



L'annonce en français suit.

Heart & Stroke is pleased to share the following announcement:

New release from the Canadian Stroke Best Practice Recommendations: *Stroke Systems of Care, 7th Edition, 2026.*

We are excited to announce today's release of the new Stroke Systems of Care module.

Organized stroke systems of care have been proven to reduce rates of mortality and disability, reduce costs, and lead to increased availability of resources including stroke units, specialized healthcare professionals, stroke prevention clinics, and virtual stroke care. The 7th edition of the Canadian Stroke Best Practice Recommendations (CSBPR) Stroke Systems of Care module synthesizes the current evidence for the development and implementation of integrated and innovative stroke systems of care. It includes the core elements of a stroke system, general principles for integrated care, transitions of care, virtual stroke care, education and support for the individual experiencing a stroke, their family and caregivers, stroke care in long-term care, advance care planning, and palliative and end-of-life care. It serves as the foundation for other CSBPR modules by focusing on common, cross functional and higher-level principles and processes of stroke care planning and delivery across the continuum of care.

Heart & Stroke gratefully acknowledges the Stroke Systems of Care writing group co-chairs Dr. Gary Hunter and Sacha Arsenault, and team lead, senior writer and senior editor Dr. M. Patrice Lindsay for their expertise and efforts in the development of this important update. In addition, we gratefully acknowledge the Stroke Systems of Care writing group leaders and members, and external reviewers, all of whom have volunteered their time and expertise to the update of these recommendations. We also gratefully acknowledge the members of the Canadian Stroke Consortium, Can Stroke Recovery Trials Platform, and the Canadian Neurological Sciences Federation, who were involved in the development of these recommendations.

We are fortunate to have active participation from members of the Community Consultation and Review Panel (CCRP). The CCRP includes people with lived experience of stroke, including individuals with stroke and caregivers, who have contributed throughout the development of these recommendations and supporting resources. This ensures the relevance of this module and brings the lived experience voice to the forefront.

Canadian Stroke Best Practice Recommendations: *Stroke Systems of Care* has been published in pre-print in the [Canadian Journal of Neurological Sciences](#) and is part of the 7th edition of the Heart & Stroke Canadian Stroke Best Practice Recommendations. Full print version will be made available soon.

Additional methodology and information on these recommendations, including Rationale, System Implications, Performance Measures, Knowledge Translation and Implementation Tools

and an extended Summary of the Evidence is available online on the [Canadian Stroke Best Practices website](#).

For more information about the Heart & Stroke Canadian Stroke Best Practice Recommendations visit www.strokebestpractices.ca. For questions and comments, please contact us at strokebestpractices@heartandstroke.ca.



Cœur + AVC est heureuse de diffuser l'annonce ci-dessous.

Nouvelle mise à jour des *Recommandations canadiennes pour les pratiques optimales de soins de l'AVC* : Systèmes de soins de l'AVC, septième édition, 2026

Cœur + AVC est heureuse d'annoncer aujourd'hui la publication du nouveau module sur les systèmes de soins de l'AVC.

On a constaté que les systèmes de soins de l'AVC organisés réduisent les taux de mortalité et d'incapacité, diminuent les coûts et entraînent une augmentation de la disponibilité des ressources, notamment dans les unités de prise en charge de l'AVC, des professionnels de la santé spécialisés, des cliniques de prévention de l'AVC et des services de soins virtuels de l'AVC. Le module portant sur les systèmes de soins de l'AVC de la septième édition des *Recommandations canadiennes pour les pratiques optimales de soins de l'AVC* (ci-après les « *Recommandations* ») synthétise les données probantes actuellement disponibles à l'appui de l'élaboration et de la mise en œuvre de systèmes de soins de l'AVC intégrés et novateurs. Il comprend les éléments fondamentaux d'un système de soins de l'AVC, les principes généraux des soins intégrés, les transitions des soins, les soins virtuels de l'AVC, l'éducation et le soutien des personnes ayant subi un AVC, de leur famille et de leurs aidantes et aidants, les soins de l'AVC dans les établissements de soins de longue durée, la planification préalable des soins et les soins palliatifs et de fin de vie. Il sert de base à d'autres modules des *Recommandations* en mettant l'accent sur les principes et processus communs, interfonctionnels et de haut niveau de la planification et de la prestation des soins de l'AVC tout au long du continuum.

Cœur + AVC remercie sincèrement Sacha Arsenault et le Dr Gary Hunter (coprésidente et coprésident du groupe de rédaction sur les systèmes de soins de l'AVC) ainsi que M. Patrice Lindsay (chef d'équipe, autrice en chef et éditrice en chef) pour leur expertise et leurs contributions à l'élaboration de cette importante mise à jour. De même, Cœur + AVC remercie de tout cœur la direction et les membres du groupe de rédaction du module sur les systèmes de soins de l'AVC, ainsi que les responsables de l'examen externe qui ont donné de leur temps et fait appel à leurs connaissances pour mettre à jour les recommandations. Nous tenons enfin à remercier chaleureusement les membres du Consortium Neurovasculaire Canadien, de la plateforme CanStroke Essais post-AVC et de la Fédération des sciences neurologiques du Canada qui ont participé à l'élaboration de ces recommandations.

Cœur + AVC a le privilège de pouvoir compter sur la participation active de membres du comité de consultation et d'examen communautaire, qui regroupe entre autres des personnes ayant une expérience vécue de l'AVC de même que des aidantes et aidants. Ces personnes ont contribué à l'élaboration des recommandations mises à jour et des ressources de soutien dans leur intégralité. Leur participation permet d'assurer la pertinence du module et de mettre de l'avant l'expérience vécue.

Le module sur les systèmes de soins de l'AVC des *Recommandations canadiennes pour les pratiques optimales de soins de l'AVC* a été publié avant impression dans [le *Canadian Journal of Neurological Sciences*](#) et fait partie de la septième édition des *Recommandations canadiennes pour les pratiques optimales de soins de l'AVC* de Cœur + AVC. La version complète imprimée sera disponible sous peu.

Des renseignements supplémentaires et la méthodologie complète pour ces recommandations, y compris les justifications, les exigences pour le système, les indicateurs de rendement, les outils de mise en œuvre et de transfert des connaissances, ainsi qu'un résumé détaillé des données probantes, sont accessibles en ligne sur [le site Web des Pratiques optimales de l'AVC au Canada](#).

Pour obtenir de plus amples renseignements sur les *Recommandations canadiennes pour les pratiques optimales de soins de l'AVC* de Cœur + AVC, veuillez visiter le www.pratiquesoptimalesavc.ca. Pour toute question ou tout commentaire, veuillez envoyer un courriel à l'adresse pratiquesoptimalesAVC@coeuretavc.ca.