

Formation sur les méta-analyses dans le domaine de la recherche sociale

9 et 10 mai 2019
9h à 16h30

Coût d'inscription : 250 \$
(gratuit pour les membres du CRUJeF)
Formatrice : Jessica Pearson
[Inscription en ligne !](#)

Contenu spécifique de la formation

Introduction :

- Distinction entre la revue systématique et la méta-analyse
- Méthode par comptage de votes
- Déterminer lorsqu'il est approprié de faire une méta-analyse
- Présentation des étapes d'une méta-analyse

Question de recherche :

- Définir les variables
- Définir la relation d'intérêt
- Formuler une question de recherche (PICO)
- Identifier les variables modératrices potentielles

Protocole de recherche documentaire :

- Critères d'inclusion et d'exclusion
- Mots-clés
- Sources de données
- Littérature grise
- Enregistrer son protocole de recherche

Recherche documentaire :

- Structurer la recherche (opérateurs booléens, recherche avancée)
- Gérer les références
- Documenter la recherche

Sélection des études :

- Procédure
- Chevauchement des articles
- Études exclues
- Diagramme de sélection des études

Contenu spécifique de la formation (suite)

Évaluation de la qualité des études :

- Évaluation de la qualité
- Évaluation du risque de biais
- Stratégies analytiques

Extraction des données :

- Procédure
- Grille d'extraction
- Exercice d'extraction

Analyse des données :

- Effet combiné (tailles d'effet; effets fixes vs aléatoires)
- Variabilité (indices d'hétérogénéité, indices de dispersion)
- Expliquer la variabilité (analyses de sous-groupes et méta-régressions)
- Autres considérations (biais de publication, données extrêmes, unités d'analyse)
- Démonstration à l'aide du logiciel
- Exercice d'application

Interprétation et publication des résultats :

- Outils pratiques
- Structure proposée

Pour plus d'informations :
vanessa.fournier.ciusscn@ssss.gouv.qc.ca