



Tabac, hypertension et diabète : le cocktail du déclin cognitif

Rubrique : actualités - Date : jeudi 4 août 2011

Si on savait parfaitement que ces facteurs augmentaient le risque cardiovasculaire, une équipe de chercheurs s'est penché sur leur impact sur le cerveau.

Il semble que ces facteurs de risque entraînent à la fois une perte de volume et le développement de lésions au niveau du cerveau. Ils affecteraient la capacité des malades à se projeter dans l'abstrait, à faire des plans (d'activité par exemple) et à prendre des décisions », expliquent les auteurs. Leur travail, mené sur 1 352 personnes exemptes de démence au début de la période de suivi et d'un âge moyen de 54 ans, s'est prolongé pendant plus de 7 ans.

Destination santé développe sur les résultats de l'étude : le développement de zones blanches et/ou de lésions vasculaires du cerveau a été plus rapide chez les participants dont la pression artérielle était supérieure à la normale que chez les autres.

[Lire l'article dans son intégralité sur destination santé](#)