

# ORNAC recognizes recent perioperative program approvals

The Operating Room Nurses Association of Canada (ORNAC) is pleased to recognize several programs that have recently achieved ORNAC Perioperative Nurse Program approval or renewal, demonstrating their ongoing dedication to high-quality perioperative education and its commitment to supporting the development of skilled, knowledgeable, and competent perioperative healthcare professionals.

This approval acknowledges the institutes ORNAC recognizes, institutions that have recently achieved Program Approval.

ORNAC congratulates the following programs:

- Saskatchewan Polytechnic (renewed approval for its Perioperative RN Program and achieved initial approval for its LPN Program),
- British Columbia Institute of Technology (renewed approval for its Perioperative RN Program), and,
- Nova Scotia Health Learning Institute for Healthcare Providers (renewed approval for its Perioperative RN Program and achieved initial approval for its LPN Program).

ORNAC's voluntary Perioperative Nurse Program approval process applies to post-basic education programs for Registered Nurses (RNs), Licensed Practical Nurses (LPNs), and Registered Practical Nurses (RPNs). As part of this rigorous review process, programs submit curriculum materials for assessment against the *ORNAC Guidelines for Perioperative Practice in Canada*. Programs that achieve approval demonstrate alignment with evidence-informed, nationally recognized standards and play an important role in preparing high-quality perioperative practitioners nationwide.

Visit ORNAC.ca website to learn more about the Program Approval process and to explore the growing list of perioperative education programs across Canada that have achieved ORNAC approval.

---

# L'AIISOC reconnaît les récentes approbations de programmes de formation en soins périopératoires

L'Association des infirmières et infirmiers de salle d'opération du Canada (AIISOC) est heureuse de reconnaître plusieurs programmes ayant récemment obtenu l'approbation ou le renouvellement de l'approbation du programme de formation en soins infirmiers périopératoires de l'AIISOC. Ces reconnaissances témoignent de leur engagement continu envers une formation périopératoire de haute qualité et de leur contribution au développement de professionnels de la santé compétents, qualifiés et bien informés dans ce domaine.

Cette approbation souligne les établissements reconnus par l'AIISOC, soit les institutions ayant récemment obtenu l'approbation de leur programme.

L'AIISOC félicite les programmes suivants :

- Saskatchewan Polytechnic (renouvellement de l'approbation de son programme d'infirmières en soins périopératoires et obtention de l'approbation initiale de son programme d'infirmières auxiliaires en soins périopératoires)
- British Columbia Institute of Technology (renouvellement de l'approbation de son programme d'infirmières en soins périopératoires)

- Nova Scotia Health Learning Institute for Healthcare Providers (renouvellement de l'approbation de son programme d'infirmières en soins périopératoires et obtention de l'approbation initiale de son programme d'infirmières auxiliaires en soins périopératoires).

Le processus volontaire d'approbation des programmes de formation en soins infirmiers périopératoires de l'AIISOC s'applique aux programmes de formation post-base destinés aux infirmières et aux infirmières auxiliaires. Dans le cadre de ce processus d'évaluation rigoureux, les programmes soumettent leur matériel pédagogique afin d'être évalués selon les lignes directrices de l'AIISOC. Les programmes approuvés démontrent leur conformité à des normes reconnues à l'échelle nationale et fondées sur des données probantes, et jouent un rôle essentiel dans la formation de professionnels de la santé périopératoires de haute qualité partout au pays.

Visitez le site Web ORNAC.ca pour en savoir plus sur le processus d'approbation des programmes et pour découvrir la liste croissante des programmes de formation périopératoire au Canada ayant obtenu l'approbation de l'AIISOC.