

Revue Systématique et Méta-Analyse – Initiation à leur réalisation

Cette formation d'une journée destinée à 20 participants maximum, permettra d'envisager l'ensemble des aspects nécessaires à la réalisation d'une revue systématique.

La formation alternera des présentations, des discussions et des exercices pratiques. Les exercices seront d'autant plus profitables que les participants auront des projets à étudier.

	Agenda Revue Systématique et Méta-Analyse – Initiation à leur réalisation
9h00 – 9h30	Bienvenue et introduction Présentation de l'organisation de la journée Test pré-formation
9h30 – 11h00	Revue de la littérature - Généralités <ul style="list-style-type: none">• Définitions – différents types de revues de la littérature• Principes généraux• Guides et recommandations de réalisation (Cochrane – PRISMA)• Bases bibliographiques
11h00 – 11h15	Pause
11h15 – 12h45	Protocole de la recherche <ul style="list-style-type: none">• Elaboration de la question de recherche• Rédaction et enregistrement du protocole• Recherche de la littérature• Sélection des études
12h45 – 13h45	Déjeuner
13h45 – 15h15	Evaluation des études <ul style="list-style-type: none">• Qualité méthodologique• Risques de biais• Nécessité ou pas d'une méta-analyse Extraction et synthèse des données <ul style="list-style-type: none">• Synthèse quantitative• Synthèse semi-quantitative• Synthèse descriptive
15h15 – 15h30	Pause
15h30 – 17h00	Rédaction et publication de la revue systématique <ul style="list-style-type: none">• Plan de la revue• Méthode collaboration Cochrane• Recommandations de publication
17h00 – 17h30	Correction du test et conclusion