

RÉMÉDI-A

Rééducation par la Médiation animale

Impact d'une approche combinée rééducation et thérapie assistée par l'animal sur la récupération des capacités motrices des patients déments en SMR



INTRODUCTION / CONTEXTE

Selon l'OMS, la démence est un syndrome dans lequel on observe une altération des fonctions cognitives plus importante que celle que l'on pourrait attendre du vieillissement normal. Actuellement, il n'existe pas de traitement pour guérir de la démence. La HAS préconise le développement des techniques de soins non-médicamenteuses (INM) et encouragent depuis peu la recherche sur ces pratiques. Parmi, les INM développées à des fins préventives et thérapeutiques dans le traitement des symptômes de la démence, nous pouvons trouver les interventions assistées par l'animal.

Depuis octobre 2021, à l'Institut Médical de Sologne (IMDS), les équipes ont intégré dans la prise en soins des patients âgés présentant une démence ou troubles apparentés, la thérapie assistée par l'animal (TAA). Nous pensons que la TAA faciliterait l'interaction avec la personne soignée, favoriserait son adhésion à la rééducation et aboutirait à une rééducation plus efficace.

ÉTABLISSEMENTS

INSTITUT MÉDICAL DE SOLOGNE, à Lamotte-Beuvron (41)

Investigateur coordonnateur : Mme LECOMTE Aude

PARTENAIRES

- Association La Clé des Champs (45)

TYPE D'ÉTUDE

Etude interventionnelle à risques et contraintes minimales (RIPH2)

DOMAINE D'EXPLOITATION

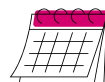
Interventions Non Médicamenteuses

COHORTE



32 volontaires hospitalisés dans le service de gériatrie en SMR

DURÉE



12 mois
(lancement à venir)

ETUDE

OBJECTIFS

L'objectif de l'étude RÉMÉDI-A est d'évaluer l'effet de l'intégration de la Thérapie Assistée par l'Animal (TAA) dans la prise en soins des patients déments ou troubles apparentés en SMR sur l'amélioration des capacités motrices.

RÉSULTATS

ETUDE EN COURS

CONCLUSION



Les résultats de l'étude seront publiés en 2028

DES QUESTIONS ?

Contactez la Cellule d'Appui à la Recherche (CAP'R)

e-mail : cellulerecherche@lna-sante.com