

PROGRAMME

JEUDI 10 DECEMBRE

13H00 Accueil

14H30 **Cours commun**

- 14h30 : Tour de table et présentation des participants
- 14h45 : Présentation des projets
- 15h15 : Stratégie d'analyse statistique, bases statistiques : risques de 1ère espèce, de 2ème espèce. Calcul du nombre de sujets nécessaires ; tests paramétriques et non paramétriques

16H00 Pause

16H30 **Ecriture de l'article ou du protocole (travail en sous-groupes)**

20H00 Dîner

VENDREDI 11 DECEMBRE

08H30 **Cours commun**

- 8h30 : Anglais médical
- 9h30 : Concevoir sa base de données

10H30 Pause

11H00 **Cours commun** : Introduction à la recherche médicale

12H00 **Ecriture de l'article ou du protocole (travail en sous-groupes)**

13H00 Déjeuner / Pause

17H30 **Cours commun**

- Statistiques : les différents types d'essais, OR, RR, modèle de Cox et logiciel

18H30 **Ecriture de l'article ou du protocole (travail par atelier)**

20H00 Dîner

SAMEDI 12 DECEMBRE

08H30 Cours commun

- Tableaux et figures, dernière relecture, cover letter, soumission de l'article
- Réponses aux relecteurs

10H30 Pause

11H00 Ateliers au choix :

- Utilisation de l'IA pour la recherche
- Réflexion autour des projets
- Statistiques

12H00 Ecriture de l'article ou du protocole (travail en sous-groupes)

13H00 Déjeuner / Pause

17H30 Cours commun

- Présenter son travail en congrès

20H00 Dîner

DIMANCHE 13 DECEMBRE

08H30 Premiers retours et perspectives de soumission des projets

10H30 Pause

11H00 Finalisation de l'article ou du protocole de recherche (travail par atelier)

12H00 Fin du séminaire et retours