



Translational Centre for Speech Disorders

Centre of Research Excellence



Recherche sur les compétences de la parole et du langage chez les personnes atteintes avec *CLCN4* trouble neurodéveloppe: une étude internationale

Nous menons un projet portant sur la parole et le langage chez les individus avec *CLCN4* trouble neurodéveloppe.

En améliorant notre compréhension des capacités de la parole et du langage, nous espérons améliorer les pronostics, mieux identifier les personnes ayant besoin d'orthophonie et développer des thérapies plus ciblées.

Nous recherchons des particuliers:

- Âgé de 6 mois - âge adulte
- Confirmé avoir *CLCN4* trouble neurodéveloppe par des tests génétiques
- Qui sont verbaux ou non verbaux

De quoi s'agit-il?

- Réalisation d'une enquête en ligne sur les compétences en parole et en langage, enquête sur la santé et les antécédents médicaux, fourniture d'un échantillon de parole là où les individus sont capables
- Les anglophones seront également évalués par vidéoconférence (Zoom).
- Les participants recevront un bref rapport sur leurs capacités de la parole et de langage d'un orthophoniste qualifié.

Entrer en contact

Si vous ou quelqu'un que vous connaissez pouvez être intéressé à contribuer à cette recherche, nous aimerions avoir de vos Nouvelles.

Email: geneticsofspeech@mcri.edu.au

À propos de nous

Le Centre d'excellence en recherche sur la parole et le langage examine la parole et le langage chez les personnes atteintes de maladies génétiques rares.

Nous essayons de mieux comprendre les forces et les difficultés de communication chez les enfants atteints de syndromes génétiques rares. Notre objectif à plus long terme est d'aider à développer des thérapies mieux ciblées.