



## Lancement de l'initiative « IMPACT - Accélérateur d'Innovation en Santé Mentale ».

***Un partenariat public/privé innovant lance un appel à projets pour faire émerger des solutions qui ciblent des ruptures de parcours de soins en Santé Mentale.***

**Paris, le 28 septembre 2021. PariSanté Campus, la Fondation Université de Paris, l'Assistance publique – Hôpitaux de Paris, France Biotech, l'ARIIS, la Fédération Française de l'Assurance, AXA France, Janssen France, Otsuka, Eisai** annoncent aujourd'hui le lancement de l'initiative « IMPACT – Accélérateur d'Innovation en Santé Mentale ».

### Une initiative unique pour redynamiser l'innovation en Santé Mentale

« IMPACT – Accélérateur d'Innovation en Santé Mentale » a pour ambition de faire émerger des solutions utilisant des technologies et des données innovantes pour remédier aux ruptures du parcours de soins de Santé Mentale du jeune adulte et de l'adulte. Il s'articule autour d'un appel à projets collaboratif, partenarial et ouvert aux startups de la e-santé proposant des solutions autour de thématiques prioritaires telles que : l'accès aux soins, la prise en charge, le suivi et la continuité extra-hospitalière des patients.

Les projets attendus devront créer de la valeur sur les parcours de soin en Santé Mentale en apportant des réponses, via leur technologie, à des enjeux tels que la prévention, le repérage précoce, le diagnostic, la stratégie clinique, la coordination ville-hôpital, ou encore l'errance thérapeutique. Cette approche partenariale publique/privée est un atout fort de l'initiative. La réunion et la collaboration entre différents acteurs est indispensable pour faire émerger une filière de santé numérique, compétitive et attractive capable de stimuler la recherche dans le domaine de la santé mentale et de proposer des solutions innovantes au service des patients.

### La pandémie a amplifié les enjeux de la Santé Mentale

*« La crise sanitaire a pesé et pèse encore sur la santé mentale de tous les Français. En complément des différents dispositifs que nous mettons en place pour les accompagner dans cette période si particulière, il faut aussi encourager l'innovation en Santé Mentale via le numérique et l'intelligence artificielle, à travers la collaboration entre recherche privée et publique. Ceci afin de voir émerger de nouvelles solutions au sein du parcours de soins. Le lancement du programme IMPACT – Accélérateur d'Innovation en Santé Mentale illustre notre volonté de rendre attractive les innovations en Santé Mentale pour les entrepreneurs et de ce fait garantir qu'elles soient accessibles rapidement aux patients »* **souligne Olivier Véran, Ministère des Solidarités et de la Santé.**

La crise sanitaire du Covid-19 a donné un coup de projecteur au problème de santé publique que représente la santé mentale des Français. Reconnues pour leur grande prévalence et leur impact croissant sur les dépenses de santé, les maladies psychiatriques ont longtemps été stigmatisées, leur prise en charge peu soutenue et les investissements en recherche dans ce domaine négligés. Depuis le démarrage de la pandémie liée au Covid-19, la dégradation de la santé mentale des Français a conduit à prendre conscience des conséquences de ces

pathologies, en particulier chez les jeunes et les personnes vulnérables. En lançant cet appel à projets, les 10 membres fondateurs (PariSanté Campus, la Fondation Université de Paris, l'Assistance publique – Hôpitaux de Paris, France Biotech, l'ARIIS, la Fédération Française de l'Assurance, AXA France, Janssen France, Otsuka, Eisai) souhaitent infléchir cette tendance et relancer les innovations en Santé Mentale.

*« Cette initiative intervient dans un contexte d'urgence. La santé mentale des Français et notamment des plus jeunes s'est fortement dégradée. Aujourd'hui, 12 millions de Français sont touchés par des troubles mentaux. Aussi, nous sommes convaincus que les innovations portées par la data et l'Intelligence Artificielle peuvent représenter d'énormes atouts pour contribuer à une meilleure prise en charge des patients. Il faut savoir saisir ces opportunités afin de répondre aux besoins exprimés par le système de soin »* précisent **les fondateurs de l'initiative IMPACT.**

Cette initiative s'inscrit dans la nouvelle action « **parcours de Santé** » du programme « IA et Santé » du **Comité stratégique de filière des Industries et Technologies de santé**. Ce comité est une structure rassemblant les pouvoirs publics (le Ministère des Solidarités et de la Santé, le Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation et le Ministère de l'Economie, des Finances et de la Relance) et les industriels de la santé (entreprises du médicament, du dispositif médical et du numérique) avec l'objectif de **relancer et de pérenniser la compétitivité** de ces industries.

## Un programme en 3 étapes pour accélérer l'innovation en Santé Mentale

### 1. Ouverture de l'appel à projets « IMPACT - Accélérateur d'Innovation en Santé Mentale »

du 28 septembre au 02 novembre 2021 autour de 3 défis :

- l'accès aux soins,
- le suivi et la prise en charge,
- la continuité extra-hospitalière de l'accompagnement des patients.

Les modalités de l'appel à projets « IMPACT - Accélérateur d'Innovation en Santé Mentale » et le cadre du dépôt des dossiers sont disponibles en ligne sur le site <http://www.france-biotech.fr/impact-sante-mentale/>

### 2. Sélection des projets lauréats du 02 au 30 novembre 2021

Les startups présenteront leurs projets, en cascade, auprès de deux jurys, le Comité de Pré-sélection et le Grand Jury, composés respectivement d'**experts représentatifs de l'écosystème innovant en santé** (digital, scientifique, patients, parcours de soin, data).

### 3. Déploiement du programme

Les startups lauréates bénéficieront d'un programme d'accompagnement de 9 mois pour accélérer leur déploiement avec une forte implication des partenaires de l'initiative.

**Les partenaires institutionnels et associatifs qui soutiennent « IMPACT - Accélérateur d'innovation en Santé Mentale » sont : Unafam, le Ministère des Solidarités et de la Santé, Direction Générale des Entreprises, le Health Data Hub, leem, Numeum, Conseil de la E-santé, France Digitale, Angels Santé.**

## **A propos de PariSanté Campus**

PariSanté Campus est un campus de recherche, de formation, d'innovation et d'entrepreneuriat dans le domaine du numérique pour la santé. L'objectif de PariSanté Campus, composé de 5 membres fondateurs : l'Institut national de la santé et de la recherche médicale (INSERM), l'Institut national de recherche en sciences et technologies du numérique (Inria), l'Université Paris Sciences & Lettres (PSL), le Health Data Hub et l'agence du numérique en Santé (ANS), est de structurer une filière dédiée au numérique pour la santé de rayonnement mondial, ouverte aux partenariats franciliens, nationaux et internationaux. A travers un centre unique au monde rassemblant chercheurs, soignants, entrepreneurs, institutionnels et acteurs de la société, PariSanté Campus devient le cœur de la santé de demain. Plus d'informations sur : [www.parisantecampus.fr/](http://www.parisantecampus.fr/)

## **A propos de La Fondation Université de Paris**

La Fondation Université de Paris a pour missions de faire mieux connaître Université de Paris, d'aider au développement de programmes et projets (recherche, formation, égalité des chances) qui font la différence et ont un impact transformateur pour la société civile, de mobiliser notre réseau et de mettre en relation tous les acteurs publics et privés du changement. Sa stratégie : comprendre, analyser et anticiper les crises sanitaires, environnementales, économiques, sociales ou culturelles. Son objectif : lever des fonds (convention de mécénat), élargir le réseau d'université de Paris et créer du lien, impliquer et fidéliser des partenaires, agir en cohérence avec la stratégie de l'université. Trois axes sont privilégiés : développement durable, solidarité, innovation. Notre point de départ : la santé qui est le point névralgique et qui relie l'ensemble de ces thématiques.

## **A propos de l'Assistance publique – Hôpitaux de Paris**

Premier centre hospitalier et universitaire (CHU) d'Europe, l'AP-HP et ses 39 hôpitaux sont organisés en six groupements hospitalo-universitaires (AP-HP. Centre - Université de Paris ; AP-HP. Sorbonne Université ; AP-HP. Nord - Université de Paris ; AP-HP. Université Paris Saclay ; AP-HP. Hôpitaux Universitaires Henri Mondor et AP-HP. Hôpitaux Universitaires Paris Seine-Saint-Denis) et s'articulent autour de cinq universités franciliennes. Étroitement liée aux grands organismes de recherche, l'AP-HP compte trois instituts hospitalo-universitaires d'envergure mondiale (Institut du Cerveau, ICAN, IMAGINE) et le plus grand entrepôt de données de santé (EDS) français. Acteur majeur de la recherche appliquée et de l'innovation en santé, l'AP-HP détient un portefeuille de 650 brevets actifs, ses cliniciens chercheurs signent chaque année près de 9000 publications scientifiques et plus de 4000 projets de recherche sont aujourd'hui en cours de développement, tous promoteurs confondus. L'AP-HP a obtenu en 2020 le label Institut Carnot, qui récompense la qualité de la recherche partenariale : le Carnot@AP-HP propose aux acteurs industriels des solutions en recherche appliquée et clinique dans le domaine de la santé. L'AP-HP a également créé en 2015 la Fondation de l'AP-HP pour la Recherche afin de soutenir la recherche biomédicale et en santé menée dans l'ensemble de ses hôpitaux. <http://www.aphp.fr>

## **A propos de France Biotech**

France Biotech, fondée en 1997, est une association indépendante qui fédère les entrepreneurs de l'innovation dans la santé et leurs partenaires experts. Animateur de l'écosystème de l'innovation en santé et interlocuteur privilégié des pouvoirs publics en France et en Europe, France Biotech contribue à relever les défis du secteur HealthTech (le financement des entreprises, la fiscalité de l'innovation, les enjeux réglementaires et d'accès au marché, etc...) et à proposer des solutions concrètes, en termes de compétitivité et d'attractivité, par l'intermédiaire de ses commissions et ses groupes de travail. Ceci afin d'aider les start-ups et les PME de cette filière à devenir des entreprises internationales performantes et capables de concevoir et développer rapidement de nouvelles innovations et les rendre accessibles in fine aux patients. <http://www.france-biotech.fr/>

## À propos de l'Alliance pour la Recherche et l'Innovation des Industries de Santé (ARIIS)

Créée en 2010, l'Alliance pour la Recherche et l'Innovation des Industries de Santé (ARIIS) a pour objectif de **fédérer la filière santé autour de projets collectifs et d'événements**.

L'ARIIS interagit avec l'ensemble des acteurs de l'écosystème de l'innovation pour :

- **valoriser la recherche** française à l'international ;
- **faire de la prospective** sur de l'innovation de rupture susceptible de transformer la santé de demain ;
- **accompagner la transformation numérique** de la filière santé, notamment sur le thème des données de santé et de l'intelligence artificielle.

L'ARIIS se définit ainsi comme un cercle de focalisation de la recherche et de l'innovation nationale.

Pour en savoir plus : <https://ariis.fr/>

## À propos de la Fédération Française de l'Assurance

La Fédération Française de l'Assurance (FFA) rassemble 260 sociétés d'assurance et de réassurance représentant 99 % du marché. Elle a pour mission de représenter les intérêts du secteur auprès des pouvoirs publics et des différents partenaires, en France et à l'international. Elle intervient dans le débat public sur des sujets sociétaux. La FFA regroupe également les forces de réflexion et d'analyse des enjeux financiers, techniques et juridiques de la profession. Elle centralise les données statistiques et s'assure que les informations sont diffusées auprès des partenaires et des médias. Elle organise également des actions de prévention et de formation.

## A propos d'AXA France

Entité du Groupe AXA, dirigée par Patrick Cohen, AXA France est le premier assureur français. Assureur multi spécialiste (dommage, prévoyance, épargne et santé), il protège 7 millions de clients, particuliers, entreprises et professionnels, grâce à l'expertise et à la proximité de ses réseaux commerciaux et près de 14 000 collaborateurs.

## A propos de Janssen France

La mission de Janssen est de bâtir un futur dans lequel les maladies n'existent plus. Et nous œuvrons sans relâche, en tant qu'entreprise pharmaceutique du groupe Johnson & Johnson, pour faire de ce futur une réalité. Nous repoussons les limites de la science pour lutter contre les maladies. Nous faisons preuve d'ingéniosité pour améliorer l'accès aux soins et faire renaître l'espoir. Nos efforts se concentrent sur les aires thérapeutiques dans lesquelles nous pouvons vraiment faire la différence : l'onco-hématologie, l'immunologie, la virologie et les maladies infectieuses, les neurosciences, les maladies cardiovasculaires et métaboliques, ainsi que l'hypertension artérielle pulmonaire.

Pour en savoir plus, visitez notre site [www.janssen.com/france](http://www.janssen.com/france)

Suivez-nous sur LinkedIn : <https://www.linkedin.com/showcase/janssen-france/>

Suivez-nous sur Twitter : <https://twitter.com/JanssenFRA>

## A Propos de Otsuka

Otsuka Pharmaceutical est une entreprise mondiale de soins de santé dont la philosophie d'entreprise est la suivante :

"Otsuka - des gens qui créent de nouveaux produits pour une meilleure santé dans le monde". Otsuka fait de la recherche, développe, fabrique et commercialise des produits innovants, en se concentrant sur les produits pharmaceutiques pour répondre aux besoins médicaux non satisfaits et les produits nutraceutiques pour le maintien de la santé au quotidien. En matière de produits pharmaceutiques, Otsuka est un leader dans le domaine difficile de la santé mentale et possède également des programmes de recherche sur plusieurs maladies insuffisamment prises en charge, dont la tuberculose, un problème de santé publique mondial important.

Otsuka Europe emploie environ 500 personnes et se concentre sur les troubles psychiatriques et neurologiques, les maladies infectieuses et les problèmes de santé publique neurologiques, les maladies infectieuses, la néphrologie, l'oncologie et les médicaments numériques.

Otsuka Pharmaceutical Europe Ltd. fait partie d'Otsuka Pharmaceutical Company, Ltd, filiale d'Otsuka Holdings Co., Ltd. dont le siège est à Tokyo, au Japon.

Le groupe de sociétés Otsuka emploie 47 000 personnes dans le monde entier, avec des ventes consolidées d'environ 11,7 milliards d'euros et des dépenses de 1,8 milliard d'euros en recherche et développement en 2020. Pour de plus amples informations sur Otsuka, veuillez consulter le site [www.otsuka-europe.com](http://www.otsuka-europe.com).

Otsuka France SAS est la filiale pharmaceutique du Groupe, sur le territoire Français depuis 2004.

### **A propos de Eisai**

**Fondé en 1941 Eisai est un** laboratoire pharmaceutique de recherche d'envergure internationale investissant 23% de son Chiffre d'Affaires en R&D. Le groupe est constitué de 40 filiales regroupant 10 500 collaborateurs dont 1 800 travaillent dans le domaine de la recherche. Eisai élabore et propose des solutions innovantes et de qualité pour répondre aux besoins de santé des patients, partout dans le monde.

**L'action d'Eisai est dictée par le besoin de répondre aux attentes des patients et de leurs familles.** Ce principe est résumé à travers la philosophie « *human health care* » (*hhc*), principe cardinal de l'action d'Eisai, qui est partagé par chaque employé du groupe à travers le monde et décliné de manière transversale dans toutes les activités du groupe.

Depuis 1996, Eisai propose de nombreux traitements innovants aux patients français, notamment dans les domaines de l'oncologie et de la neurologie. Eisai est engagé dans la lutte contre des maladies graves, aux côtés des patients, des professionnels de santé et des pouvoirs publics.

Eisai France compte plus d'une centaine de collaborateurs. Le siège de l'entreprise est situé à Courbevoie, dans les Hauts-de-Seine (92). Eisai France est aujourd'hui la première filiale européenne du groupe et participe pleinement au développement et à la stratégie d'innovation du laboratoire.

La France occupe également une place privilégiée dans la stratégie de recherche et de développement du laboratoire. Près de 20% des études cliniques menées par Eisai dans le monde sont conduites en France. Pour en savoir plus : [Laboratoire pharmaceutique de recherche et d'innovation japonais - Eisai](#)

### **A propos d'AXA France**

Entité du Groupe AXA, dirigée par Patrick Cohen, AXA France est le premier assureur français. Assureur multi spécialiste (dommage, prévoyance, épargne et santé), il protège 7 millions de clients, particuliers, entreprises et professionnels, grâce à l'expertise et à la proximité de ses réseaux commerciaux et près de 14 000 collaborateurs.

### **A propos des partenaires institutionnels et associatifs**

Le Ministère des Solidarités et de la Santé : <https://solidarites-sante.gouv.fr/>

Direction Générale des Entreprises : <https://www.entreprises.gouv.fr/fr>

Le Health Data Hub : <https://www.health-data-hub.fr/>

leem : <https://www.leem.org/>

Numeum : <https://numeum.fr/>

Conseil de la E-santé : <https://www.linkedin.com/company/conseil-de-la-e-santé>

France Digitale : <https://francedigitale.org/>

Angels Santé : <https://www.angelssante.fr/>

Unafam : <https://www.unafam.org/>

### **Contacts presse :**

#### **France Biotech**

Florence Portejoie, [FP2COM](mailto:FP2COM), [fportejoie@fp2com.fr](mailto:fportejoie@fp2com.fr), Tél : 06 07 76 82 83

#### **Janssen France**

Julien Alvernhé, Responsable communication corporate, [jalvernh@its.jnj.com](mailto:jalvernh@its.jnj.com), Tél : 06 07 29 60 31