

Entrée gratuite
Inscription: contact@cnv-idf.fr

Mardi 10 Mars 2020

Hôpital Saint-Joseph

185 Rue Raymond Losserand, 75014 Paris

Salle Notre-Dame de Bonsecours

Accès:

- Métro 13 : station Plaisance
- Tramway T3 : arrêt Porte de Vanves
- Bus 62 : arrêt Plaisance – Hôpital Saint-Joseph

Partenaires industriels



Partenaires institutionnels



Organisation: Guillaume Turc, Marie Bruandet



8^e Journée annuelle
du Club Neurovasculaire
d'Ile-de-France



En partenariat avec la



Mardi 10 Mars 2020
Hôpital Saint-Joseph, Paris

Programme

8h45: Accueil des participants

Causes artérielles d'infarctus cérébral

9h: Explorations artérielles extra et intracrâniennes : mise au point (Jérôme Hodel & Alexandra Yannoutsos, Paris)

9h30: Diaphragme carotide : physiopathologie, détection, risque de récurrence et modalités de prise en charge (Didier Smadja, Corbeil-Essonnes)

10h: Athérome intracrânien (Mikaël Mazighi, Paris)

10h30-11h : Pause, visite des stands

Céphalées en coup de tonnerre.

11h: Prise en charge d'une céphalée en coup de tonnerre (Stéphanie Machado, Paris)

11h30: Imagerie des céphalées en coup de tonnerre (Olivier Naggara, Paris)

Intelligence artificielle :

12h30: Applications futures de l'intelligence artificielle pour la prise en charge des AVC (Joseph Benzakoun, Paris)

13h-14h : Pause déjeuner, visite des stands

14h00: Présentation des cas cliniques Italiens sélectionnés lors du SNO-CNV Youth Forum

Phase aiguë de l'infarctus cérébral :

14h30: Intérêt potentiel de la thrombectomie en cas d'occlusion artérielle distale (Frédéric Clarençon, Paris)

15h00: Controverse : Faut-il accueillir directement en salle d'artériographie les patients présentant une forte suspicion d'occlusion artérielle proximale ?

- Pour : Sébastien Richard (Nancy)
- Contre : Guillaume Turc (Paris)

16h00-16h30 : Pause, visite des stands

Micro et macro hémorragies :

16h30: Microbleeds : détection, diagnostic différentiel, implications pour la phase aiguë et la prévention secondaire (Grégoire Boulouis, Paris)

17h00 : Reprise du traitement anti-thrombotique après une hémorragie intraparenchymateuse (Céline Guidoux, Paris)

17h30 : Conclusions et clôture de la journée