



Canadian Association of Nurses in Oncology
Association canadienne des infirmières en oncologie

ÉNONCÉ DE POSITION

Certification en soins infirmiers en oncologie

(août 2015)

POSITION DE L'ACIO/CANO

- Cette certification spécialisée pour les infirmières autorisées témoigne de l'excellence des connaissances et de la pratique en oncologie face au public, aux patients/familles et aux employeurs.
- Les infirmières autorisées qui travaillent principalement avec des patients atteints d'un cancer ou dans le système de soins liés au cancer obtiennent cette certification en oncologie après leur cinquième année de pratique.
- Les organismes qui dispensent des services en oncologie visent à ce qu'au moins 75 % de leurs infirmières admissibles soient certifiées en oncologie.

RAISON D'ÊTRE

La certification en oncologie livre des résultats positifs pour les patients/familles, les infirmières et les organisations. Les infirmières ont indiqué que le processus de certification spécialisée avait un impact positif sur elles, tant sur le plan professionnel qu'au niveau personnel (Cary, 2001; Niebuhr et Biel, 2007). Les infirmières certifiées en oncologie provenant des États-Unis ont affiché des niveaux de satisfaction professionnelle plus élevés et ont obtenu de meilleurs scores sur leurs connaissances en gestion de certains symptômes propres à l'oncologie. De plus, leurs patients se disaient plus satisfaits (Coleman, Coon, Lockhart, Kennedy, Montgomery, Copeland et al., 2009).

Les patients qui sont soignés par des infirmières en oncologie certifiées affichent généralement de meilleurs résultats, y compris au niveau de la mortalité (Miller et Boyle, 2008; Kendall-Gallagher et al., 2011). La certification en oncologie implique souvent une collaboration avec des équipes interprofessionnelles, ce qui entraîne les résultats professionnels positifs suivants : confiance et autonomie accrues dans leurs rôles, curiosité plus élevée par rapport aux futurs apprentissages (Rashleigh, Cordon et Wong, 2011; Wade, 2009).

Les organismes qui aident les infirmières à obtenir la certification de l'Association des infirmières et infirmiers du Canada (AIC) manifestent ainsi leur appréciation des connaissances spécialisées et leur engagement envers l'acquisition continue du savoir. Ils sont réputés pour leur culture axée

sur l'apprentissage, et sont souvent des employeurs recherchés. Ces organismes ont également démontré leur engagement envers des résultats de qualité pour les individus vivant avec un cancer et leurs familles. Les hôpitaux d'attraction cherchent à recruter des infirmières certifiées et à suivre le pourcentage d'infirmières certifiées qui travaillent au sein de leurs organisations (Niebuhr et Biel, 2007).

Action Cancer Ontario (ACO) a créé des normes de thérapie générale pour les infirmières autorisées. Ces normes comprennent l'obtention d'une certification nationale au cours des cinq ans suivant le début de leur emploi au sein du programme de lutte contre le cancer (Vandenberg, Trudeau, Coakley, Nayler, DeGrasse, Green et al., 2007).

La certification en oncologie dispensée par l'AIC est la certification en soins infirmiers en oncologie (Canada), ou CSIO(C). L'AIC offre également une certification d'infirmier(ère) certifié(e) en soins palliatifs (Canada), ou ICSP(C). Selon le milieu de pratique des infirmières et leurs rôles respectifs, il peut être approprié d'avoir plus d'une certification.

L'ACIO/CANO reconnaît certaines certifications spécialisées obtenues dans d'autres pays, par exemple celle de l'Oncology Nursing Certification Corporation (ONCC) des États-Unis, un organisme qui gère des examens de certification pour les titres suivants : Oncology Certified Nurse (OCN®), Certified Pediatric Hematology Oncology Nurse (CPHON®), Certified Breast Care Nurse (CBCN®) Certified Pediatric Oncology Nurse (CPON®) et Blood and Marrow Transplant Certified Nurse (BMTCN™). L'ACIO/CANO offre un soutien de perfectionnement éducatif et professionnel aux infirmières qui travaillent sur l'obtention et la conservation de leur certification en oncologie (p. ex. balados, webinaires, séminaires, conférences annuelles et normes relatives à la pratique en oncologie). Les organisations et les équipes de direction ont l'obligation d'aider les infirmières à obtenir leur certification, et cette aide peut prendre la forme de temps, d'espace, de mentorat et/ou d'argent.

Auteurs (au nom de l'ACIO/CANO)

Laura Rashleigh, inf., B.Sc.inf., CSIO(C)
Christine Zywine, inf.(EC), B.Sc.inf., M.Sc.inf.
Shari Moura, inf., M.Sc.inf., CSIO(C), ICSP(C)

Révisseurs (au nom de l'ACIO/CANO)

Ava Hatcher, inf., B.Sc.inf., CSIO(C)
Tracey Keighley-Clarke, inf., M.Sc.S., CSIO(C)
Shirley Koch, inf., B.Sc.inf., CSIO(C)
Luisa Luciani Castiglia, inf., M.Sc.A., CSIO(C)
Komal Patel, inf., M.Sc.inf., CSIO(C), ICSP(C), CVAA(C),

Cherie Severson, inf., M.Sc.inf., CSIO(C), BMTCN
Donna Van Allen, inf., BHScN, CSIO(C)

Approbation par le conseil de l'ACIO/CANO

Date d'approbation originale : août 2015

Date(s) de révision : août 2017

RÉFÉRENCES

- Cary, A.H. (2001). Certified registered nurses: Results of the study of the certified workforce. *American Journal of Nursing*, 101(1), 44-52.
- Coleman, E.A., Coon, S.K., Lockhart, K., Kennedy, R.L., Montgomery, R., Copeland, N., ... Steward, C. (2009). Effect of certification in oncology nursing-sensitive outcomes. *Clinical Journal of Oncology Nursing*, 13(2), 165-72.
- Kendall-Gallagher, D., Aiken, L.H., Sloane, D.M., & Cimiotti, J.P. (2011). Nurse specialty certification, inpatient mortality, and failure to rescue. *Journal of Nursing Scholarship*, 43, 188-194.
- Miller, P., & Boyle, D. (2008). Nursing specialty certification: A measure of expertise. *Nursing Management*, 39(10), 10-14.
- Niebuhr, B., & Biel, M. (2007). The value of specialty nursing certification. *Nursing Outlook*, 55, 176-181.
- Rashleigh, L., Cordon, C., & Wong, J. (2011). Creating opportunities to support oncology nursing practice: Surviving and thriving. *Canadian Journal of Oncology Nursing*, 21(1), 7-15.
- Vandenberg, T., Trudeau, M., Coakley, N., Nayler, J., DeGrasse, C., Green, E., ... the Regional Models of Care Systemic Treatment Project Team. (2007). *Regional models of care for systemic treatment: Standards for the organization and delivery of systemic treatment*. Evidenced Based Series #12-10: Section 1. Retrieved from <https://www.cancercare.on.ca/common/pages/UserFile.aspx?serverId=6&path=/File%20Database/CCO%20Files/PEBC/pebc12-10s.pdf>
- Wade, C.H. (2009). Perceived effects of specialty nurse certification: A review of the literature. *Association of Perioperative Registered Nurses Journal*, 89(1), 183-192.