

Programme Atlantic Fellows for Equity in Brain Health Alzheimer France

APPEL À PROJETS

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

La **Fondation Alzheimer** et le **Global Brain Health Institute** ont initié un nouveau partenariat sous l'égide du programme « Atlantic Fellows for Equity in Brain Health ». L'un des défis majeurs pour faire progresser la lutte contre la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées est de générer des idées nouvelles et audacieuses ayant un impact mondial. Dans cette optique, la Fondation Alzheimer et le Global Brain Health Institute lancent le programme Atlantic Fellows for equity in brain health Alzheimer France 2024 pour soutenir les médecins chercheurs engagés dans la recherche sur la maladie d'Alzheimer et pleinement déterminés à changer le monde.

Le programme offrira une **formation innovante, un réseau professionnel étendu et un soutien de long terme** aux lauréats. Avec une **immersion complète** de 12 mois à l'Université de Californie (États-Unis) ou au Trinity College à Dublin (Irlande), les lauréats bénéficieront d'une **approche interdisciplinaire**, comprenant entre autre de l'épidémiologie, des statistiques, de l'éthique, du droit et du leadership, en étant entouré d'experts de renommée internationale dans la santé du cerveau et la démence.

Critères d'éligibilité :

- Titulaires de la nationalité française
- Titulaires d'un doctorat en médecine (MD) et à minima d'un master 2, MD obtenu au plus tard il y a 10 ans (délai applicable à la date de début du contrat ou au plus tard au 1er janvier de l'année suivant la candidature)
- Candidats ayant un poste permanent dans le secteur de la recherche publique en France au moment de la candidature ou en cours de recrutement
- Candidats travaillant dans le domaine de la maladie d'Alzheimer et des maladies apparentées
- Maîtriser couramment l'anglais

Le candidat doit développer en France **un projet innovant et à fort impact** dans le domaine de la maladie d'Alzheimer, maladie à corps de Lewy, démence parkinsonienne, démence frontotemporale, syndrome cortico-basal, paralysie supranucléaire progressive, aphasies progressives primaires (tout type) et atrophie corticale postérieure. La Fondation Alzheimer encourage fortement la **science ouverte** et la participation des patients et du public aux projets de recherche.

Budget & soumission :

Les fonds sont destinés à couvrir le salaire du candidat à plein temps pendant 12 mois et un aller-retour vers l'université choisie.

Le dossier de candidature doit être soumis en anglais via le site internet du **GBHI.** Les questions spécifiques au partenariat avec la Fondation Alzheimer apparaîtront une fois que le pays de citoyenneté aura été indiqué.

Calendrier :

- **Date limite de soumission:** 30 septembre 2024, 23:59 (IST, GMT+1)
- **Sélection finale:** Décembre 2024
- **Date de début de formation:** Septembre 2025

La sélection est basée sur le profil du candidat, ainsi que sur l'approche internationale du projet. Les candidatures seront évaluées par le Conseil Scientifique de la Fondation Alzheimer et du Global Brain Health Institute.

Programme Atlantic Fellows for Equity in Brain Health Alzheimer France

APPEL À PROJETS

Documents requis :

1. Formulaire de candidature en anglais
2. Lettre d'acceptation du Mentor en France en anglais
3. Lettre d'acceptation du Responsable du laboratoire en France en anglais
4. Deux lettres de recommandations de référents externes au laboratoire en anglais
5. Lettre de motivation du candidat en anglais

Témoignages :



L'Atlantic Fellows for equity in brain health du GBHI est une expérience incroyable et une occasion unique de travailler avec les personnes venant de différents pays et de disciplines extrêmement variées, allant de la médecine à la science humaine, de la musique à la photographie. Nous avons un objectif commun de protéger la santé du cerveau et de réduire l'impact des démences grâce à une collaboration transdisciplinaire. Durant cette année, j'ai pu améliorer mon projet initial, élargir mes centres d'intérêt et participer à de nouveaux projets. L'aventure GBHI ne s'arrête pas après cette année de fellowship. Après mon retour en France, j'ai continué à élaborer des projets avec mes nouveaux partenaires, ce qui facilite énormément les collaborations internationales. Je conseille vivement ce fellowship à tous les jeunes médecins chercheurs impliqués dans la santé du cerveau !

Yaohua Chen, Atlantic Fellow 2019, Neurogériatre (Lille, France)



L'Atlantic Fellows for equity in brain health du GBHI est un cursus unique, qui m'a permis de travailler avec des universitaires internationalement renommés de l'University of California San Francisco et de l'Université Trinity College Dublin. J'ai pu bénéficier d'un double mentoring par des scientifiques d'exception, à la fois en neurosciences et en leadership : d'une part j'ai participé -et participe encore- à des recherches sur la maladie d'Alzheimer et les démences apparentées (avec des travaux cliniques, dans le champs des nouvelles technologies de santé, et aussi épidémiologiques) ; d'autre part j'ai suivi une formation en leadership, à la fois personnalisée et surtout en interaction avec les autres fellows aux parcours extrêmement courageux, brillants et originaux : l'enjeu de cette formation au leadership est de devenir, en parallèle de notre engagement dans la recherche et dans le soin, de véritables acteurs du changement, au plan local, national et international. Cette année de mobilité a donc été une fantastique ouverture pour moi dans mon parcours clinique et universitaire, avec des liens d'excellence universitaires durables et synergiques.

Eleonore Bayen, Atlantic Fellow 2016, Neurologue et Chercheur (Paris, France)

2024 French Alzheimer's Atlantic Fellows for Equity in Brain Health Program

CALL FOR APPLICATIONS

Fondation Alzheimer and the Global Brain Health Institute have initiated a new partnership under the umbrella of the Atlantic Fellows for Equity in Brain Health Program.

One of the major challenges in advancing the fight against Alzheimer's disease and Alzheimer related disorders is to generate new and bold ideas that have a global impact. With this in mind, the Fondation Alzheimer and the Global Brain Health Institute are launching the 2024 French Alzheimer's Atlantic Fellows for Equity in Brain Health Program to empower medical researchers engaged in disease research and fully committed to changing the world.

The program will provide innovative training, extensive professional networking, and long-term support to the fellows. With a 12-month immersion at either the University of California, San Francisco (USA) or Trinity College Dublin (Ireland), fellows will benefit from an interdisciplinary approach, including epidemiology, statistics, ethics, law, and leadership, being surrounded by world leading experts in brain health and dementia.

Applicant profile:

- French Citizenship
- Candidates holding both a medical doctorate (MD) and at least a master 2 degree; the MD degree must have been obtained within the last 10 years, this delay being applicable at the starting date of the contract or at the latest on January 1st of the year following the application
- Candidates holding a permanent position within the French academic sector at the time of the application or in the process of being recruited
- Candidates working on the fields of Alzheimer's disease and Alzheimer related disorders
- Fluency in English

Candidates must develop an innovative and impactful project in the field 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, that will be implemented in France. Considering the importance of sex/gender within these fields, such factor should be assessed while addressing the main scientific question. The Fondation Alzheimer encourages strongly [open science](#) and patient and public involvement in research.

Budget & submission:

Funds are intended to cover the applicant full time salary for 12 months and travel cost to reach the selected university.

The application must be submitted in English via the [GBHI website](#). Fondation Alzheimer partnership-specific questions will appear after the country of citizenship has been indicated.

Calendar:

- **Submission deadline:** September 30, 2024 23:59 (IST, GMT+1)
- **Final selection:** December 2024
- **Training start date:** September 2025

Selection is based on the candidate profile, as well as the global approach of the project. Candidates will be evaluated by both the Scientific Advisory Board of the Fondation Alzheimer and the Global Brain Health Institute Selection Committee.

2024 French Alzheimer's Atlantic Fellows for Equity in Brain Health Program

CALL FOR APPLICATIONS

Supporting documents:

1. Full application in English
2. Acceptance letter from the Mentor in France in English
3. Acceptance letter from the laboratory head in France in English
4. Two letters of reference from outside of your laboratory in English
5. Statement of motivation from the candidate in English
6. Copy of the highest degrees

Testimonies:



The Atlantic Fellows for Equity in Brain Health at GBHI is an incredible experience and a unique opportunity to work with people from different countries and extremely diverse disciplines, ranging from medicine to human science, music to photography. We have a common goal of protecting brain health and reducing the impact of dementias through transdisciplinary collaboration. During this year, I was able to improve my initial project, broaden my interests and participate in new projects. The GBHI adventure does not stop after this year of fellowship. After my return to France, I continued to develop projects with my new partners, which greatly facilitates international collaborations. I strongly recommend this fellowship to all young medical researchers involved in brain health!

Yaohua Chen, Atlantic Fellow 2019, Neurogeriatrician (Lille, France)



The Atlantic Fellows for Equity in Brain Health Fellowship is a unique course, which has allowed me to work with internationally renowned academics from the University of California San Francisco and Trinity College Dublin University. I was able to benefit from double mentoring by exceptional scientists, both in neuroscience and in leadership: on the one hand, I participated - and still participate - in research on Alzheimer's disease and related dementias (with clinical work, in the field of health technologies and epidemiology); on the other hand, I followed a personalized leadership training, in interaction with the other fellows with extremely courageous, brilliant and original backgrounds: the challenge of this training is to become, in parallel with our commitment to research and care, real advocate for change, at local, national and international level. This year of mobility was therefore a fantastic opening for me in my clinical and university career, with lasting and synergistic academic links of excellence.

**Eleonore Bayen, Atlantic Fellow 2016,
Neurologist and researcher (Paris, France)**