



Pratiques optimales de l'AVC au Canada

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

Thrombose veineuse cérébrale

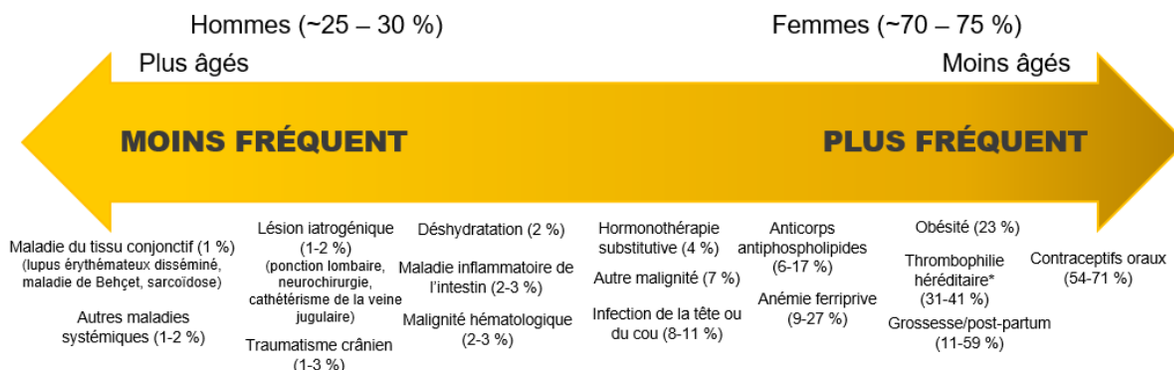
Septième édition, 2024

Figure 1 : Caractéristiques des patients, facteurs de risque et problèmes médicaux associés à la thrombose veineuse cérébrale

*Field T.S, Mandzia J (Présidents du groupe de rédaction)
au nom du groupe de rédaction du module sur la thrombose veineuse cérébrale
des Recommandations canadiennes pour les pratiques optimales de soins de
l'AVC, en collaboration avec le Consortium Neurovasculaire Canadien.*

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

FIGURE 1 : Caractéristiques des patients, facteurs de risque et problèmes médicaux associés à la thrombose veineuse cérébrale^{^^}



Caractéristiques, facteurs de risque et problèmes médicaux associés qui prédisposent une personne à la TVC, des moins fréquents aux plus fréquents.

* La thrombophilie héréditaire comprend, entre autres, la mutation du facteur V Leiden, la mutation G20210A du gène de la prothrombine, une déficience en antithrombine et une déficience héréditaire en protéine C et S.

^{^^} D'après l'article de Silvis dans *Nature Reviews Neurology*, 2017 (Silvis et coll., 2017). La prévalence estimée est établie en fonction des données de l'*International Study on Cerebral Vein and Dural Sinus Thrombosis (ISCVT)* (Ferro et coll., 2004), l'étude [VENOST](#) (Duman et coll., 2017), ainsi que d'autres études cas-témoins qui ont servi à examiner des facteurs de risque particuliers.