

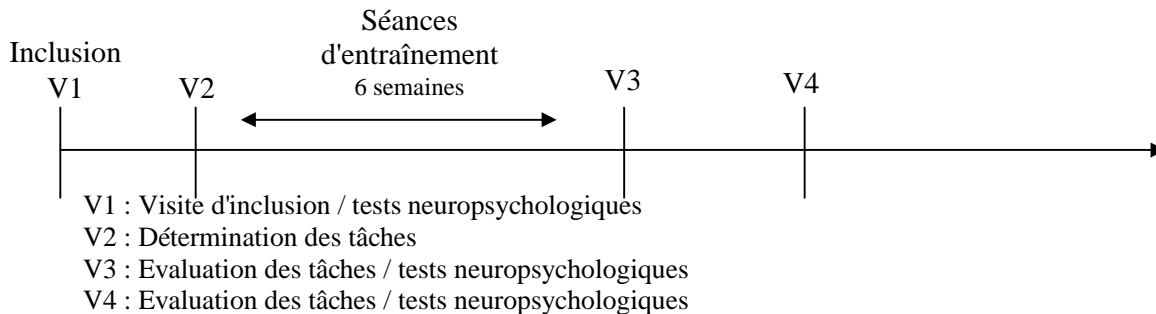
Etude 3 LMAD

Appel d'offre 2009 « Sciences Humaines »
de la Fondation de Coopération Scientifique
Promoteur : CMRR (CHU de Nice)

Objectif : Evaluer l'efficacité de trois méthodes d'enseignement (thérapies non médicamenteuses) sur le réapprentissage et le maintien de l'autonomie dans les activités de la vie quotidienne: l'apprentissage sans erreur, le modeling avec récupération espacée, comparées à un groupe référence de type apprentissage par essais erreurs..

Descriptif : Réapprendre des activités de la vie quotidienne à des patients Alzheimer / atteints de démence mixte par l'utilisation de l'une des 3 méthodes d'apprentissage ci-dessus (randomisation). Les activités sont choisies avec le patient en fonction des besoins et des capacités du patient (exemple d'activités : utiliser une télécommande TV, envoyer un courrier, prendre une photo...). Les patients sont pris en charge de façon individuelle par une neuropsychologue / thérapeute, à raison de 2h, 2 fois par semaine pendant 6 semaines.

Déroulement de l'étude :



Critères d'inclusion :

- diagnostic Alzheimer ou mixte
- >60 ans
- MMSE entre 10 et 26
- Patient bénéficiant d'une couverture sociale
- Signature du consentement éclairé par le patient ou par un proche

Critères de non inclusion :

- Syndrome comportemental majeur limitant la participation
- Troubles moteurs des membres supérieurs limitant la manipulation d'objets
- Patient sous tutelle ou curatelle

Rôle du médecin coordonnateur :

- Présélection des patients selon les critères d'inclusion ou de non inclusion
- Signature des consentements éclairés
- Signature du cahier d'observation (page de garde, page 3 et 4)
- Mettre à disposition les dossiers des patients inclus

Contact :

Mlle Véronique NGO
Neuropsychologue (CMRR)
06.22.61.31.60 / 04.92.03.47.70
ngo.v@chu-nice.fr

RDV le _____