

Recherche 3

Cours 7 : Etudes expérimentales

Séminaire 7 – 08.11.2023 – consignes étudiants

Objectifs :

- **Comprendre la structure et l'information principale d'une étude expérimentale dans son résumé et sa table de résultats principaux.**

Consignes :

Activité 1 (+/- 45')

13h30-14h15 / 15h30-16h15

Prenez l'article suivant: [La Cour & Petersen \(2020\) - Effects of Mindfulness Meditation on Chronic Pain - A Randomized Controlled Trial](#)

En vous basant sur le résumé de l'article, et la table de résultats et en vous aidant de la structure IMRD, votre travail en groupe sera de répondre aux questions ci-dessous afin de résumer les informations principales de l'étude.

Si certains points ont été difficiles à identifier, n'hésitez pas à partager cette information durant la restitution.

L'objectif de ce travail est de prendre conscience qu'il est souvent possible de comprendre la structure et l'information principale d'une étude expérimentale dans son résumé et sa table de résultats principaux.

Tentez de répondre aux questions suivantes :

1. Expliquer brièvement la problématique de l'étude
2. Formuler l'hypothèse de recherche principale testée
3. Identifier la population concernée et le nombre d'individus recrutés si mentionné (P)
4. Identifier les groupes comparés intervention et contrôle (IC)
5. Identifier le/les principale(s) variable(s) (outcomes primaires) mesurée(s) (O)
6. Rapporter le type de test statistique utilisé sur la/les principale(s) variable(s)
7. Rapporter la valeur de p et indiquez la significativité du test. Précisez si l'hypothèse de recherche est confirmée ou non par les données.