

Les Souvenirs Autobiographiques Involontaires dans la Maladie d'Alzheimer : Un Mode de Rappel Préservé Plus Longtemps chez les Patient.e.s ?

Mélissa C. Allé & Pascal Antoine

CNRS, UMR 9193 - SCALab - Sciences Cognitives et Sciences Affectives, University of Lille, France

INTRODUCTION

- L'altération de la mémoire autobiographique est un symptôme central de la maladie d'Alzheimer, mise en évidence à travers 1/ l'évaluation formelle de la mémoire épisodique (ou autobiographique) dans des contextes cliniques ou de recherche, et 2/ la plainte des patient.e.s et de leurs proches
- Ce rappel mnésique dit « volontaire » correspond à un mode de récupération mnésique stratégique et hautement cognitif, contrairement au rappel dit « involontaire » reposant sur des processus automatiques et associatifs (c'est l'exemple de la célèbre madeleine de Proust).

OBJECTIFS

- 1/ Caractériser le rappel involontaire dans la maladie d'Alzheimer, en termes de fréquence, caractéristiques phénoménologiques et émotions
- 2/ Explorer ses liens avec le fonctionnements cognitif des patient.e.s (en particuliers leur fonctionnement exécutif) et les symptômes psychologiques et comportementaux qu'ils ou elles présentent (mesurés par l'inventaire neuropsychiatrique) (*données non rapportées ici*)

METHODE

Participant.e.s. 19 patient.e.s avec un diagnostic de maladie d'Alzheimer probable ou possible, et 20 participant.e.s contrôles, appariés sur l'âge, le niveau d'étude et lieu de vie ($ps > .053$)

Mesures. Fonctionnement cognitif (MMSE), Mémoire de travail (Wechsler, 2008), Fluence verbale (Cardebat et al., 1990)

Fréquence des souvenirs involontaires dans la vie quotidienne – auto-rapportée (Berntsen et al., 2015)

Description rétrospective de deux souvenirs involontaires (Reynolds & Brewin, 1999; Allé et al., 2019)



RESULTATS PRELIMINAIRES

Comparaisons de groupe

• *Fonctionnement cognitif*

Les patient.e.s présentent un score < aux contrôles pour le MMS, MdT et Fluence verbale ($U < 28,34$; $ps < .04$)

• *Souvenirs involontaires*

Fréquence auto-rapportée > chez les patient.e.s/contrôles ($U = 256,5$; $p = .02$)

Le niveau de détails, de reviviscence, et les aspects émotionnels ne diffèrent pas entre les groupes ($ps > .18$)



Analyse de corrélations (ensemble des participant.e.s)

- La fréquence des souvenirs involontaires **ne corrèle pas** avec les mesures de fonctionnement cognitif

DISCUSSION & PERSPECTIVES

Malgré l'altération cognitive mesurée, les patient.e.s rapportent avoir des souvenirs autobiographiques involontaires dans leur vie quotidienne, et davantage que le groupe contrôle

Leur fréquence ne semble pas associée à la sévérité de l'altération cognitive



Exploration future
+ Perspectives cliniques

Contact: melissa.alle@univ-lille.fr



SCALab
SCIENCES COGNITIVES ET SCIENCES AFFECTIVES

Université
de Lille

DISTALZ
LABORATOIRE D'EXCELLENCE

GCMS
GRAND LILLE

