



DONNEES ECONOMIQUES CONTEXTE

Projet DiagAlz

Dépister la maladie d'Alzheimer plus tôt, pour mieux la prendre en charge

Actuellement, seul un patient sur deux est diagnostiqué et seulement 40% des patients diagnostiqués bénéficient d'un traitement adapté. Cette situation est en grande partie due au manque d'outils diagnostiques mesurant des marqueurs biologiques de la maladie dans les tissus périphériques.

La maladie d'Alzheimer touche environ 7 millions de personnes en Europe pour un coût annuel de prise en charge de 50 milliards d'€. Avec plus de 130 000 nouveaux cas par an en France, la maladie est au cœur des problématiques du vieillissement de la population et de la prise en charge des personnes âgées. Diagnostiquer la maladie avant même l'apparition des symptômes cliniques, offrirait un avantage majeur en permettant le traitement des patients avant même que leurs fonctions cognitives ne commencent à décliner.

Actuellement plus de 100 essais cliniques sont menés sur des molécules capables de traiter les symptômes et de guérir de la maladie. On est donc en droit d'espérer un traitement curatif d'ici 4 ans. A cette échéance, disposer d'un diagnostic précoce sera crucial pour les patients. Ceci contribuera à améliorer la vie du patient tout en permettant d'optimiser sa prise en charge avant le déclin de ses fonctions cognitives. Un tel test de dépistage de la pathologie devrait également engendrer une réduction considérable des coûts de diagnostic et de traitement.