
Journée annuelle de la SCMC

Jeudi 4 juin 2026

En **l'espace Niemeyer (2 place du Colonel Fabien, 75019 Paris)**

9h30 - 9h55 Accueil

9h55 - 10h00 Mot d'Isabelle Margail, Présidente de la SCMC

10h00 - 11h30 Mini-symposium « Approches innovantes pour l'étude du système (neuro)vasculaire »

10h00 - 10h45 - Claire Peghaire (INSERM U1034, Bordeaux) *Cerebral Small Vessel Disease genetic determinant TRIM47 controls brain homeostasis via the NRF2 antioxidant system*

10h45 - 11h30 - Fabrice Soncin (INSERM U1366 - UMR9020 CNRS - ONCOLille – PERSTIM) qui aura pour thème les Modèles de vaisseaux sanguins-sur-puce pour l'étude de la barrière vasculaire

11h30 - 11h45 – Demiana Fanous : Les plaquettes préviennent la mortalité post-AVC en préservant l'intégrité vasculaire dans les zones péri- et extra-infarctus, y compris le trajet de migration des neuroblastes

11h45 - 12h00 – Ons Ben Hadj Hassen : *Optimization of extracellular vesicles-based therapy in the treatment of ischemic stroke*

12h00 - 12h15 – Norhane Salah : *Functionalization of antioxidant cerium oxide nanoparticles with DNase I to improve ischemic stroke treatment*

12h15 - 12h45 Assemblée générale ordinaire de la SCMC – **Hommage à Jacques Seylaz**

12h45 - 14h00 Déjeuner

14h00 - 14h45 - Conférence de la lauréate du prix de thèse SCMC 2026 de **Yasmine CHOKRY** : Nanoémulsions combinant fénofibrate et oxydes de fer pour le traitement du glioblastome

14h45 - 16h00 Mohamad El Amki (Department of Neurology, University Hospital Zürich) *Neutrophils propagate capillary stalling and thromboinflammation across organs following stroke*

16h00 - Clôture de la réunion