriées (intégrité et honnêteté).

Être respectueux envers les autres professionnels ainsi que les patients (confidentialité).

Reconnaître et corriger ses lacunes, être ouvert à la critique.

2. Expertise médicale

Développer sa compréhension et maîtriser des connaissances cliniques et fondamentales sur un sujet particulier en maladies infectieuses (informations pertinentes, réponses adéquates aux questions de l'auditoire).

Démontrer un esprit de synthèse et d'analyse sur un sujet particulier en maladies infectieuses ou domaines connexes.

3. Communication

Étant donné la discordance de définitions entre l'aspect linguistique et les objectifs CanMEDS, il est à noter que l'évaluation de cette compétence sera exécutée dans la section *Érudition*.

4. Collaboration

Savoir choisir le ou les professionnel(s) qui devrai(en)t être invité(s) à la présentation si nécessaire

5. Gestion

Savoir gérer adéquatement le temps de son exposé.

Savoir gérer adéquatement le matériel didactique nécessaire.

6. Érudition

Savoir choisir un sujet de présentation adapté (niveau académique, temps alloué, auditoire).

Savoir transmettre avec exactitude et clarté les notions théoriques ou de cas cliniques s'il y a lieu (élaboration du contenu).

Savoir évaluer de façon critique des données probantes afin de répondre à une question clinique si appropriée.

Maîtriser une technique efficace de présentation (organisation, déroulement, intérêt soulevé).

Faire preuve de curiosité scientifique.

Avoir une maîtrise linguistique adéquate (qualité de la langue de présentation et du vocabulaire médicale).

Savoir être enthousiaste et rendre le sujet de l'exposé intéressant.

7. Promotion de la santé

Prendre compte des aspects préventifs relativement au sujet présenté (épidémiologie locale, vaccination, MADO, mesure de contrôle etc.).

Fonctionnement

Chaque résident du programme sera invité à présenter un minimum de 6 réunions sous la forme suivante :

1. Un séminaire
2. Deux réunions « Cas cliniques » structurées (CMV congénital, TB active, réunion morbidité et mortalité, réunion conjointe interuniversitaire)
3. Deux club de lecture (articles NEJM, CID ou autres revues avec comité de pairs, guides cliniques IDSA ou CPS ou MMWR, concernant infectiologie clinique)
4. Une réunion de recherche concernant un projet en infectiologie clinique
5. Des discussions de cas dans le cadre des réunions multidisciplinaires des vendredis de 8 h à 9 h



CHU Sainte-Justine

Le centre hospitalier
universitaire mère-enfant

Université 
de Montréal

Révision : mars 2019

Département de pédiatrie
Maladies infectieuses chez l'enfant