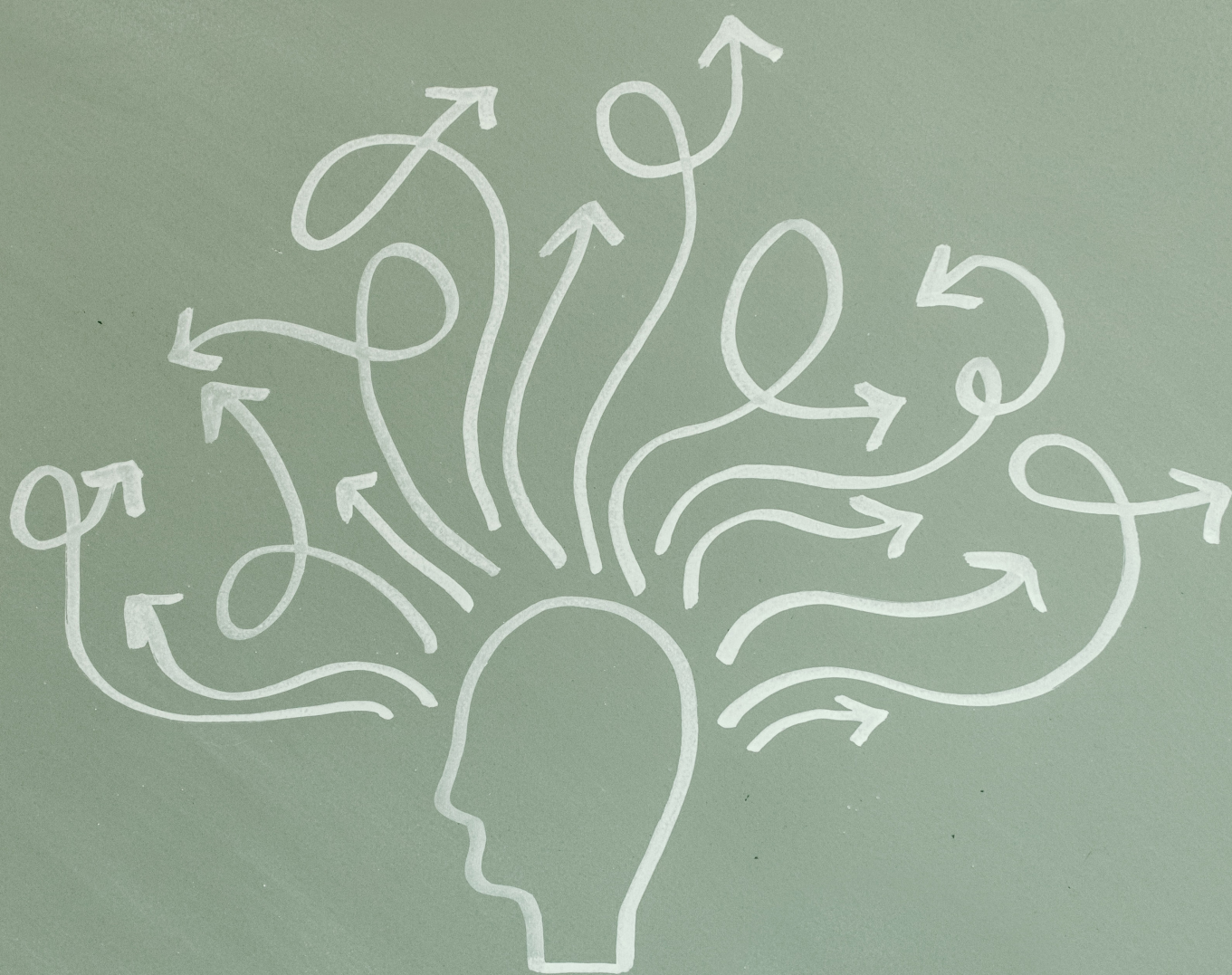


Sensibilisation au dépistage du cancer auprès de personnes présentant une déficience intellectuelle



6 décembre 2023

17:30-19:15

Fribourg

**UNI
FR**

UNIVERSITÉ DE FRIBOURG
UNIVERSITÄT FREIBURG

Sensibilisation au dépistage du cancer
auprès de personnes présentant
une déficience intellectuelle



L'action de sensibilisation, qui a fait l'objet d'une réflexion interdisciplinaire, conjugue différentes modalités pédagogiques, enseignement explicite, travail en petits groupes, expérimentation, supports écrits en Facile à Lire et à Comprendre. Elle a été menée auprès de 620 personnes avec une DI provenant de 38 établissements des régions de l'Hérault, du Gard et de l'Aude. L'étude, un essai contrôlé randomisé en cluster à deux groupes parallèles, a évalué l'effet de la sensibilisation sur les connaissances des participants en matière de dépistage. L'acquisition des connaissances tout de suite après le dépistage, et leur maintien à 3 mois, seront présentés.

Cette recherche prend place dans un contexte qui montre que les personnes avec une déficience intellectuelle développent autant de cancers que la population générale, mais qu'elles sont moins nombreuses à donner suite aux tests de dépistage pouvant être proposés.

Programme

17:30 **Mot de bienvenue et accueil**

Prof. G. Petitpierre (Université de Fribourg) et Dr. med. D. Satgé (OncoDéfi)

Le dépistage du cancer, ses défis et ses avancées

Pr. Dr. med. C. Ruegg (Université de Fribourg)

Présentation de la recherche PAM

Dr. med. A. Otandault, Mme H. Kezbar, Mme E. Neumann, M. M. Palpacuer,
M. X. Heber-Suffrin, Dr. med. B. Tretarre,
Dr. med. D. Satgé, Dr. med. C. Serrand et Prof. G. Petitpierre

Point de vue d'un établissement participant

Mme A. Lecluse et Mme E. Lunes (UNAPEI)

Questions et échanges avec la salle

Présentation de la Swiss Society for Health in Intellectual Disability

Dr. med. M. Kosel

19:15 **Clôture**

Département de Pédagogie spécialisée
Auditoire 3
Rue St.-Pierre Canisius 21
1700 Fribourg

Entrée gratuite sur inscription
en ligne via le QR Code:

