

2024

Programmes Innovants

Faire avancer la recherche sur la maladie d'Alzheimer & les maladies apparentées

La maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées constituent un défi médical, social et sociétal parmi les plus importants dans le monde. Il est indispensable de mieux comprendre les mécanismes fondamentaux de cette maladie et d'accélérer le transfert des découvertes à l'homme. Faciliter la réflexion et l'innovation au-delà du champ de connaissances actuelles pour générer de nouvelles hypothèses est une priorité pour la Fondation Alzheimer.

Au travers de son appel à projets 2024, la Fondation Alzheimer soutient tous types de projets innovants et/ou à risque, dans le domaine de la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées.

Profil du candidat

- Candidat ayant un poste permanent dans un laboratoire de recherche publique en France
- Candidat ayant une activité dans le domaine de la maladie d'Alzheimer et des maladies apparentées

Projet de recherche

Le projet peut concerner la maladie d'Alzheimer, la maladie à corps de Lewy, la démence parkinsonienne, les démences frontotemporales, le syndrome cortico-basal, la paralysie supranucléaire progressive, les aphasies progressives primaires (tout type) et l'atrophie corticale postérieure. Compte tenu de l'importance du sexe/genre dans ces domaines, ce facteur devrait être évalué tout en abordant la principale question scientifique.

De plus, la Fondation Alzheimer encourage la [science ouverte](#) et la participation des patients et du public aux projets de recherche.

Le candidat sera désigné comme le coordinateur du projet. Il sera signataire de la convention et en charge du suivi du projet.

Budget

Les projets sont financés pour une durée maximale de 24 mois. Le budget maximum alloué de 100 000€ par projet peut inclure tous types de frais, à l'exception des coûts indirects. Les coûts de personnels déjà couverts par d'autres financements ne sont pas éligibles.

Soumission

Le dossier doit être soumis en anglais via **Proposal Central** ([ici](#)). Un compte ORCID est nécessaire à la préparation et à la soumission du dossier (<https://orcid.org>).

Calendrier

> Lettre d'intention

- **Date limite de soumission : 7 mars 2024, 23:59 (Heure de Paris)**
- Période d'évaluation : Avril-Juin 2024

> Dossier complet (si lettre retenue)

- **Date limite de soumission : 30 septembre 2024, 23:59 (Heure de Paris)**
- Période d'évaluation : Octobre-Novembre 2024
- Date de début du projet : Janvier 2025

Sélection

La sélection des dossiers par le Conseil Scientifique International de la Fondation Alzheimer se fondera sur l'excellence du parcours scientifique du candidat, la qualité et la faisabilité du projet de recherche, ainsi que son caractère innovant.

Documents complémentaires

1. Formulaire de candidature en anglais dans Proposal Central
2. Biosketch du candidat en anglais
3. Biosketch des collaborateurs principaux en anglais si nécessaire
4. Résultats préliminaires si disponibles

NB : Dans ce document, le masculin inclut le féminin et est utilisé sans discrimination.

2024

Innovative Programs

Advancing Alzheimer's disease and Alzheimer related diseases research

Alzheimer's disease and related dementia constitute one of the most important medical, social and societal challenges in the world. It is essential to better understand the fundamental mechanisms of this disease and to accelerate the transfer of discoveries to humans. Facilitating research and innovation beyond the scope of current knowledge to generate new hypotheses is a priority for us.

Through its 2024 call for projects, the Fondation Alzheimer supports innovative and/or at risk projects in the field of Alzheimer's disease and Alzheimer related diseases.

Applicant profile

- Applicant holding a tenure track position in a French academic research laboratory
- Applicant working in the field of Alzheimer's disease and related diseases

Research profile

Research contribution should cover the fields of Alzheimer's disease, Lewy body dementia, Parkinson dementia, frontotemporal dementia, corticobasal syndrome, progressive supranuclear palsy, primary progressive aphasia (all types), and posterior cortical atrophy. Considering the importance of sex/gender within these fields, such factor should be assessed while addressing the main scientific question.

In addition, the Fondation Alzheimer encourages [open science](#) and patient and public involvement in the research projects.

The applicant is designated as project coordinator, signing the agreement and being responsible for monitoring the project.

Budget

Projects are funded for a maximum of 24 months. The maximum allocated budget of 100 000€ per project can include all types of costs, with the exception of indirect costs. Personnel cost already covered by other funds are not eligible.

Submission

The application must be submitted in English via **Proposal Central** ([here](#)). Please note that you need an ORCID account to complete the application process (<https://orcid.org>).

Calendar

> LOI

- **Submission deadline: March 7th 2024, 23:59 (Paris time)**
- Evaluation period: April-June 2024

> FULL PROPOSAL (if LOI selected)

- **Submission deadline: Septembre 30th 2024, 23:59 (Paris time)**
- Evaluation period: October-November 2024
- Project start date: January 2025

Selection

The selection by the Scientific Advisory Board of Fondation Alzheimer is based on the applicant profile, the excellence of the proposed research project, as well as the innovative contribution to the field.

Supporting documents

1. Full application in English in Proposal Central
2. Applicant biosketch in English
3. Biosketch of key collaborators in English if applicable
4. Preliminary data if applicable