

Caractérisation moléculaire des Néoplasmes Neuroendocrines : applications pratiques et perspectives

Strasbourg : 26,27 septembre 2019 –Toulouse 2,3 avril 2020

Jedi: 18h00 - 20h45

18h00 - 18h05: **Accueil des participants-Introduction**

18h05-18h30 : **Rappel des mécanismes moléculaires impliqués** **G Malouf (Strasbourg)**

18h30 – 20h30 : **Place des marqueurs moléculaires dans la stratégie diagnostique et pronostique**

- **Stratégie diagnostique : NNE Thoraciques et digestives** **MP Chenard (Strasbourg)**
- **Stratégie diagnostique : CMT et Phéochromocytomes/Paragangliomes (PPGL)** **JY Scoazec (IGR)**
- **Impact pronostique de la classification moléculaire des NNE: pratique d'avenir ? (tous sites)** **JY Scoazec (IGR)**
- **Le challenge des Biopsies liquides: premiers résultats dans les NNE** **F Savagner (Toulouse)**

20h45 : Diner

Vendredi: 08h30-15h30

08h30 – 10h30 : **Place des marqueurs moléculaires dans la stratégie thérapeutique des NNE : états des lieux et perspectives**

- **CMT et PPGL : J Hadoux (IGR)**
- **NNE thoraciques et digestives : G Malouf (Strasbourg)**

10h30-11h00 : Pause

11h30 - 12h30 : **Stratégie diagnostique constitutionnelle**

- **Le cadre législatif Français / France Médecine Génomique** **S Giraud (Lyon), F Savagner (Toulouse)**
- **Les outils d'approche exhaustive (NGS) impactent les comptes rendus** **S Giraud (Lyon)**

12h30 - 13h30 : Déjeuner

13h30 – 15h30 : **Stratégie diagnostique constitutionnelle : implications pratiques autour de cas cliniques**

- **CMT et PPGL: N Burnichon (HEGP) & G Chabrier (Strasbourg)**
- **NNEs thoraciques ou digestives : S Giraud (Lyon) & B Goichot (Strasbourg)**

15h30 : Conclusion