

CHICA –NORD-OUEST DE L’ONTARIO (CHICA-NWO)

Comité exécutif de 2007

Présidente : Joan Wekner RN HBScN
Présidente désignée : Nancy Robertson RN MScN CIC
Secrétaire : Nicole Tittley MT CIC
Trésorière : Lynn Matilla RN

Comité exécutif de 2008

Présidente : Joan Wekner RN HBScN
Présidente désignée : Nancy Robertson RN MScN CIC
Secrétaire : Nicole Tittley MT CIC
Trésorière : Lynn Matilla RN

Nombre de membres : 76

Région géographique desservie: le nord-ouest de l’Ontario comprenant le District de Thunder Bay et le District de Kenora/Rainy River (47 % de l’Ontario).

Adhésion

Les membres oeuvrent dans des établissements de soins aigus, de soins aux malades chroniques et de longue durée, dans la santé publique et la communauté à travers la région géographique, avec une représentation des Premières Nations.

Réunions

Les réunions régulières sont trimestrielles. Elles comprennent une discussion sur des questions pertinentes à la région géographique et l’impact des questions provenant d’autres régions du pays et du nord des Etats-Unis. Les réunions comprennent des présentations de membres sur les questions d’actualité à travers la région. Des conférenciers sont invités sur demande. Le Comité scientifique se réunit pour la planification de la conférence annuelle.

Points saillants

Une conférence sur deux jours a eu lieu en septembre à Thunder Bay, dont le thème était 007 : Vivre pour mourir un autre jour. Les présentations comprenaient : Les systèmes de contrôle de la qualité, Le retraitement et les normes canadiennes, La gestion des poussées, L’exercice sur table pour la grippe pandémique, La planification pour les catastrophes personnelles, Les catastrophes chimiques, biologiques et nucléaires, l’Hépatite B, La navigation du site Web régional de la prévention des infections, La divulgation des risques, Ce que les professionnels de la santé publique ont besoin de savoir, La zoothérapie, L’analyse des risques et la prévention des infections et La blastomycose.

*Joan Wekner RN HBScN
Présidente de la section régionale*