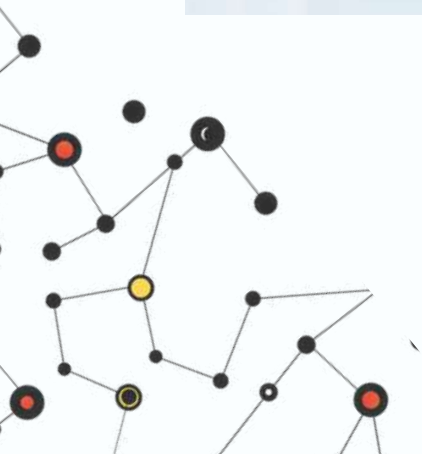


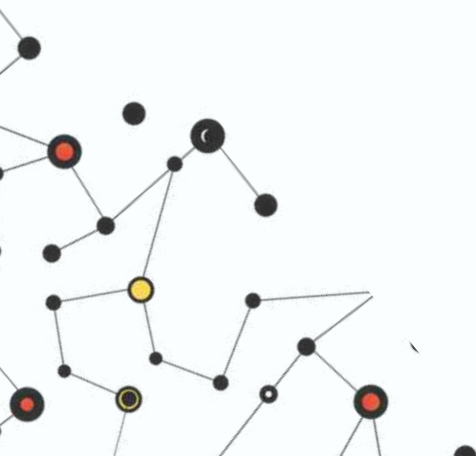


# Présentation au sein de l'Académie nationale de Médecine des nouvelles recherches financées par Vaincre Alzheimer



[www.vaincrealzheimer.org](http://www.vaincrealzheimer.org)





Depuis sa création en 2005, la Fondation Vaincre Alzheimer mise sur la recherche biomédicale d'excellence. Elle souhaite accroître les connaissances sur la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées et favoriser l'innovation. En finançant chaque année de nouveaux projets de recherche, elle se fixe pour objectif d'accélérer l'arrivée de nouveaux traitements.

## Programme complet de la cérémonie



### 14h00 : Ouverture de la 7e Cérémonie en l'honneur des nouveaux lauréats

- Introduction à la cérémonie **par Jean-François ALLILAIRE**, Secrétaire perpétuel de l'Académie nationale de médecine
- Le mot d'accueil **par Madame Isabelle TROUSSEAU MAGNY**, Présidente de la Fondation Vaincre Alzheimer
- La Fondation Vaincre Alzheimer en quelques mots - **Dr. Maï PANCHAL**, Directrice générale et scientifique de la Fondation Vaincre Alzheimer.

### 14h40 : Actualités recherche : Tout savoir sur le traitement Lecanemab

Par le **Pr. Claire PAQUET**, Présidente du comité scientifique de la Fondation Vaincre Alzheimer.

Prof. Paquet est cheffe de service du Centre de Neurologie Cognitive qui est un centre expert régional (CMRR) pour la maladie d'Alzheimer à l'hôpital LARIBOISIERE-FERNAND-WIDAL à Paris.



Elle est spécialisée dans la prise en charge et le développement de nouveaux biomarqueurs et de traitements dans la maladie d'Alzheimer et la maladie à Corps de Lewy.

### 15h10 : Présentation des nouveaux lauréats, de leurs projets et échange avec le public

## LES ALLOCATIONS DOCTORALES :

Ces subventions d'une durée de 3 ans permettent de développer des projets portés par des chercheurs expérimentés et de financer la thèse des futurs jeunes chercheurs pour que leur soit conféré le titre de Docteur en sciences.



**Dr. Maxime BERTOUX - 106.183 €**

**Étudier la cognition sociale et affective pour identifier son rôle dans les maladies neurodégénératives.**

Le projet du Dr. Bertoux vise à tester de nouveaux tests neuropsychologiques de cognition sociale pour fournir des outils clés pour améliorer le diagnostic précoce de la maladie d'Alzheimer.



**Dr. Yann FICHO - 120 317 €**

**Identifier les molécules responsables des « agrégats infectieux » observés dans la maladie d'Alzheimer.**

L'objectif du Dr. Fichou est de découvrir les différentes molécules ou facteurs qui pourraient être responsables de la transformation d'une protéine du cerveau en « agrégat infectieux » retrouvés dans la maladie d'Alzheimer.

## LES SUBVENTIONS TRANSFRONTALIÈRES :

Ces subventions d'une durée de 2 ans permettent de soutenir la recherche coopérative internationale.



**Dr. Julien LAGARDE - 50 000 €**

**En collaboration avec une équipe de recherche allemande.**

**Caractériser le fonctionnement des neurones par imagerie dans la maladie d'Alzheimer et de la dégénérescence fronto-temporale.**

Par ce projet, le Dr. Lagarde cherche à caractériser les mécanismes de la maladie d'Alzheimer et de la dégénérescence fronto-temporale grâce à deux techniques d'imagerie innovante, afin d'améliorer le diagnostic différentiel précoce.



**Dr. François TRONCHE - 55 000 €**

**En collaboration avec une équipe de recherche néerlandaise.**

**Identifier le rôle d'un récepteur sur les cellules de l'inflammation, dans un contexte de stress chronique dans la maladie d'Alzheimer.**

L'objet du projet du Dr. Tronche est d'étudier les changements inflammatoires modulés par le stress dans la maladie d'Alzheimer, afin de caractériser des biomarqueurs et de nouvelles pistes thérapeutiques.

## LES SUBVENTIONS DE RECHERCHE :

Ces subventions d'une durée de 2 ans permettent de développer des projets de recherche innovants et pertinents pour mieux comprendre les causes de la maladie d'Alzheimer.



**Dr. Isabelle BRUNET - 100.000 €**

**Comprendre comment favoriser le drainage cérébral pour diminuer et retarder la maladie d'Alzheimer.**

Par ce projet, le Dr. Brunet souhaite comprendre le rôle joué par les cellules drainantes du cerveau sur les causes de la maladie d'Alzheimer. Cibler ensuite ces cellules pourrait avoir un impact positif sur la progression de la maladie.



**Dr. Julie DUMONT - 100.000 €**

**Analyser le rôle d'un gène dans les altérations neuronales associées à la maladie d'Alzheimer.**

Le projet du Dr. Dumont vise à explorer le rôle du gène PTK2B dans la maladie d'Alzheimer, notamment en identifiant les anomalies de ce gène qui favoriseraient le développement de cette pathologie.



**Dr. Andreas FRICK - 100 000 €**

**Étudier les mécanismes neuronaux à l'origine de la perte de mémoire précoce dans la maladie d'Alzheimer.**

À travers ce projet, le Dr. Frick souhaite étudier les conséquences d'une activité anormale des neurones sur la formation de souvenirs durables.



**Dr. Aniket MISHRA - 100.000 €**

**Étudier l'association entre les risques génétiques de la maladie d'Alzheimer, de l'accident vasculaire cérébral et de la maladie des petites artères cérébrales.**

L'objet du projet du Dr. Mishra est d'effectuer une étude d'association entre les risques génétiques de la maladie d'Alzheimer et de maladies cérébrovasculaires, afin de mieux comprendre comment ces risques génétiques pourraient provoquer la maladie d'Alzheimer.



**Dr. Laure VERRET - 100 000 €**

**Comprendre comment rétablir le fonctionnement des neurones à parvalbumine pour retrouver la mémoire.**

Le projet du Dr. Verret vise à étudier les conséquences de l'absence d'un « manteau » retrouvé autour de neurones importants pour le maintien des souvenirs dans des modèles de la maladie d'Alzheimer.

## LES SUBVENTIONS DE FIN DE THÈSE :

Ces subventions d'une durée de 1 an permettent aux futurs jeunes chercheurs de finir leur projet de thèse afin de leur donner le temps nécessaire pour soutenir un projet de qualité.



**Pedro Miguel BELIO MAIRAL - 35 340 €**

**Étudier les mécanismes de la protéine MT5-MMP dans la maladie d'Alzheimer.**

Pédro Miguel Belio Mairal souhaite explorer les mécanismes de la protéine MT5-MMP qui est connue pour entraîner des effets néfastes dans la maladie d'Alzheimer. Ce projet aura pour but de considérer de nouvelles cibles thérapeutiques dans le traitement de la maladie.



**Alice TISSERAND - 40 000 €**

**Étudier la conscience de soi dans la maladie à corps de Lewy.**

Alice Tisserand étudie les différentes composantes de la conscience de soi chez des patients atteints de la maladie à corps de Lewy, dans le but de pouvoir expliquer les changements comportementaux de ces patients.

**17h25 : "Alzheimer... et alors ? De la peur à l'engagement."**

Témoignage de **Catherine**, membre du comité de patients

**17h30 : Remerciements et cocktail**



## ENVIE DE NOUS SOUTENIR ?

---

Envoyez votre chèque à :  
Fondation Vaincre Alzheimer  
47 rue de Paradis, 75010 Paris

Vous pouvez faire un don sur notre site internet  
entièrement sécurisé : [donner.vaincrealzheimer.org](https://donner.vaincrealzheimer.org)

Scannez



pour faire un don

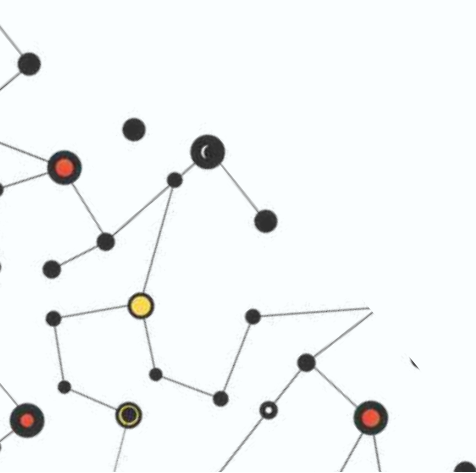


## LIENS UTILES

---

[www.vaincrealzheimer.org](https://www.vaincrealzheimer.org)

<https://www.vaincrealzheimer.org/la-recherche/projets-finances/projets-2023/>



# À PROPOS DE LA FONDATION VAINCRE ALZHEIMER



Créée en 2005, Vaincre Alzheimer est une Fondation Reconnue d'Utilité Publique. Forte d'une expertise nationale et internationale, elle développe trois axes stratégiques pour répondre aux enjeux nationaux actuels :

- **GUERIR** : en accélérant l'arrivée de nouveaux traitements, par le soutien à la recherche médicale d'excellence au niveau national et international.
- **SOIGNER** : en améliorant le diagnostic et la prise en charge médicale des malades par la formation des professionnels de santé et le renforcement des liens entre médecine, recherche et patients.
- **PREVENIR** : en sensibilisant le grand public, les patients et leurs proches aux méthodes de prévention de la maladie.

La Fondation Vaincre Alzheimer bénéficie du label IDEAS. Il atteste d'une démarche d'amélioration continue en matière de gouvernance, de gestion financière et d'évaluation de notre action.



## INFORMATIONS UTILES

### Votre contact



**Isabelle Huteau**

**Responsable Philanthropie Individualisée**

[i.huteau@vaincrealzheimer.org](mailto:i.huteau@vaincrealzheimer.org)

01.42.46.50.86

### Nos réseaux sociaux



@VAINCREALZHEIMER

[HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/VAINCREALZHEIMER](https://www.facebook.com/vaincrealzheimer)



@VAINCREALZHEIMER

[HTTPS://WWW.INSTAGRAM.COM/VAINCREALZHEIMER/](https://www.instagram.com/vaincrealzheimer/)



@VAINCRALZHEIMER

[HTTPS://TWITTER.COM/VAINCRALZHEIMER](https://twitter.com/vaincralzheimer)



FONDATION VAINCRE ALZHEIMER

[HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/C/FONDATIONVAINCREALZHEIMER](https://www.youtube.com/c/fondationvaincrealzheimer)



FONDATION VAINCRE ALZHEIMER

[HTTPS://FR.LINKEDIN.COM/COMPANY/VAINCREALZHEIMER](https://fr.linkedin.com/company/vaincrealzheimer)

