

Recherche participants mémoire de fin d'études



Mémoire d'orthophonie réalisé par Camille Corda et Charlotte Robiaille, étudiantes en 5ème année d'orthophonie à la faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé de Strasbourg.

Sous la direction de Iseline PEYRE, PhD, enseignante-rechercheuse Faculté de Santé Sorbonne Université, musicothérapeute et Audrey AVENARD, orthophoniste.

Objectifs:



- Mettre en évidence que l'utilisation du **chant thérapeutique**, associé à la **Semantic Feature Analysis (SFA)**, permet l'**amélioration des capacités d'accès lexical** chez les patients aphasiques non-fluents.
- Permettre aux patients aphasiques de bénéficier de la combinaison d'outils de rééducation pour **améliorer la récupération du mot** tout en visant son **transfert** dans des **phrases en situation de communication**.



Qui peut participer à notre étude ?

- Patients aphasiques non fluents suite à un AVC
- AVC stade chronique (> 6 mois)
- Suivis en orthophonie



Accréditation
du comité
d'éthique
de la faculté de
médecine
de Strasbourg.

Principe:



Etude SCED avec une période de prise en soin orthophonique classique et SFA suivie d'une période incluant du chant thérapeutique.



Si vous prenez en soin un patient potentiellement intéressé pour participer à cette étude ou souhaitez simplement avoir plus d'informations, contactez camille.corda-piconet@etu.unistra.fr et charlotte.robiaille@etu.unistra.fr