

Les taux d'HbA1c liés au risque d'événement post-AVC chez les diabétiques

(Medscape - Marilyn Larkin) Chez les patients diabétiques victimes d'un AVC ischémique, le taux d'HbA1c à l'admission à l'hôpital semble corrélé au risque d'événements vasculaires ultérieurs. C'est la conclusion d'une étude de registre réalisée en Corée.

Dans cette étude, la fourchette optimale pour les taux d'HbA1c allait de moins de 6,8% à 7,0%. « Néanmoins, ces valeurs peuvent être différentes en fonction du sous-type d'AVC ischémique », précise le **Dr Jun Young Chang** (Asan Medical Center, Séoul, Corée du Sud) au nom de ses coauteurs. « Le seuil-cible était plus élevé pour l'athérosclérose des grandes artères et plus faible en cas d'occlusion de petits vaisseaux - un résultat qui est en concordance avec la position actuelle selon laquelle le bénéfice d'un contrôle glycémique strict est plus limité chez les sujets présentant une athérosclérose établie ou avancée. »... [Lire la suite]