

Lancement de l'appel à projets

« Interventions non médicamenteuses et maladie d'Alzheimer »

Les interventions non médicamenteuses (INM) permettent de ralentir l'apparition et l'évolution des symptômes, et améliorent ainsi de manière concrète les conditions de vie des personnes malades. En l'absence de médicament, il faut démontrer leur efficacité, les développer et mieux les valoriser. C'est pourquoi, la Fondation Médéric Alzheimer soutient des projets de recherche visant à évaluer scientifiquement les INM et favoriser ainsi leur déploiement dans les structures d'accueil et d'accompagnement ainsi qu'au domicile, grâce à son appel à projets « Interventions non médicamenteuses et maladie d'Alzheimer » doté à hauteur de 50 000 euros.

Pour qu'elles soient reconnues et déployées plus largement, il est essentiel de promouvoir leur mise en œuvre et leur évaluation pour favoriser leur ancrage sur le terrain. Ainsi, il existe un réel besoin de bien décrire les interventions pour en saisir les aspects et les mécanismes, d'identifier les indications à proposer l'intervention et les outils d'évaluation, de préciser qui délivre l'intervention et sa formation et ses connaissances, et de préciser l'adhésion des participants et des professionnels à suivre une intervention.

C'est l'objectif de l'appel à projets « Interventions non médicamenteuses et maladie d'Alzheimer » : soutenir toute étude interventionnelle en vue du passage d'une intervention prometteuse à une intervention probante.

Pour participer il faut : être une structure française, mettre en œuvre une ou plusieurs INM à domaine unique ou multi domaine pour les personnes vivant avec la maladie d'Alzheimer ou une maladie apparentée, et mener une étude interventionnelle contrôlée portée conjointement par une structure accueillant des personnes malades et une équipe de recherche qualifiée interne ou externe.

Pour découvrir toutes les modalités de participation et candidater, cliquez [ici](#).

Une INM se définit comme une « Intervention psychologique, corporelle, nutritionnelle, numérique ou élémentaire sur une personne visant à prévenir, soigner ou guérir. Elle est personnalisée et intégrée dans son parcours de vie. Elle se matérialise sous la forme d'un protocole. Elle mobilise des mécanismes biopsychosociaux connus ou hypothétiques. Elle a fait l'objet d'au moins une étude interventionnelle publiée et menée selon une méthodologie reconnue ayant évalué ses bénéfices et risques. ».

Société savante NPIS, Non-Pharmacological Intervention Society.

À propos de la Fondation Médéric Alzheimer

En développant la recherche en sciences humaines et sociales et en santé publique, la Fondation Médéric Alzheimer fait, depuis 25 ans, progresser l'état des connaissances sur la maladie et ses conséquences, ce qui permet de soutenir les professionnels, changer notre regard et bâtir une société plus inclusive. La Fondation développe une vision globale de la maladie d'Alzheimer et met en œuvre une approche pluridisciplinaire et décloisonnée : biomédical, médico-social, juridique, économique... Cette approche permet d'appréhender la maladie dans toutes ses dimensions, en



Reconnue d'utilité publique

France et à l'international. La force de la Fondation est d'allier expertises scientifiques et capacité à soutenir ou conduire des expérimentations de terrain innovantes afin de toujours mieux accompagner les personnes malades et leurs proches.

<https://www.fondation-mederic-alzheimer.org>



CONTACT PRESSE : Christine Tabuenca - tabuenca@med-alz.org - 06 67 15 14 26