Journée Régionale _{des} filières

Les urgences neuro-vasculaires

Début 2025, date à venir

Forum de la faculté de médecine de Strasbourg.

Programme.

9н30 Accueil des participants

9H50 Introduction des journées

10ноо 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 thrombolysethrombectomie 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. Reconnaitre et orienter.

Dr Laura Lemaitre (Strasbourg)

Quels sont les pièges à la régulation dans la reconnaissance des AVC ? Comment mieux les reconnaitre ? 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.

ззнзо 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 ?

Premiere edition

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

Pr Tahar Chouihed (Nancy)

Quelles sont les données de la littérature concernant les évènements 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 (Châlonsen-Champagne)

Recommandations de prise en charge de l'AIT : diagnostic, bilan etiologique, 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 ?





