

## Fondation Recherche Alzheimer

### Objectifs

Stop Alzheimer - Fondation Recherche Alzheimer lance son second appel à projets en **recherche psychosociale** dédié à la démence et à destination des hautes écoles.

L'appel à projet a pour but de soutenir des études novatrices visant à améliorer la qualité de vie des **personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer et de la démence, ainsi que de leurs familles.**

Cette recherche devra apporter des connaissances pratiques et concrètes afin d'améliorer rapidement les soins aux personnes atteintes de démence.

Durée : La durée du projet pourra aller de 12 à 18 mois en fonction de la question de recherche.

Porteur(s) : Haute  
Ecole

### Budget

Le budget alloué varie entre 50 000 et 100 000 € en fonction de la question de recherche pour une durée maximum de 12 mois.

### Bailleur de fonds

- **Fondation Recherche Alzheimer**

### Mots-clés

Alzheimer Psychosocial Santé démence

### Contacts SynHERA

- Maïté CAMARA LOPEZ  
(camaralopez.m@synhera.be)

### Critères de sélection

Huit questions de recherche ont été sélectionnées autour desquelles peuvent graviter les projets soumis :

« Comment faire en sorte que les soins disponibles augmentent de manière proportionnée avec la demande de soins prévue à long terme, sur plusieurs décennies, en tenant compte de la croissance très limitée de la population active ? », « Quelles technologies sont véritablement utiles pour combler le manque de personnel, tant dans les maisons de repos que dans les soins à domicile ? », « Quelles sont les attentes des aidants proches de personnes atteintes de démence en matière de contacts entre pairs ? », « Quel professionnel de santé peut déterminer la capacité (ou incapacité) d'une personne atteinte de démence, et de quelle manière ce processus et ses résultats peuvent-ils être documentés ? », « Comment optimiser les chances de réduire le nombre futur de personnes atteintes de démence grâce à la prévention primaire ? » sont quelques-unes de ces questions.

Pour plus d'infos, cliquez [ICI](#)