

## CENTRE NATIONAL DE REFERENCE DE L'AVC DE L'ENFANT



### Résumé du congrès de l'International Pediatric Stroke Organization (IPSO)

Le premier congrès présentiel de l'IPSO (International Pediatric Stroke Organization) a eu lieu du 24 au 26 avril 2022 à Vienne (Autriche). Après avoir été reporté du fait de la pandémie, puis précédé en 2021 d'un congrès virtuel avec des présentations à distance, ce congrès était une occasion de rencontrer les collègues travaillant sur l'AVC de l'enfant à l'international.

Des sessions très diverses ont permis des présentations et des discussions collectives : les traitements de la phase aiguë, les AVC hémorragiques, les AVC chez les enfants drépanocytaires, les AVC avec causes génétiques, les AVC en contexte de cardiopathie congénitale, l'état des lieux de la neuroprotection dans les AVC du nouveau-né, l'évaluation des stratégies de rééducation... Une session était également dédiée au rôle que les parents peuvent jouer : s'investir aux côtés des équipes médicales pour faire progresser la connaissance de l'AVC de l'enfant, la circulation des informations, le soutien aux autres familles, etc.

Le Dr Manoëlle Kossorotoff fait partie du groupe de Directeurs de cette organisation et représente l'Europe avec 2 autres membres de ce groupe. Le Dr Grégoire Boulouis co-dirige la commission sur les AVC hémorragiques, avec comme projet phare la mise au point d'un registre international sur ce sujet, pour faire avancer les connaissances en mutualisant les expériences et guider les traitements. Le Dr Kossorotoff a présenté le Centre national de référence de l'AVC de l'enfant français et son groupe d'experts, avec un retour sur les actions menées dans les différents champs de compétence du Centre. Cette présentation a été très appréciée, les collègues internationaux étant impressionnés par la quantité de travail fournie par notre groupe et les différentes thématiques sur lesquelles nous sommes investis. Le Dr Boulouis a présenté une synthèse des connaissances sur l'AVC hémorragique de l'enfant, intégrant les plus récentes avancées scientifiques.

Ce congrès a été l'occasion de renforcer les collaborations internationales, indispensables pour faire progresser les connaissances mais aussi partager les expériences et stimuler les nouveaux projets. Le prochain congrès aura lieu en 2023 de manière virtuelle, puis en 2024 en présentiel.