



## Journée mondiale de l'accident vasculaire cérébral

Mercredi 29 octobre 2014

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 du Groupe hospitalier Paris Saint-Joseph (GHPSJ)** et son équipe, organisent mercredi 29 octobre une **Journée Portes Ouvertes gratuite et ouverte à tous**. Cette année, le service de neurologie et de neuro-vasculaire présentera les différentes étapes-clés dans la prise en charge d'un AVC, du dépistage de l'hypertension artérielle jusqu'à la prévention des séquelles post AVC.

### 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 2<sup>ème</sup> cause de mortalité chez l'homme (1<sup>ère</sup> chez la femme).

### 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 13h et 14h** avec pour thèmes :
  - **L'AVC en urgence** : les premiers signes, les gestes à connaître, le rôle de l'unité de soins neuro-vasculaires (UNV).
  - **Mieux vivre après un AVC** : détails sur la prise en charge multidisciplinaire qui vise à optimiser la prévention et la prise en charge des séquelles.

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

### 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, et accueille chaque année **800 patients** environ.

**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, orthophonistes, ergothérapeutes, elle permet de débiter au plus vite la rééducation des patients. Depuis avril 2013, l'UNV a également mis en place une évaluation post-AVC.

Elle est dotée d'un plateau technique complet (IRM 24h/24) et de la **dernière génération d'IRM, l'IRM 3 Tesla, pour assurer un diagnostic de pointe du cerveau et des artères.**