

Journée Régionale des filières

Les urgences neuro-vasculaires

21 Novembre 2024 - de 10h à 16h

Forum de la faculté de médecine de Strasbourg.

Première édition

Programme

9H30 Accueil des participants

9H50 Introduction des journées

10H00 AVC dans la région Grand Est.
Données d'activité.

Dr Xavier Finance (Verdun)

À partir des données disponibles, un état des lieux de l'activité en particulier l'activité de thrombolyse-thrombectomie à partir des SU, les transferts.

10H30 Actualités dans la revascularisation des AVC. Indications et modalités.

Pr Sebastien Richard (Nancy)

Données récentes de bibliographie en particulier la question de la Ténecteplase, l'extension des délais de revascularisation, l'imagerie nécessaire etc... Et un accent particulier sur les complications, leur fréquence et la manière de les surveiller et les prévenir.

11H00 Régulation de l'AVC. Reconnaître et orienter.

Dr Laura Lemaitre (Strasbourg)

Quels sont les pièges à la régulation dans la reconnaissance des AVC ? Comment mieux les reconnaître ? Comment les orienter ? Peut-on prédire une occlusion d'un gros vaisseau/une indication de thrombectomie à la régulation ?

11H30 L'effet UNV. Bonne orientation des patients.

Pr Solène Moulin (Reims)

Décrire l'effet UNV et le pronostic des patients après la SU. Quels patients bénéficient le plus de l'hospitalisation en UNV ? Quels principes de prise en charge les premières heures pour améliorer le pronostic ? Proposer une orientation des patients en fonction des profils patients et tenant compte des capacités d'hospitalisation en UNV.

13H30 Drip and ship ou mothership. État de la science.

Pr Richard Macrez (Caen)

Quelles sont les dernières publications sur la meilleure stratégie à adopter ? Permettent-elles d'adopter une attitude unique ou devons-nous personnaliser les parcours ? Quel patient relèverait d'une stratégie de mothership ?

14h00 Transport interhospitalier des patients relevant d'une revascularisation.

Pr Tahar Chouihed (Nancy)

Quelles sont les données de la littérature concernant les événements survenant au cours d'un transport de patient victime d'AVC ? Quelle gravité ? Quelle prise en charge thérapeutique ? Y a-t-il des facteurs associés à leur survenue ? La littérature internationale sur le sujet se décline-t-elle sur notre modèle français de secours ? Peut-on proposer une procédure régionale de modalité de transport ?

14h30 Prise en charge de l'AIT en SU. Filière ambulatoire.

Dr Audrey Martial et Dr Xavier Losset (Châlons-en-Champagne)

Recommandations de prise en charge de l'AIT : diagnostic, bilan étiologique, indication d'hospitalisation ? Modalités de prise en charge en ambulatoire ? Exemple de protocole local dans le Grand Est.

15h00 TéléAVC et organisation territoriale.

Pr Valérie Wolff (Strasbourg)

Quelle est l'organisation régionale ? Quelles sont les conditions de l'efficacité du téléAVC ? Quel est le délai de prise en charge lors d'une consultation en téléAVC et comment le réduire ?

INSCRIPTIONS

www.est-rescue.fr



Est-RESCUE
OBSERVATOIRE & RÉSEAU
DES URGENCES DU GRAND-EST



C*MUGE