



# Pratiques optimales de l'AVC au Canada

## RECOMMANDATIONS CANADIENNES POUR LES PRATIQUES OPTIMALES DE SOINS DE L'AVC

### Déficits cognitifs d'origine vasculaire

Septième édition, mise à jour 2024

**Figure 1 : Tableau des associations cœur-cerveau de Cœur + AVC –  
Toutes les affections cardiovasculaires peuvent entraîner des déficits  
cognitifs d'origine vasculaire**

*Swartz R.H, Longman S (Présidents du groupe de rédaction)  
au nom du groupe de rédaction du module sur les déficits cognitifs d'origine  
vasculaire des Recommandations canadiennes pour les pratiques optimales de  
soins de l'AVC, en collaboration avec le Consortium Neurovasculaire Canadien et  
la plateforme CanStroke Essais post-AVC.*

© Fondation des maladies du cœur et de l'AVC du Canada, 2024.

**Figure 1 : Tableau des associations cœur-cerveau de Cœur + AVC – Toutes les affections cardiovasculaires peuvent entraîner des déficits cognitifs d'origine vasculaire**

Les associations plus ou moins fortes entre plusieurs affections vasculaires et le développement ultérieur de déficits cognitifs d'origine vasculaire sont illustrées dans le tableau ci-dessous. Dans le cadre des présentes recommandations, il est donc justifié de prendre en compte le déclin cognitif au-delà de l'AVC. La force des associations a été déterminée par un groupe de spécialistes qui a effectué un examen approfondi de la littérature et une analyse des résultats des recherches et de documents de synthèse (Cœur + AVC 2019)

**Tableau des associations entre des affections cardiaques, l'AVC et les déficits cognitifs d'origine vasculaire**

Vous trouverez les noms des affections dans la colonne de gauche et une pastille de couleur indiquant la force de l'association avec les déficits cognitifs d'origine vasculaire dans la colonne de droite.

**Force de l'association :**    ● Aucune association connue    ● Faible    ● Modérée    ● Forte

		Déficits cognitifs d'origine vasculaire
<b>AFFECTIONS</b>	<b>Fibrillation auriculaire</b>	● Modérée
	<b>Insuffisance cardiaque</b>	● Forte
	<b>AVC</b>	● Forte
	<b>Cardiopathie congénitales</b>	● Forte
	<b>Valvulopathie</b>	● Faible
	<b>Infarctus du myocarde (crise cardiaque)</b>	● Modérée
	<b>Coronaropathie et maladies vasculaires</b>	● Forte
	<b>Arrêt cardiaque</b>	● Modérée