

ETUDE MUSIQUAL +

MUSIC listening Impact on QUALITY of life, brain and burnout of ALzheimer' patients family caregivers



Coordination scientifique : Mathilde GROUSSARD (MCU-HDR Psychologie Université de Caen – U1077 NIMH)

Objectif: explorer les effets d'une intervention d'écoute auditive (musicale ou verbale) régulière sur

- Le bien-être des proches aidants et la qualité de leur relation avec le proche aidé
- Leur fonctionnement cognitif et cérébral (EEG)



Qui peut participer?

90 binômes proches aidants et patients avec troubles cognitifs d'origine neurodégénérative diagnostiqués

Critères d'inclusions

Pour tous:

- Âgé de 18 ans ou plus
- Parlant français couramment,
- Scolarité d'au minimum de 7 années (niveau CEP)
- Vivre à domicile

Proche aidant:

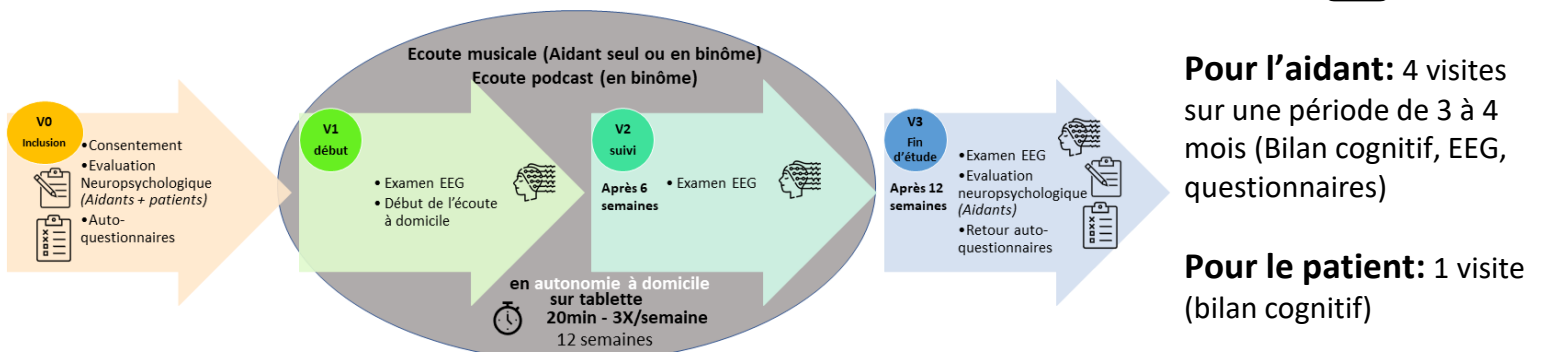
- Accompagner très régulièrement le patient mais pas nécessairement vivre dans le même domicile
- Ne pas présenter de troubles cognitifs diagnostiqués

Critères d'exclusions

- Déficit auditif majeur non corrigé
- Antécédents neurologiques ou psychiatriques sévères
- Présence d'un antécédent de cancer récent (5 ans)
- Antécédent d'encéphalite, trauma crânien avec perte de connaissance de plus d'1h
- Troubles de l'humeur ou usage chronique de substances
- Vie en EHPAD



Ce que la participation implique



De l'écoute à domicile 3fois 20 mins par semaine (soit l'aidant seul soit en binôme avec le patient)

Contact pour l'orientation des aidants et patients: aidants.u1077@unicaen.fr /02 31 56 83 68
OU nous transmettre directement leur coordonnées et nous les contacterons

