

Journée clinico-biologique SFEIM/G2M

11 JANVIER 2022

9h30 - 13h

- **Séquençage très haut débit** (9h30 –10h45)
 - Bilan intermédiaire des plateformes séquençage très haut débit Auragen et SeqOIA pour les préindications G2M
 - Prise en charge des examens complémentaires en aval du
 - Réalisation des études familiales et du DPN
 - Tests fonctionnels pour la caractérisation des variants
- **Approche diagnostique post-dépistage : bilan à 1 an pour le dépistage du déficit en MCAD** (10h45-12h)
 - Synthèse des résultats
 - Difficultés rencontrées
 - Organisation pratique
 - Conséquences en terme de conseil génétique
- **Circuit d'acheminement des prélèvements vers un laboratoire spécialisé** (12h-13h)
 - Cas particuliers des DOMTOM
 - Cas particulier des prélèvements urgents y compris en Métropole

14h-16h30

- **Recensement des activités** des différents laboratoires de diagnostic avec focus sur : (14h-14h45)
 - Labellisation LBMR
 - Gestion des urgences
 - Autorisation DPN en biochimie et en biologie moléculaire
 - Agrément pour l'examen des caractéristiques génétiques à des fins médicales
- **Projet de base de données offre biologique filière G2M** (14h45-15h30)
- **Nouvelle réglementation IVD-R** (15h30-16h)
- **Questions diverses** (16h-16h30)