

Pré-programme v3

32^e congrès CMT-France

Journée Thématique Filnemus CMT
Les thérapies innovantes

Vendredi 17 mars 2023

Marseille - Parc Chanot



Journée Thématique Filnemus CMT

Les thérapies innovantes

Pré-programme v3

09H15 : Accueil

09H45 : Introduction par le Pr Shahram ATTARIAN

10H00 : Stratégie innovante visant à traiter des patients Charcot-Marie-Tooth

Screening in vitro de molécules de translecture en utilisant les technologies iPSc et CRISPR-Cas9

Dr Anne-Sophie LIA (Limoges)

10H20 : Physiopathologie et CMT1A - Pr Yann PEREON (Nantes)

10H40 : Résultat PXT3003 - Pr Shahram ATTARIAN (Marseille)

11H00 : IFB-088 dans les CMT1A / CMT1B - Dr Anne VESBEQ (Laboratoire Inflectis)

11H30 : Pause

12H00 : Thérapie génique CMT1A - Dr Nicolas TRICAUD (Montpellier)

12H20 : SORD et Traitement - Dr Nathalie BONELLO (Marseille)

12H40 : Nouvelle forme de CMT associée à la mutation COQ7 et traitement par Coenzyme Q10

Dr Arnaud JACQUIER (Lyon)

13H00 : Déjeuner

14H00 : Prise en charge en MPR dans les CMT - Pr Laurent BENSOUSSAN (Marseille)

14H20 : CANVAS - Pr Laurent MAGY (Limoges)

14H40 : Difficultés diagnostiques PIDC-CMT - Pr Andoni ECHANIZ-LAGUNA (Paris)

15H00 : Stratégies Thérapeutiques dans 2 formes de CMT dues à VRK1 et FRABIN

Dr Valérie DELAGUE (Marseille)

15H30 : Pause

16H00 : Outils expérimentaux pour l'étude des mécanismes et le développement des stratégies thérapeutiques dans les CMT - Dr Valérie DELAGUE (Marseille)

16H20 : Variabilité d'expression dans le CMTX1 - Dr Philippe LATOUR (Lyon)

16H40 : Fatigue, conséquences sur la qualité de vie, quelles solutions ?

M^{me} Martine LIBANY (Association CMT-France)

17H00 : Conclusion

Si vous participez au Congrès le samedi 18 mars,
vous pouvez participer gratuitement à cette journée.
Le repas est offert par Filnemus.

(nombre de places limité à 70 pers, les inscriptions seront traitées par ordre de réception)

pour s'inscrire, rendez-vous sur le site cmt-france ou inscrivez en ligne sur helloAsso

Contact : cmt-france@cmt-france.org

07 88 28 23 60