

ATELIER DE FORMATION

MARDI 22 MARS 2022 – bimodal (local 0448 ou en virtuel)

BLOC 1 : 8 h 30 à 10 h 15 - Les Bibliothèques UdeM

L'objectif est de distinguer les types de revues les plus réalisés en médecine vétérinaire (revue systématique, méta-analyse, revue de portée, revue rapide). Ce bloc sera divisé en 2 parties :

Partie théorique :

- Raison d'être, protocole de recherche, étapes de réalisation
- Lignes directrices dans la réalisation de différents types de revue pour pouvoir évaluer la crédibilité des résultats des revues publiées
- Présentation de 3 types de revues : systématique, de portée, rapide
- Analyse de deux revues
- Méta-analyses (Simon Dufour)

Partie pratique (il est fortement recommandé d'apporter un ordinateur portable):

- Type de revue appropriée en fonction des questions de recherche
- Démonstration du logiciel Covidence

10h15 PAUSE

BLOC 2 : 10 h 30 à midi – Conférence de M. Vincent Larivière



Professeur titulaire à la Faculté des arts et des sciences, École de bibliothéconomie et des sciences de l'information, M. Larivière est également titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur les transformations de la communication savante. Son programme de recherche vise à décrire, comprendre et expliquer les transformations du processus de communication savante associées à l'arrivée du numérique. Au cœur de ce programme de recherche se trouvent les méthodes bibliométriques, qui consistent en l'étude quantitative des caractéristiques des documents écrits par les chercheurs.

Dans le cadre de l'atelier de formation, M. Larivière abordera les facteurs d'impact des différents journaux, index et les mesures scientifiques utilisés pour les publications. Sa présentation s'intitulera « **Introduction à la bibliométrie** ».