

PARCOURS MÉTIER MSL

Statistiques médico-économiques

Objectifs pédagogiques

- Maîtriser les concepts statistiques et les bases de l'inférence
- Comprendre l'échantillonnage et les biais
- Comprendre et analyser les données de survie
- Comprendre les modélisations multi-états

Profils concernés

- MSL, Manager MSL, Directeur médical

Méthodes pédagogiques

- Animation par un expert en Biostatistiques et Épidémiologie (Doctorat ISPED)
- Théorie + cas pratiques
- Utilisation de supports numériques : PowerPoint, ...
- Remise du support pédagogique

Format

- Séminaire
- Durée module : 14h (2 journées)

Nota Bene : Pour toutes nos formations le contenu et le format sont adaptables à vos besoins




Les + de la formation

Organisme de formation expert dans le management et la communication du secteur pharmaceutique

Animation par Expert Dr en Biostatistiques et Épidémiologie (ISPED)

Cas pratiques

Contact

 Marc Labourdette
 06 84 25 31 68
 marc.labourdette@brain-ed.fr

Programme

Jour 1 : Les bases de biostatistiques

- Statistiques descriptives,
- Bases de l'inférence
- Notion d'échantillonnage
- Validité externe (extrapolation, ...)

Jour 2 : Statistiques et médico-économie

- Mesure de fréquence, NNT
- Plans de simulations
- Modélisation logistique
- Compréhension et analyses des données de survie
- Modélisation multi-états : points forts et limites