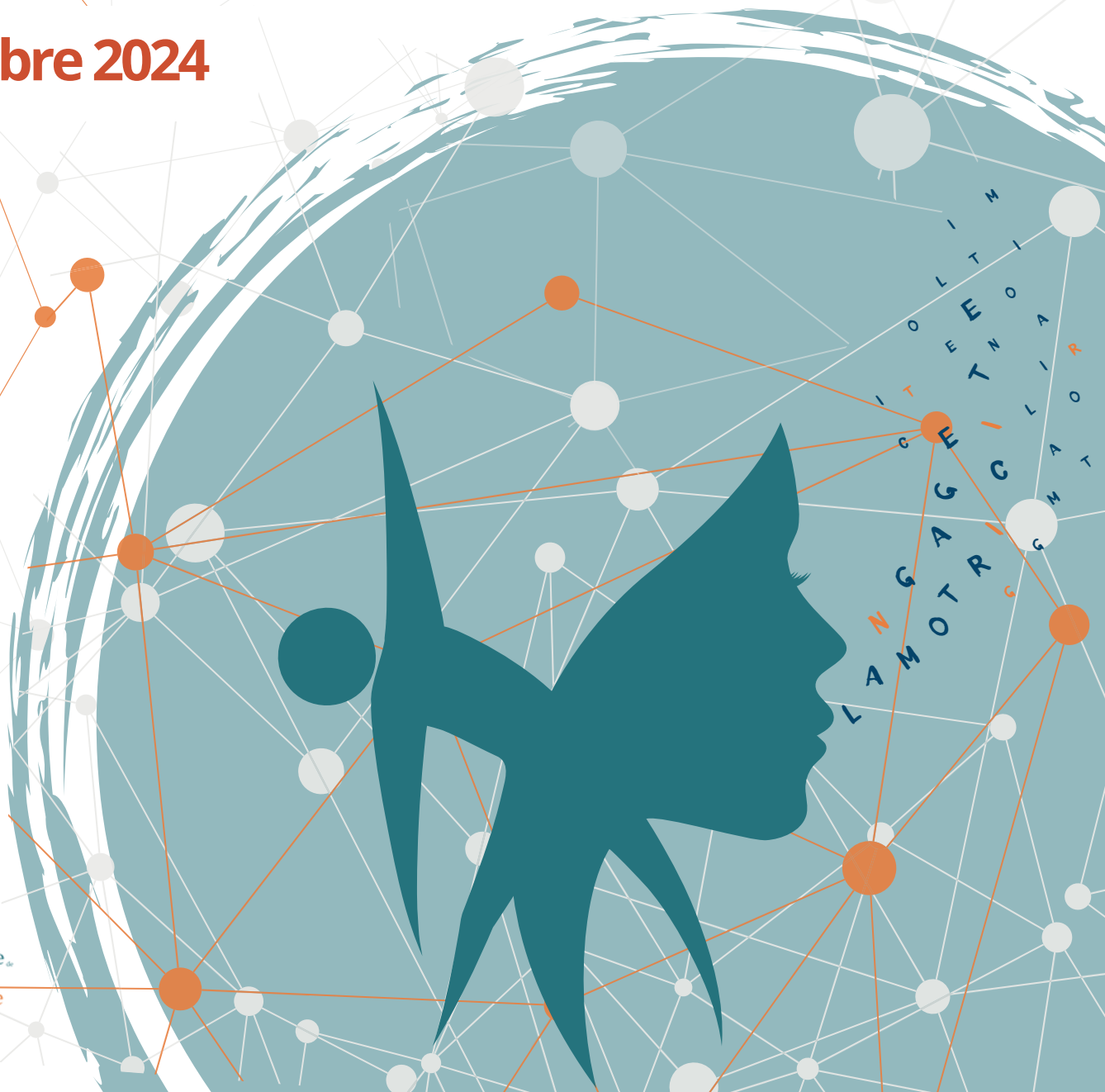


jsO 2024

Journées Scientifiques d'Orthophonie

Langage et Motricité

17 octobre 2024



1 journée de formation & d'échanges scientifiques

LANGAGE ÉCRIT ET MOTRICITÉ



Langage écrit et latéralisation : exemple des élèves en difficulté à l'école

– Amiot L., psychologue, PhD, Université de Limoges

Bénéfices d'un entraînement moteur chez les élèves présentant des difficultés d'orthographe

– Lê M., psychologue, PhD, Université d'Aix Marseille

Utiliser des gestes pour aider les enfants souffrant d'un trouble du développement du langage dans l'apprentissage des mots

– Bragard A., logopède, PhD, UCLouvain

LANGAGE, MOTRICITÉ ET NOUVELLES MÉTHODES



L'utilisation de l'AKA (alphabet de kinèmes assistés) pour soutenir le développement langagier de l'enfant sourd

– Bragard A., logopède, PhD, UCLouvain

Transformez la pratique artistique du Light painting en une nouvelle méthode d'apprentissage et de rééducation de l'écriture

– Connan J.F., psychomotricien PhD, ISRP Marseille

L'influence d'un atelier manuel sur l'accès lexical d'enfants vulnérables

– Pr Gatignol P., orthophoniste, Sorbonne Université

LANGAGE, MOTRICITÉ ET COGNITION



Marqueurs acoustiques pour prédire la récupération du sourire

– Picard Dubois D., orthophoniste, PhD, Sorbonne Université

Sensorimotricité, langage et parole : Perspectives cliniques de la cognition incarnée et située en orthophonie

– Durand E., professeure, PhD, Université du Québec

Impact de la méthode PRISM (Prise en charge par la Reviviscence/Réactivation Incarnée et Située en Mémoire) sur l'anomie au stade débutant de la maladie d'Alzheimer

– Semiz M., doctorante, Université de Mons

Corrélations entre données langagières, acoustiques et motrices de la population gériatrique : intérêt de l'analyse acoustique automatisée du discours dans la détection de symptômes moteurs et le pronostic de l'évolution des capacités motrices

– Da Cunha E., orthophoniste, doctorante, Université Côte d'Azur

La danse comme moyen d'expression chez les personnes âgées atteintes de troubles neurocognitifs : Effets sur les troubles neuropsychiatriques

– Bracco L., kinésithérapeute, PhD, IFMK Montpellier

+ 1 session « La parole à... » :

Maturation des oscillations neurales et développement du langage

– Bouton S., chercheuse CNRS, PSL University, Paris

+ 1 session e-poster

Profils langagiers chez des enfants porteurs d'une délétion ou duplication 16p11.2

– Ayrole E., Orthophoniste, CHU Lille

Impact d'un entraînement moteur avec outil pour la compréhension écrite de phrases complexes chez l'adolescent neurotypique et chez l'adolescent porteur d'un TDL

– Roscigni L., Université Claude Bernard Lyon 1

Participez aux JSO 2024 :

En présentiel
à Paris



En virtuel
en direct & en replay (2 mois)



Les inscriptions sont ouvertes !

Tarifs réduits jusqu'au 10/09/24

[www. SUROrthophonie.com](http://www.SUROrthophonie.com)



Suivez l'actualité
de la SURO :



@SUROrthophonie



info@SUROrthophonie.com