

**Journée mondiale de l'Accident Vasculaire Cérébral**  
- *The World Stroke Day* -

**VENDREDI 28 OCTOBRE 2011**

**Portes Ouvertes de 10h00 à 17h00**

À l'occasion de la Journée mondiale de l'Accident Vasculaire Cérébral, le **Pr. Mathieu Zuber, chef du service de neurologie et de neuro-vasculaire et les équipes médicales du Groupe hospitalier Paris Saint-Joseph (GHPSJ) organisent, vendredi 28 octobre prochain, une Journée « Portes Ouvertes » gratuite et ouverte à tous.**

**Au programme de cette journée :**

- **Dépistage gratuit de l'hypertension artérielle** : 1<sup>er</sup> facteur de risque de l'AVC ;
- **Deux conférences publiques d'information** à 13h30 et 15h00 avec pour thèmes :
  - **Surveiller sa tension, c'est préserver son cerveau** : les facteurs de risque, l'importance du dépistage ;
  - **L'AVC en urgence** : les premiers signes, les gestes à connaître, le rôle de l'unité de soins neuro-vasculaires (UNV).

Le public pourra également s'entretenir avec l'**association de patients « France AVC Ile-de-France »**, présente toute la journée.

**Chaque année, l'AVC c'est :**

- 60 000 décès et près de 130 000 nouveaux cas diagnostiqués ;
- Dans 85% des cas, les victimes présentent des facteurs de risques ;
- La 1<sup>ère</sup> cause de handicap physique acquis chez l'adulte ; la 2<sup>ème</sup> cause de démence et la 3<sup>ème</sup> cause de mortalité chez l'homme (2<sup>ème</sup> chez la femme).

**Hall d'accueil – Groupe hospitalier Paris Saint-Joseph**  
185, rue Raymond Losserand – Paris 14<sup>ème</sup> – métro Plaisance – bus 62

**L'UNV du GHPSJ en quelques mots...**

**Créée en 2006 et labellisée par l'ARS**, l'UNV est dirigée par le Pr. Mathieu Zuber, chef du service de neurologie et de neuro-vasculaire.

**Sa mission** : confirmer le 1<sup>er</sup> diagnostic de l'urgence neuro-vasculaire et mettre en place une prise en charge hospitalière adaptée dans le cadre d'une filière neuro-vasculaire (débutant par l'unité de soins intensifs), facteur essentiel pour une récupération physique optimale.

Elle **fonctionne 24h/24 avec un neurologue de garde** pour intervenir dès les premières heures de l'urgence AVC et de façon pluridisciplinaire. Grâce à des kinésithérapeutes et orthophonistes, elle permet de débiter au plus vite la rééducation des patients.

Elle est dotée d'un plateau technique complet et de la **dernière génération d'IRM, l'IRM 3 Tesla, pour assurer un diagnostic de pointe du cerveau et des artères.**

Elle est dimensionnée pour accueillir dans un avenir proche **plus de 800 patients par an.**