





Les ataxies cérébelleuses génétiques: avancées diagnostiques, thérapeutiques et réadaptatives

Samedi 16 mars 2019 - Montpellier

9h00 Accueil des participants

9h30 / 11h15 Les avancées diagnostiques : l'apport du séquençage à haut débit

la place de Montpellier dans le plan France génomique
Pr Michel Koenig, Généticien, Laboratoire de Génétique de Maladies
Rares, IURC, CHU Montpellier

 Les avancées diagnostiques
Dr Cecilia Marelli, Neurologue, Centre de Compétence de Neurogénétique, CHU Montpellier

 Le point de vue des patients : Mme Baleydier Association AFAF et Mr Pascal Masselot association CSC

11h15 / 11h30 Pause

11h30 / 13h15 Les avancées de la thérapie génique et des nouvelles molécules: espoirs et contraintes

 Le chercheur fondamental : Pr Massimo Pandolfo, Université Libre de Bruxelles, Bruxelles

 La clinicienne : Dr Giulia Coarelli Centre de référence de Neurogénétique APHP Paris

Echanges avec les associations AFAF et CSC

13h15 / 14h15 Pause repas buffet

14h15 / 15h00 La prise en charge pluridisciplinaire et les séjours en réadaptation

 Mme Sylvie Irassart, Cadre de Santé, responsable du service de rééducation de l'Hôpital Marin d'Hendaye

15h00 / 15h45 Présentation des actions des associations AFAF et CSC et du

Réseau maladies rares méditerranée

Echanges avec la salle, questions et remarques des participants

Conclusion de la journée

Renseignements et inscriptions :

04 67 57 05 59

Participation: 10 €

Lieu: Mas des Moulins - 2452 Avenue du Père Soulas, 34090 Montpellier







