



## OBJECTIFS

L'objectif d'IHD est le développement de trousse de diagnostic de la maladie d'Alzheimer, pour l'usage hospitalier et la recherche pharmaceutique. Le projet DiagAlz s'inscrit dans un contexte mondial de recherches très actives pour le traitement curatif de la maladie d'Alzheimer, avec plus de 100 essais cliniques actuellement en cours, sur 70 visées thérapeutiques différentes.

IHD propose un test de dépistage et de suivi de la maladie et une méthode d'objectivation des traitements actuels et à venir.

Elle propose également des outils de développement de nouveaux médicaments à l'industrie pharmaceutique et une aide au recrutement de patients dans le cadre des essais thérapeutiques.

Actuellement son offre s'adresse aux sociétés Pharmaceutiques et de Biotechnologies impliquées dans le développement préclinique de nouveaux médicaments pour la maladie d'Alzheimer.

Au cours de l'année 2009 la société proposera ses premières offres de diagnostics pour un usage dans le cadre de recherches cliniques ou d'une activité hospitalière.

A terme cette offre sera étendue à la détection d'autres maladies du système nerveux central.