

Appel à communications – Journée nationale NeuroSphinx, 8^{ème} édition, en partenariat avec les centres C-MAVEM, MAREP et MARVU



L'appel à communications de la 8ème édition de la Journée nationale NeuroSphinx, organisée en partenariat avec les centres C-MAVEM, MAREP et MARVU est ouvert !

Une occasion de rassembler et de fédérer notre réseau autour des coordonnateurs, équipes médicales (et paramédicales) des centres maladies rares, de l'équipe projet de la filière, des associations de patients et institutionnels (DGOS).

OBJET :

Dans ce contexte, **la filière de santé maladies rares NeuroSphinx** s'associe à ses trois centres de référence maladies rares (Chiari et malformations vertébrales et médullaires rares (**C-MAVEM**) ; Malformations ano-rectales et pelviennes rares (**MAREP**) ; Malformations rares des voies urinaires (**MARVU**) ; pour la 2^{nde} édition de son « **Prix de thèse** ».

L'objectif de ce prix est de **récompenser un ou plusieurs travaux d'internes et/ou jeunes médecins** ayant réalisé et soutenu une thèse **dans le domaine d'expertise de la filière**.

Ce prix de thèse présente l'ambition d'apporter un **soutien financier** afin **d'encourager les futurs experts des pathologies relevant du champ de compétence de notre filière à se former**. Aussi, les prix seront attribués sous forme d'**enveloppe budgétaire**, permettant aux lauréats une prise en charge des **frais inhérents à un DU/DIU** (inscription, défraiement sur place...), à **hauteur d'un maximum de 2.000€**.

CRITÈRES D'ÉLIGIBILITÉ :

Tout interne (dont la date de soutenance de thèse est déjà programmée), Docteur Junior ou Chef de clinique en Neurochirurgie, Chirurgie viscérale, gastroentérologie, chirurgie urologique, chirurgie orthopédique, médecine physique et de réadaptation (service adulte ou pédiatrique), **dont les travaux de thèse sont relatifs à l'une des pathologies relevant du champ d'expertise de la filière**, peut concourir à l'obtention de ce prix.

Les candidats doivent avoir réalisé une partie de leurs travaux et avoir programmé la soutenance, ou bien avoir déjà soutenu leur thèse, **au sein de l'un des services hospitaliers labellisé centre de référence, ou de compétence de la filière**.

MODALITÉS DE CANDIDATURE :

Les candidats doivent **présenter sous forme orale (ou vidéo, face caméra, pour ceux ne pouvant effectuer le déplacement) : un exposé clair, concis et néanmoins convaincant de leurs travaux de thèse**, en un temps imparti de **3 minutes**. Le tout avec **l'appui d'un maximum de 3 diapositives**, sur le modèle démocratisé du concours « Ma thèse en 180 secondes ».

Les présentations des candidats sélectionnés seront évaluées par le Conseil scientifique de la filière.

Les candidats peuvent soumettre dès à présent leur candidature sous l'intitulé :

« **Prix_de_thèse_NeuroSphinx_Nom_Prénom** », à l'adresse : filiere.neurosphinx@gmail.com¹

La participation au concours et le cas échéant, l'attribution d'un prix, implique pour tout candidat l'acceptation totale et sans réserve du présent règlement. Le non-respect dudit règlement entraîne l'annulation automatique de la participation et de l'attribution éventuelle de gratifications.

DOSSIER DE CANDIDATURE :

- **CV**
- **Lettre de motivation (explicitant le projet professionnel futur et la/les formation(s) envisagée(s) à court/moyen terme**
- **Sujet de thèse (NB : Les travaux doivent être soumis / présentés en langue française),**
- **Les diapositives de présentation devront être rendues au format 16/9^e**

DATE LIMITE DE DÉPÔT :

Dimanche 16 juin, minuit

Bonne chance à tous les candidats !

¹ Pour les candidats qui ne pourraient effectuer le déplacement et présenter leurs travaux en présentiel, merci de nous faire parvenir votre enregistrement vidéo par fichier *We Transfer*, à l'adresse indiquée dans la rubrique « modalités de candidature » (filiere.neurosphinx@gmail.com)