

2024

Allocations Jeunes Chercheurs

L'accroissement significatif de la masse critique des chercheurs dans le champ de la maladie d'Alzheimer et des maladies apparentées est un enjeu important pour pouvoir lutter efficacement contre ces maladies. C'est dans cet objectif que la Fondation Alzheimer lance son appel à projet « Allocation Jeunes Chercheurs 2024 » pour permettre à de jeunes chercheurs de formation scientifique ou médicale de poursuivre leurs travaux de recherche sur la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées, dans un laboratoire public français, avec comme objectif de renforcer leur cursus professionnel et d'obtenir un emploi académique permanent en France.

Profil du candidat

- Titulaires du doctorat d'Université (PhD) depuis moins de 6 ans, avec une expérience post-doctorale à l'étranger d'au moins 2 ans (délai applicable à la date de début du contrat ou au plus tard au 1er janvier de l'année suivant la candidature)
- Titulaires du doctorat de médecine (MD) et du doctorat d'Université (PhD), MD obtenu depuis moins de 8 ans, avec une expérience de recherche clinique pendant une mobilité en France (différent laboratoire) ou à l'étranger d'au moins 1 ans (délai applicable à la date de début du contrat ou au plus tard au 1er janvier de l'année suivant la candidature)
- Candidats travaillant dans un laboratoire de recherche autre que le laboratoire d'accueil
- Pas de condition de nationalité requise

Projet de recherche

Le candidat doit présenter un projet de recherche sur 3 ans maximum, pouvant relever de la recherche fondamentale, clinique ou translationnelle, ou des sciences humaines et sociales. La contribution à la recherche doit être dans les domaines de la maladie d'Alzheimer, maladie à corps de Lewy, démence parkinsonienne, démence frontotemporale, syndrome cortico-basal, paralysie supranucléaire progressive, aphasies primaires progressives (tout type) et 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.

Une expérience antérieure dans la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées n'est pas impérative, mais une connaissance des maladies neurodégénératives sera appréciée. Ses compétences techniques et/ou méthodologiques devront venir enrichir celles de l'équipe d'accueil et il/elle devra accéder à toutes les ressources nécessaires à son projet. La Fondation Alzheimer encourage fortement la [science ouverte](#) et la participation des patients et du public aux projets de recherche.

Budget

Le financement accordé doit couvrir le salaire à temps plein du demandeur, pour un maximum de 3 années et à hauteur de 200 000€ maximum par candidat sélectionné.

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

- **Date limite de soumission : 4 avril 2023, 23:59 (Heure de Paris)**
- Période de sélection : Mai-Juin 2024
- Date de début de projet : Janvier 2025

Sélection

La sélection des dossiers par le Conseil Scientifique International de la Fondation Alzheimer se basera sur l'excellence du parcours scientifique, l'apport pour le laboratoire d'accueil et la qualité du projet professionnel. de ne pas attribuer certains prix si les conditions de qualité requises ne sont pas réunies).

Documents complémentaires

1. Formulaire de candidature en anglais dans Proposal Central
2. Lettre de motivation du candidat en anglais (2 pages maximum)
3. Biosketch du candidat en anglais
4. Copie du diplôme de doctorat
5. Lettre d'acceptation du directeur du laboratoire d'accueil en anglais
6. Deux lettres de recommandations en anglais
7. Liste des publications des membres du laboratoire d'accueil
8. Grille indiciaire de salaires

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

2024 Young Researcher Awards

One of the major challenges in advancing the fight against Alzheimer's disease and Alzheimer related disorders is to ensure a significant increase in critical mass of researchers. With this in mind, the Fondation Alzheimer is launching the 2024 Young Researcher Program to enable young investigators to continue their work on these disorders in a French academic laboratory, with the objective to strengthen their professional curriculum vitae, and to obtain a permanent position in France.

Applicant profile

- Candidates holding a university doctorate degree (PhD) obtained no later than 6 years ago, with a minimum of 2-year post-doctoral experience abroad (delay applicable on the start date of the contract or at the latest on January 1 of the year following the application)
- Candidates holding a medical doctorate (MD) and university doctorate degrees (PhD), MD obtained no later than 8 years ago, with a clinical/research experience during a mobility of at least one year in France (different laboratory) or abroad (delay applicable on the start date of the contract or at the latest on January 1 of the year following the application)
- Candidates working in either a research or a clinical department other than the host laboratory
- No nationality requirement

Research project

The applicant must develop a scientific project in basic, clinical and translational, or social and healthcare research. Research contribution should be in 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.

Previous experience in Alzheimer's disease and Alzheimer related diseases is not mandatory, but knowledge on neurodegenerative diseases is an advantage. The applicant technical and/or methodological skills must complement the host team's one, and he/she must access all necessary resources useful to the proposed project. The Fondation Alzheimer encourages strongly [open science](#) as well as patient and public involvement in research.

Budget

Funds are intended to cover the applicant full time salary for a maximum of 3 years, up to 200 000€ per awardee for the entire duration.

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

- **Submission deadline: April 4th 2024, 23:59 (Paris time)**
- Selection period: May-June 2024
- Project start date: January 2025

Selection

The selection by the Scientific Advisory Board of Fondation Alzheimer is based on the applicant profile, the quality and feasibility of the project as well as the scientific contribution to the host laboratory. Motivation to engage in disease research will be carefully evaluated.

Supporting documents

1. Full application in English in Proposal Central
2. Letter of motivation in English (2 pages maximum)
3. Applicant biosketch in English
4. Copy of the doctorate degree
5. Acceptance letter from the host laboratory director in English
6. Two letters of reference in English
7. Publications list from the host laboratory members
8. Reference salary index grid