

Faire reculer les maladies neurodégénératives Faire émerger les talents Faire revivre le patrimoine

# AAP Subvention 2025 « Projet de recherche dans les maladies neurodégénératives »

Soumission des projets : Au plus tard le 9 janvier 2026 – 23h59

Le dépôt des demandes se fera en un seul temps par courriel à <u>contact@fondationclementfayat.com</u> <u>julie.erraud@chu-bordeaux.fr</u>

Il est recommandé aux candidat·e·s de lire attentivement le présent document avant de soumettre leur projet.

# 1. Avant-propos

La Fondation Clément Fayat a été créée en 2021. Parmi ses missions, elle soutient la formation et les actions dédiées aux maladies neurodégénératives. Dans cette optique, la Fondation Clément Fayat met au concours des subventions dans le domaine des maladies neurodégénératives.

L'objectif est de subventionner des projets de recherche innovants et de qualité visant une meilleure compréhension de ces pathologies, le développement de nouvelles méthodes de diagnostics et de thérapeutiques, et d'améliorer la qualité de vie des patients et de leurs aidants.

# 2. Caractéristiques de l'appel à projets « Projets de recherche sur les maladies neurodégénératives »

# a. Thématiques de l'appel à projet

Le présent appel à projets (ci-après « AAP ») vise à attribuer une subvention à un projet de recherche.

Chaque projet devra se situer dans l'un des quatre champs disciplinaires suivants :

- Pré-clinique translationnel,
- Clinique (physiopathologie, développement de biomarqueurs de diagnostic ou de pronostic, traitements, etc.),
- Sciences humaines et sociales (SHS),
- Epidémiologique (étude de l'histoire naturelle, identification de facteurs de risque, etc).

Il devra répondre à au moins à l'un des axes thématiques suivants :

#### - Axe thématique 1 : Physiopathologie

Étude des aspects cellulaires et moléculaires des processus intervenant dans l'apparition et le développement des maladies neurodégénératives.

# - Axe thématique 2 : Diagnostic et pronostic

Amélioration ou développement d'approches utilisées dans les domaines du diagnostic et/ou du pronostic et/ou du suivi de l'évolution des maladies neurodégénératives.

- Axe thématique 3 : Développement et validation d'outils thérapeutiques innovants Nouvelles approches thérapeutiques médicamenteuses et non médicamenteuses dans les maladies neurodégénératives. <u>Les approches thérapeutiques non-médicamenteuses</u> <u>complexes rentrant dans le cadre des thérapies complémentaires</u> (psychothérapies, thérapies cognitives et psychocorporelles, acupuncture, thérapies manuelles, etc...) <u>sont</u> exclues du champ de cet appel à projets et font l'objet d'un appel à projets spécifique.

#### - Axe 4 : Qualité de vie, environnement et société

Prise en charge globale et intégrative du patient, impacts socio-psychologiques de la maladie, éthique médicale, sciences et société.

Les projets de recherche doivent s'appuyer sur un rationnel scientifique solide et argumenté.

# b. Montant, durée et caractéristiques du financement alloué

La Fondation **subventionnera un projet de recherche** pour une somme totale de **50 000 € TTC**.

Aucun frais de gestion ne pourra être appliqué. Le budget argumenté devra couvrir les coûts de fonctionnement et de personnel liés à la réalisation pratique du projet.

Durée globale du projet : 3 ans maximum (ou 36 mois).

La subvention sera versée en plusieurs fois sur présentation de rapports intermédiaires présentant les progrès annuels des projets et un rapport final. Un échéancier de versement spécifique à chaque projet sera établi par convention en fonction de leur durée. La convention fixera également les modalités de justification des dépenses ainsi que les conséquences d'un éventuel retard du projet.

#### c. Critères d'éligibilité des projets

### Concernant le·la porteur·se des projets :

- doit appartenir à une équipe de recherche labellisée (Université, CNRS, INSERM, CEA, INRIA, INRA etc.) ou une équipe clinique du secteur public hospitalier (CHU, CHG) en Nouvelle Aquitaine sur les sites de Bordeaux, Limoges ou Poitiers,
- doit être un.e chercheur.se statutaire ou contractuel.le (post-doctorant.e éligible, le contrat de travail devant couvrir la durée du projet proposé),
- ne doit déposer qu'une seule demande en tant que porteur se de projet.

# Concernant les projets, la sélection portera sur :

- les compétences du porteur de projet et de son équipe ;
- la pertinence vis-à-vis des maladies neuro-dégénératives ;
- le respect de la durée maximum susmentionnée;
- l'intérêt scientifique ;

- la méthodologie ;
- la pertinence en termes d'impact actuel ou futur sur la prise en charge des patients ;
- la valorisation et cohérence des budgets.

Le Conseil Scientifique de la Fondation Clément Fayat établira sur la base de ces critères la sélection finale qui sera validée par le Conseil d'Administration de la Fondation Clément Fayat.

Seront considérés comme non éligibles les projets qui ne respectent pas les règlementations éthiques et dont les objectifs ne tiennent pas compte des avancées scientifiques acquises.

Les dossiers de candidature devront être complets, soumis sous forme électronique avant la date limite de soumission indiquée ci-après. Tout projet incomplet ne sera pas recevable. Le dossier pourra être présenté en français ou en anglais.

## d. Modalités de sélection des projets

La sélection des projets se déroule en une unique phase. Les porteurs de projet sont invités à déposer leur projet (au format .pdf) selon la trame fournie par mail à contact@fondationclementfayat.com copie julie.erraud@chu-bordeaux.fr.

## <u>Sélection du projet sur dossier :</u>

- 1. examen de la recevabilité du dossier ;
- 2. pré-sélection des projets par le Conseil Scientifique de la Fondation Clément Fayat ;
- 3. sélection finale par le Conseil d'Administration de la Fondation Clément Fayat ;
- 4. notification du résultat aux candidats par voie électronique (à l'adresse indiquée lors de la soumission du projet).

Le jury se réserve la possibilité de déclarer l'AAP infructueux ou de proroger la date limite de soumission en cas de soumission unique non compétitive et /ou de projets ne satisfaisant pas les critères requis de qualité.

## e. Calendrier de l'appel à projets

Ouverture de l'appel à projets	12 novembre 2025
Date limite de soumission des	
dossiers complets par les porteurs de	9 janvier 2026 – 23h59 *
projet	

Notification des résultats aux porteur-se-s de projet	À partir du 7 avril 2026	
porteur sers de projet		
Mise en place de l'échéancier des	À partir de la date de notification des résultats	
financements	A partir de la date de flotification des resultats	

<sup>\*</sup> heure de Paris

# f. Renseignements

Pour tout renseignement :

 $\underline{\textit{Par courriel}}: \underline{\textit{contact@fondationclementfayat.com}} \ / \ \underline{\textit{julie.erraud@chu-bordeaux.fr}}$ 

# 1. IDENTIFICATION DU PROJET / Identification of project

Titre du projet / Project title :
Acronyme / Acronym :
Mots-clé (5 maxi) / Keywords (5 maxi):
Budget demandé / Budget requested :
Durée (mois) / Duration (months):
Etablissement promoteur/gestionnaire envisagé / Expected sponsor :

# **2. Description administrative /** Administrative description

# **ÉQUIPE N°1 : PORTEUR DU PROJET**

TEAM 1: TEAM OF THE PRINCIPAL INVESTIGATOR

2.1 Porteur du projet / Principal Investigator
NOM / LAST NAME :
Prénom / First Name :
Date de naissance / Date of Birth :
Grade / Statut */ Current status :
<b>Téléphone</b> / Phone Number :
Courriel / Email:
*(ex : CR, DR, MCU, MCU-PH, PU, PU-PH, PH, PA, Post-doc,)
2.2. Département, Laboratoire, Etablissement / Department, Laboratory, Institution
Intitulé du laboratoire / Name of the Laboratory :
Intitulé de l'équipe (si pertinent) / Name of the team (when applicable) :
Adresse / Address :
Code postal / Zip Code :
Ville / City:
NOM, prénom du directeur du laboratoire / LAST NAME, First Name of the Director :
2.3. Bref CV du porteur de projet (1 page) / Brief Curriculum vitae of the principal investigator
(1page)
2.4. Liste des 5 principales publications de l'investigateur principal au cours des 5 dernières années / List of the 5 main publications of the PI during the last 5 years
-
- -
-

# ÉQUIPE N°2 : EQUIPE PARTENAIRE DU PROJET

TEAM 2: PARTNER (UTILISER UN CADRE PAR PARTENAIRE)

**2.1** Responsable scientifique / Co-principal Investigator

NOM / LAST NAME :
Prénom / First Name :
Date de naissance / Date of Birth :
Grade / Statut */ Current status :
<b>Téléphone</b> / Phone Number :
Courriel / Email :
*(ex: CR, DR, MCU, MCU-PH, PU, PU-PH, PH, PA, Post-doc,)
2.2. Département, Laboratoire, Etablissement / Department, Laboratory, Institution
Intitulé du laboratoire / Name of the Laboratory :
Intitulé de l'équipe (si pertinent) / Name of the team (when applicable) :
Adresse / Address :
Code postal / Zip Code :
Ville / City:
NOM, prénom du directeur du laboratoire / LAST NAME, First Name of the Laboratory Director
2.3. Liste des 5 principales publications du responsable scientifique au cours des 5 dernière années / List of the 5 main publications of the co-PI during the last 5 years -
- -
-
-

# 3. RESUME / Abstract

- **3.1. Résumé** (maximum 200 mots) / Abstract
- 3.3. Résumé grand public en français (max 300 mots)

## **4. Dossier scientifique /** Scientific Report

#### **4.1. Description du projet (6 pages max) /** Project description (6 page max)

# a) Rationnel (context and hypotheses) / Rational (context and hypotheses) / Résultats préliminaires / Preliminary results

Présentez le contexte scientifique dans lequel s'inscrit le projet. Décrivez les hypothèses de travail et, le cas échéant, les résultats préliminaires soutenant la faisabilité ou la pertinence du projet. Cette partie doit montrer la cohérence du projet avec l'état de l'art. / Present the scientific context in which the project is embedded. Describe the working hypotheses and, where applicable, the preliminary results supporting the feasibility and/or relevance of the project. This section should demonstrate the coherence of the proposal with the current state of the art.

#### b) **Objectifs** / Aims of the proposal

Exposez clairement les objectifs généraux (vision globale) et les objectifs spécifiques (étapes mesurables). Pour chaque objectif, précisez les critères de jugement ou indicateurs quantitatifs et/ou qualitatifs évalués. / Clearly present the general objectives (overall vision) and the specific objectives (measurable milestones). For each objective, specify the assessment criteria or the quantitative and/or qualitative indicators that will be evaluated.

# a) Méthodologie et déroulement détaillé du projet (environ deux pages) / Work plan Methods and detailed project schedule (approximately two pages)

Cette section doit présenter de manière exhaustive et structurée le plan de travail envisagé pour la mise en œuvre du projet.

Le descriptif doit être le plus détaillé possible en précisant :

- ✓ Les différentes étapes et livrables du projet,
- ✓ Les méthodes et outils mobilisés,
- ✓ Les rôles et responsabilités des partenaires,
- ✓ Le calendrier prévisionnel,
- ✓ Les indicateurs de suivi et d'évaluation.

This section should provide a comprehensive and structured description of the planned work for the implementation of the project.

The description should be as detailed as possible specifying:

- ✓ The different phases and deliverables of the project,
- ✓ The methods and tools to be employed,
- $\checkmark$  The roles and responsibilities of the partners,
- √ The provisional timeline,
- ✓ The monitoring and evaluation indicators.

# b) Résultats attendus / Expected results

Décrivez les résultats attendus. Précisez les produits livrables, les avancées de connaissance ou les applications concrètes envisagées. Cette section doit permettre d'apprécier la valeur ajoutée du projet. / Describe the expected outcomes. Specify the deliverables, the anticipated scientific or technological advances, and/or the potential practical applications. This section should highlight the project's added value.

#### c) Originalité et caractère innovant / Originality and Innovative aspects

Soulignez les éléments qui rendent le projet unique ou différenciant : innovation scientifique, technologique, méthodologique ou organisationnelle. Mettez en avant ce qui n'a jamais été fait ou ce qui améliore significativement l'existant. / Emphasize the elements that make the project unique or distinctive: scientific, technological, methodological, or organizational innovation. Highlight what has never been done before or what represents a significant improvement over existing approaches.

# d) **Bénéfices pour le patient, son environnement et/ou la santé publique /** Benefits to the patient and/or public health

Expliquez en quoi le projet aura un impact concret sur le patient, sa qualité de vie, son parcours de soins ou sur la santé publique (prévention, diagnostic, thérapeutique, efficience du système de soins...). Décrivez les bénéfices directs et indirects attendus. / Explain how the project will have a concrete impact on patients, their quality of life, their care pathway, or on public health (e.g., prevention, diagnosis, therapy, or healthcare system efficiency). Describe both the direct and indirect expected benefits.

## e) Références bibliographiques / References (max 10)

Listez jusqu'à 10 références clés (articles, rapports, lignes directrices...) appuyant la pertinence scientifique et la justification du projet. Sélectionnez les sources les plus récentes et pertinentes. / List up to 10 key references (articles, reports, guidelines, etc.) supporting the scientific relevance and justification of the project. Select the most recent and pertinent sources.

**4.2.** Stratégie de valorisation des résultats et mode de protection et d'exploitation des résultats (250 mots) / Data management, data sharing, intellectual property and use of results (max 250 words)

# **5. Formulaire Budget demandé /** Budget requested

- **5.1. Durée du projet en mois** (36 mois maxi) / Duration of the project in months (36 months max):
- **5.2. Répartition du budget /** *Global amount requested*

Précision	Budget	Objet du financement
Salaires (personnel non		
permanent		
seulement) (détailler les postes)		
Equipement (préciser)		
Fonctionnement (préciser)		
Frais de mission		
Autre (préciser)		
Budget Total	0€	

# 5.3. Autres financements demandés ou obtenus pour ce projet : OUI / NON

Si oui, préciser l'origine et le montant.

Origine	Montant TTC	demandé ou obtenu ?

# **6. Engagement /** Commitment

## Je m'engage :

- 1) A respecter le cahier des charges du présent appel à projets,
- 2) A avoir obtenu l'autorisation du responsable de la structure d'accueil du projet (directeur de laboratoire, chef de service, président d'association, ...),
- 3) A mentionner le soutien de la Fondation Clément Fayat dans les publications afférentes au projet,
- 4) A remettre un rapport sur le travail effectué au plus tard 90 jours après la fin du projet,
- 5) A remettre un rapport financier détaillé des dépenses justifiant l'utilisation de la subvention dans les 90 jours après la fin du projet.

Signature du porteur de projet :	Signature du responsable de la structure d'accueil : (directeur de laboratoire, chef de service,)
Date :	Date :
Nom, Prénom :	Nom, Prénom :