



16.02.2010 ~ 11:36 Uhr

Lorsque l'hypertension fait perdre la mémoire / Campagne sur la tension artérielle de la Fondation Suisse de Cardiologie

Berne (ots) -

L'hypertension artérielle représente non seulement un danger pour le cœur et la circulation sanguine, mais aussi un facteur de risque de démence. De nouvelles études indiquent que les médicaments antihypertenseurs agissent de ce fait également contre la dégradation des capacités cognitives.

Poussé par une main experte, son fauteuil roulant traverse le parc et Rolf Erni sourit. Il semble apprécier le soleil hivernal sur sa peau. Rolf Erni ne sait pas comment s'appelle l'infirmier qui dirige son fauteuil roulant et il ne sait pas non plus quel jour de la semaine on est. Il a 82 ans et est atteint de démence.

Il y a environ six ans, Rolf Erni était encore en pleine forme. Il avait de l'hypertension artérielle mais il ne ressentait pas de symptômes et ne prenait donc pas de médicaments. L'hypertension artérielle est l'un des principaux facteurs de risque de maladies cardio-vasculaires - même si M. Erni a échappé à l'infarctus du myocarde et à l'attaque cérébrale. Malheureusement, en raison de la trop forte pression avec laquelle son sang passait par les artères cérébrales, son cerveau a été irrémédiablement endommagé.

Les mini-attaques détruisent des parties du cerveau

L'athérosclérose peut porter atteinte aux artères cérébrales. Elle entrave la circulation sanguine, voire entraîne l'obstruction d'un ou plusieurs petits vaisseaux sanguins cérébraux. De mini-attaques - également appelées éclipses cérébrales - peuvent alors se produire, ce qui détruit de minuscules parties du cerveau sans que la personne concernée ne s'en aperçoive.

Le communiqué complet est disponible sous:
www.swissheart.ch/medias

Contact:

Dr phil. Caroline Hobi
Responsable information/prévention
Fondation Suisse de Cardiologie
Case postale 368
3000 Berne 14
Tél.. +41/31/388'80'96
Fax: +41/31/388'80'88
E-Mail: hobi@swissheart.ch
Internet: www.swissheart.ch