



Les maladies de la coagulation au-delà des mers

Vendredi 7 octobre 2022

IFSI - Hôpital Pierre Zobda-Quitman



Pour nous rejoindre via



10h – 12h30

Du diagnostic d'une maladie rare jusqu'à l'amélioration de la qualité de vie des patients

Accueil & Mots de bienvenue

Une collaboration DOM-TOM : clef de voute du parcours patient atteint de MHC.

Mme Marie-Nadiège YERRO, Psychologue - Mme Johalène RABOUT, Infirmière (Equipe du CRC-MHC, CHU de Martinique),
Mme Beatrice HOUDREVILLE, Présidente Comité AFH Martinique, Equipe du CT-MHC CHU de Guadeloupe

Les saignements des femmes avec une maladie de la coagulation sont-ils sous diagnostiqués ?

Quelle serait la pierre angulaire pour mieux les prendre en charge ?

Dr Damien Barrois, Médecin (Ancien Coordinateur du CT-MHC de pointe-à-Pitre)

Comment repenser la prise en charge globale d'un patient avec une MHC en intégrant la kinésithérapie et l'activité sportive.

Mme Nathalie Grinda, Kinésithérapeute (CRC-MHC, APHP CHU du Kremlin-Bicêtre)

Quelles évolutions pour les MDS en 2022? L'impact sur les PUI et le rôle du pharmacien dans le circuit des médicaments.

Dr Virginie Cogulet, Pharmacienne (Chef de pôle, CHU de Brest)

Table ronde & discussions

14h30 – 17h

Les Maladies Rares de la coagulation

Accueil & Mots de bienvenue

Takeda la vision du laboratoire, sa R&D et le développement en cours en Hématologie

Dr Franck Favre-Besse (Takeda)

Trouble de la Thrombomoduline : « Une nouvelle maladie hémorragique découverte en Martinique » clinique et physiopathologie

Dr Serge Pierre-Louis, Hématologue (CRC-MHC de Martinique) & Dr Olivier Pierre-Louis (MCF Université des Antilles)

Maladie de Willebrand : Le facteur Willebrand « pur » plus qu'un concept !

Une approche pour personnaliser le traitement de la MW.

Dr Marc Trossaërt, Hématologue (Coordinateur du CRC-MHC, CHU de Nantes)

Hémophilie(s) : Avec ou sans inhibiteurs, comment continuer à individualiser la prise en charge des patients de arsenal thérapeutique ?

Dr Brigitte Pan-Petes, Hématologue (Coordinatrice du CRC-MHC, CHU de Brest)

Table ronde & discussions

