



Le rôle des orthophonistes en dysphagie

L'énoncé de position

C'est la position d'Orthophonie et Audiologie Canada que les orthophonistes adoptent un rôle primaire dans l'évaluation et le traitement de la dysphagie du tractus aéro-digestif supérieur, qui comprend les régions anatomiques buccale, pharyngienne et œsophagienne supérieure. Les orthophonistes traitent les troubles de l'alimentation et de la déglutition tout au long de la vie, de la naissance à la fin de vie. Compte tenu de la complexité de la dysphagie et de ses effets sur la santé, la qualité de vie et les interactions sociales d'une personne, les orthophonistes appliquent une approche collaborative et holistique à l'intervention en dysphagie.

Le contexte

Les orthophonistes sont depuis longtemps perçus comme les professionnels les plus visibles en évaluation et en gestion de la dysphagie et sont les chefs de file des entreprises de recherche sur la dysphagie. Les innovations du domaine de l'orthophonie ont mené à l'introduction et à l'avancement de techniques d'évaluations axées sur les instruments ainsi que les techniques d'interventions fondées sur des données probantes pour la dysphagie.

En plus de leur vaste connaissance de l'anatomie de la tête et du cou, les orthophonistes obtiennent un enseignement scolaire et clinique sur la dysphagie ainsi que sur les troubles de la parole, de la voix, de la résonance, du langage et de la communication cognitive. Vu qu'il y a un taux élevé de cooccurrence des troubles de la communication et de la dysphagie, de même qu'un risque accru d'aspiration chez les patients ayant un trouble du langage et de la cognition sous-jacent, les orthophonistes sont les mieux placés pour offrir des soins complets aux patients ou aux clients ayant une dysphagie.

Les membres du comité

Colleen Braun-Janzen, M.A., O(C), Présidente du comité
Karen Barnett, M. Sc., O(C)
Rosemary Martino, Ph. D., O(C)
Rebecca Perlin, M. Cl. Sc., O(C)
Catriona Steele, Ph. D., O(C)
Megan Terrill, MSLP, O(C)
Kim Walker, M. Sc., O(C)
Marnie Loeb, M. Cl. Sc., O(C)
Agente de liaison du personnel d'OAC et Conseillère en orthophonie

Bibliographie

- American Speech-Language-Hearing Association. (2004). *Guidelines for speech-language pathologists performing videofluoroscopic swallowing studies*. Repéré à <http://www.asha.org/policy>
- American Speech-Language-Hearing Association. (2002). *Roles of speech-language pathologists in swallowing and feeding disorders*. Repéré à <http://www.asha.org/policy>
- American Speech-Language-Hearing Association. (2001). *Roles of speech-language pathologists in swallowing and feeding disorders: Technical report*. Repéré à <http://www.asha.org/policy>
- Groher, M. (2016). *The historical role of the SLP in dysphagia management*. Repéré à <http://dysphagiacafe.com/2016/08/31/historical-role-slp-dysphagia-management/>
- Hazelton, O. (2013). *Critical review: Who has a role in swallowing?* Repéré à http://www.uwo.ca/fhs/lwm/ebp/reviews/2012-13/Hazelden_O.pdf
- Langmore, S. E., Schatz, K., et Olsen, N. (1988). Fiberoptic endoscopic examination of swallowing safety: A new procedure. *Dysphagia*, 2(4), 216-219.
- Lapointe, J., et McFarland, D. (2004). Pourquoi les orthophonistes devraient-ils s'intéresser à la dysphagie? *Fréquences*, 16(3), 22-25.
- Leder, S.B., Suiter, D.M., et Lisitano Warner, H. (2009). Answering orientation questions and following single-step verbal commands: Effect on aspiration status. *Dysphagia*, 24(3), 290-295.
- Martin, B. J. W., et Corlew, M. M. (1990). The incidence of communication disorders in dysphagic patients. *Journal of Speech and Hearing Disorders*, 55, 28-32.

Royal College of Speech & Language Therapists. (2014). *Dysphagia training & competency framework*. Repéré à http://www.rcslt.org/members/clinical_areas/dysphagia/training_competency_framework

Royal College of Speech & Language Therapists. (2009). *RCSLT resource manual for commissioning and planning services for SLCN: Dysphagia*. Repéré à http://www.rcslt.org/speech_and_language_therapy/commissioning/dysphagia_manual_072014

Speech Pathology Australia. (2012). *Clinical guideline: Dysphagia*. Repéré à <http://www.speechpathologyaustralia.org.au>

mars 2017