

Innovons pour l'autonomie



Sous égide de La Fondation de l'Avenir Créée en **2014**

appels à projets depuis sa création





Placée sous l'égide la Fondation de l'Avenir, la fondation de La Mutuelle Générale a pour mission d'encourager et de soutenir les avancées technologiques en faveur de l'autonomie des personnes atteintes de maladies neurodégénératives et de la qualité de vie de leurs aidants.

Créée en 2014, elle est présidée par Patrick Sagon, Président de La Mutuelle Générale, et administrée par un Comité de Gestion (11 membres). La fondation est également dotée d'un Comité Scientifique qui est, auprès du Comité de Gestion, une instance consultative de réflexion et de proposition.

La fondation organise des appels à projets pour sélectionner les initiatives innovantes auxquelles elle souhaite apporter un financement et un accompagnement. Elle soutient actuellement de nombreux projets, qu'il s'agisse de chaires de recherches, d'études ou d'expérimentations.





Chaire Maintien @ Domicile

La chaire, à laquelle participent de nombreux acteurs publics et privés a pour vocation de faciliter le maintien à domicile le plus longtemps possible et de lutter contre l'isolement physique, cognitif et affectif. Axés sur les technologies du numérique, les travaux de recherche portent sur le développement d'équipements et de services aidant les personnes âgées ou handicapées dans les gestes de la vie quotidienne. L'activité de la chaire s'appuie sur deux « living lab » santé – autonomie installés en Bretagne ainsi que sur un appartement connecté aménagé à Lorient.

Pour en savoir plus: univ-ubs.fr



- Portée par La Fondation Université Bretagne-Sud
- Soutenue depuis 2017



Chaire « Transitions démographiques, transitions économiques »

Cette chaire est un lieu de recherche et de débat sur l'impact du vieillissement et de la longévité sur l'économie et la société en France. Fondée en 2008 à l'initiative de Jean-Hervé Lorenzi, Président du Cercle des Économistes, elle considère que les évolutions démographiques obligent à faire évoluer non seulement les systèmes de retraite et de protection sociale mais aussi à élever les ambitions de formation et d'emploi pour les seniors. À l'origine du concept de société du vieillissement, la chaire propose des solutions pour rendre cette société harmonieuse entre les générations et pour organiser des contre-pouvoirs efficaces.

Pour en savoir plus: tdte.fr



- Portée par la Fondation du Risque
- Soutenue depuis 2018



Verbatim, un jeu éducatif au service des aidants

Destiné aux proches aidants des personnes atteintes de maladies neurodégénératives, Verbatim leur permet d'apprendre les bonnes pratiques et les bons comportements à adopter face aux malades. Cette aide digitale (ergonomie, accessibilité, interactivité) propose de se mettre virtuellement en situation (arborescence d'expériences vécues, domaines clés de l'aidance et quiz) et d'accéder à des informations. Ce dispositif est utile pour éviter de générer de petites maltraitances involontaires.

- Porté par Terra Firma
- Soutenu depuis 2019



Living Lab Reminiscence, une plateforme de mémoire en ligne

Living Lab Reminiscence est à la fois une plateforme de mémoire en ligne et une formation pour les professionnels et les aidants de patients atteints de maladies neurodégénératives. La technique thérapeutique qui repose sur la réminiscence, fait appel aux souvenirs anciens autobiographiques. L'objectif du projet est d'évaluer l'impact de l'utilisation de la réminiscence dans une démarche scientifique collaborative auprès de l'ensemble des participants: personnes malades, proches aidants, professionnels.

- Portée par le Centre Hospitalier Châteauneufsur-Charente
- Soutenue depuis 2018



ExoStim, une solution digitale d'accompagnement des patients en déficit cognitif

Créée en 2016, Exostim est une application qui permet, à travers plusieurs dizaines d'activités et de contenus, d'évaluer 31 fonctions cognitives. Le soutien de la Fondation de La Mutuelle Générale va permettre à la start-up de lancer une étude pour mesurer les bénéfices de sa solution auprès des patients et des professionnels des établissements de santé. L'objectif est double: évaluer une amélioration de la vie quotidienne des patients grâce à l'amélioration de leurs capacités cognitives (élasticité cérébrale, mémoire, diminution des troubles du comportement) et mesurer la diminution de la charge mentale des équipes soignantes.

Exo Stim

- Portée par GlobalStim
- Soutenue depuis 2018

Pour en savoir plus: exostim.com



Walk2, un dispositif d'aide à la marche

Lancé en 2017 par la société Resilient Innovation, Walk est le premier appareil mettant en œuvre la stimulation rythmique auditive (SRA), technique reconnue depuis plus de 20 ans comme support à la rééducation neurologique des patients atteints de la maladie de Parkinson. Avec Walk2, constitué d'un boitier et d'un casque à conduction osseuse sans fil, l'entreprise a pour ambition de développer un second dispositif d'aide à la marche adapté à l'usage à domicile des patients. Également utilisable en auto-rééducation, Walk2 permettra au patient d'être acteur de sa santé en lui donnant accès à une technique de rééducation reconnue.

Pour en savoir plus: walkbyresilient.com



- Porté par Resilient Innovation
- Soutenu depuis 2018



Robod'home, l'accompagnement robotisé du retour à domicile

Lancé en septembre 2018, le projet Robod'home a pour objectif d'évaluer la satisfaction de patients âgés qui, de retour à leur domicile après une hospitalisation, bénéficient d'un accompagnement robotisé par le robot Pepper. Menée pendant 18 mois, cette étude exploratoire est réalisée au sein de la clinique Beau Soleil à Montpellier. Elle permettra de mesurer finement l'acceptabilité des robots d'assistance par les personnes âgées.



- Porté par la Clinique Beau Soleil de Montpellier
- Soutenu depuis 2017



État des lieux des applications favorisant l'autonomie réalisé par Madopa

Madopa est un centre d'expertises dédié au maintien à domicile des personnes âgées. Il contribue à identifier et coconstruire des solutions innovantes de repérage-prévention de la fragilité et de maintien de l'autonomie des personnes âgées et handicapées. Le soutien de la fondation de La Mutuelle Générale permet à Madopa de réaliser un état des lieux et une analyse des plus de 500 applications digitales destinées à favoriser l'autonomie des personnes atteintes de maladies neurodégénératives (stimulation cognitive, entraînement physique, aide à la vie quotidienne ou aide aux aidants).

Pour en savoir plus: madopa.fr



- Porté par Madopa
- Soutenu depuis 2019

Parkinson - Alzheimer - Sclérose en plaques

Soutenez des projets innovants pour améliorer le quotidien des malades et de leurs aidants



Rendez-vous sur: fondation-lamutuellegenerale.org





