

Programme International de Chercheurs Invités

L'accroissement significatif de la masse critique des chercheurs hautement qualifiés internationalement 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 « Programme International de Chercheurs invités 2024 » pour permettre à des chercheurs de formation scientifique ou médicale d'étendre leurs compétences en recherche, dans un laboratoire public étranger, avec comme objectif de développer de nouvelles approches et d'initier des travaux collaboratifs de retour de France.

Profil du candidat

- Candidats ayant un poste permanent et intervenant dans un laboratoire de recherche publique en France
- Candidats n'ayant pas d'affiliation préalable avec le laboratoire d'accueil
- Candidats ayant une activité dans le domaine de la maladie d'Alzheimer et des maladies apparentées

Projet de recherche

Le candidat doit présenter un projet de recherche, 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.

Il doit développer/apprendre de nouvelles compétences techniques et/ou méthodologiques pour enrichir celles de son laboratoire en France, et il devra accéder à toutes les ressources nécessaires à son projet lors de son séjour. La Fondation Alzheimer encourage fortement la [science ouverte](#) et la participation des patients et du public aux projets de recherche.

Budget

Le financement accordé est un financement compensatoire pour un maximum de 12 mois (avec un maximum de 100 000€ pour 12 mois).

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 : 30 septembre 2024 23:59 (Heure de Paris)**
- Période d'évaluation : Octobre-Novembre 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 du candidat, l'apport scientifique pour le laboratoire en France et la qualité et faisabilité du projet.

Documents complémentaires

1. Formulaire de candidature en anglais dans Proposal Central
2. Lettre de motivation du candidat en anglais (2 pages maximum, en incluant les grandes lignes du projet proposé et des compétences à acquérir)
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 de l'institution d'accueil

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

2024 International visiting scholar program

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 internationally skilled researchers. In this context, the Fondation Alzheimer is launching the 2024 International Visiting Scholar Program to enable investigators working in France to expand their research skills during one year maximum abroad in a foreign academic laboratory, with the objective to develop new approaches and to initiate collaborative research upon return to France.

Applicant profile

- Applicants holding a tenure track position in France and working in an academic research laboratory
- Applicants with no prior affiliation in the host laboratory
- Applicants working in the field of Alzheimer's disease and related diseases

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.

In addition, the applicant will develop/learn new technical and/or methodological skills, and he/she must access all necessary resources useful to the proposed project. The Fondation Alzheimer encourages strongly [open science](#) and patient and public involvement in research.

Budget

The foundation provides compensatory funds for up to 12 months (with a maximum of 100 000€ for 12 months).

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: September 30th 2024, 23:59 pm (Paris time)**
- Selection 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 quality and feasibility of the project as well as the new scientific contribution to the French laboratory upon return.

Documents complémentaires

1. Full application in English in Proposal Central
2. Letter of motivation in English (2 pages maximum, to include outline of proposed project and additional skill to be developed)
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 from the host institution