

Services

- Clientèle d'âge préscolaire et scolaire
- Région de Lanaudière
- Services en français

«Bégaiement et troubles de fluidité, Déglutition atypique, Dysphasie/Trouble primaire du langage, Fissure palatine, Retard de langage, Troubles de la parole, Troubles de résonance.»



Comme **orthophoniste**, nous avons pour mission principale de dépister, évaluer et de traiter tous les troubles de la communication orale. Pour cela, nous recevons le patient, procédons à des actes de dépistage, établissons une conclusion orthophonique et proposons un plan de traitement et d'intervention orthophonique.

Au cours des rencontres, en tant qu'**orthophoniste** nous nous devons de comprendre le contexte psychologique, social, économique et culturel de nos patients afin de mieux les cerner et pouvoir ainsi les aider à améliorer leurs habiletés langagières.

Lors des séances d'**orthophonie**, nous utilisons des exercices et des techniques ludiques adaptés à chaque patient. Nous rendons ensuite compte des progrès réalisés par le patient au médecin prescripteur, à la famille et à l'enseignant de l'enfant.

Je suis également une **orthophoniste** spécialisée auprès de la clientèle d'enfant présentant des fissures palatines. La majorité de ma pratique

auprès de cette clientèle se déroule auprès de l'équipe multidisciplinaire de la Clinique de Fissures Palatines du CHU Ste-Justine.

Nous offrons des services d'orthophonie pour les enfants d'âge préscolaire qui présentent des besoins

au plan de la communication orale et de la parole:

- Retard et Trouble de langage
- Dysphasie
- Dyspraxie orale-verbale
- Bégaiement
- Trouble de la résonance
- Trouble de l'articulation
- Fissures palatines
- Dysfonction vélo-pharyngée

Nous offrons des services d'orthophonie pour les enfants d'âge scolaire qui présentent des besoins

au plan de la communication et de la parole :

- Bégaiement
- Troubles de la résonance
- Troubles de l'articulation
- Fissures palatines

- Dysfonction vélo-pharyngée
- Troubles oro-myo fonctionnels (déglutition)