



Louise Chaussoy

Psychologue

06.99.93.87.14
chaussoylouise@gmail.com

Née le 05/06/1996

Formation

2019- ... : Doctorat à l'Université de Poitiers, Laboratoire CeRCA (Centre de Recherches sur la Cognition et l'Apprentissage - UMR CNRS 7295)

2018-2019 : Master 2^{ème} année : Psychologie Cognitive des Apprentissages, mention très bien. Université Lyon 2.

2017-2018 : Master 1^{ère} année : Psychologie (psychologie cognitive et neuropsychologie). Université Lyon 2.

2016-2017 : Master 1^{ère} année Université Lyon 2 : Psychologie mention psychopathologie clinique psychanalytique. Options choisies : Examen psychologique, clinique du somatique.

2015-2016 : Licence Psychologie Université Lumière Lyon 2. Spécialité : Psychopathologie de l'enfant

Options choisies : entretien clinique, et mesures et évaluations : pratique des tests.

2013 – 2015 : 1^{ère} et 2^{ème} année de Licence Psychologie à l'Université Charles de Gaulle Lille 3.

Psychologue

2021-... Psychologue libérale – Psytraining. Troubles du sommeil de l'enfant et de l'adolescent (télépsychologie)

Expérience professionnelle de recherche

2019-... : Doctorat à l'Université de Poitiers, Laboratoire CeRCA (Centre de Recherches sur la Cognition et l'Apprentissage - UMR CNRS 7295) portant sur le *traitement morphologique du vocabulaire académique chez les collégiens tout-venants et dyslexiques*, sous la direction de P. Quémart et E. Lambert.

Du 1^{er} au 30 juin 2018 : Ingénieur d'études (Laboratoire Parole et Langage, CNRS et Université Aix-Marseille) sur le projet DiagLect. Récolte, traitement et analyse des données sous la responsabilité de Stéphanie Ducrot, chargée de recherche.

Publications scientifiques

Chaussoy L., Lambert, E., Quémart, P., (in review). Morphological Processing in Written Word Production Is Based on Orthography Rather than Semantics. *Acta Psychologica*.

Cavalli, E., Anders, R., Chaussoy, L., Herbillon, V., Franco, P., & Putois, B. (2021). Screen exposure exacerbates ADHD symptoms indirectly through increased sleep disturbance. *Sleep Medicine*, 83, 241-247.

Communications orales

Lecuelle, F., Chaussoy, L., Zourou, F., Franco, P., & Putois, B.J. (2018). Dépistage des troubles du sommeil du petit enfant : Validation française. *Congrès des Sociétés de Pédiatrie*. Lyon (France).

Putois, B., Lecuelle, F., Chaussoy, L., Zourou, F. & Franco, P. (2018). Télémedecine : traitement à distance de l'insomnie de l'enfant. *Congrès des sociétés de Pédiatrie*. Lyon

Communications affichées

Chaussoy, L., Lambert, E., Potocki, A., Quémart, P. (2021) Contrasting the influence of morphological analysis and contextual effects in the inference of new words meaning in 6th graders. Society for the Scientific study of Reading (virtual conference)

Chaussoy, L., Lambert, E., Quémart, P. (2021) Morphological decomposition during written word production is based on morphemes orthography. APS Virtual Convention

Chaussoy, L., Lambert, E., Quémart, P. (2020) Contrasting orthographic and morphological effects on the dynamics of handwriting in 6th graders (2020). JURE Conference, Porto. (Conference Cancelled)

Chaussoy, L., Brèthes, H., Cavalli, E. (2018). Développement et validation d'une batterie de dépistage de la dyslexie chez l'adulte universitaire francophone. Journée Nationale des DYS. Lyon (France).

Chaussoy, L., Cavalli, E., Lecuelle, F., Zourou, F., Herbillon, V., Franco, P., Putois, B. (2018) Les écrans influencent le comportement des enfants par le biais d'une perturbation du sommeil. *Le congrès du sommeil – SFRMS*. Lille (France).

Chaussoy, L., Lecuelle, F., Cavalli, E., Zourou, F., Herbillon, V., Franco, P., Putois, B. (2018) Nocivité des écrans sur le sommeil : oui sauf le matin. *Congrès des Sociétés de Pédiatrie*. Lyon (France).

Chaussoy, L., Lecuelle, F., Cavalli, E., Zourou, F., Herbillon, V., Franco, P., Putois, B. (2018) Screen's harmfulness for school-aged children's sleep and behavior: Yes, but not during morning hours. *5th Congress of International Pediatric Sleep Association*. Paris (France).

Lecuelle, F., Chaussoy, L., Zourou, F., Franco, P., & Putois, B.J. (2018). French validation of a screening tool for sleep disorders in preschool children (6 months to 4 years). *5th Congress of International Pediatric Sleep Association*. Paris (France).

Lecuelle, F., Chaussoy, L., Zourou, F., Franco, P., & Putois, B.J. (2018). French validation of a screening tool for sleep disorders in preschool children (6 months to 4 years). *5th Congress of International Pediatric Sleep Association*. Paris (France).

Lecuelle, F., Chaussoy, L., Franco, P., & Putois, B.J. (2018). Traitement de l'insomnie de l'enfant par télépsychologie. *Le congrès du sommeil – SFRMS*. Lille (France).

Enseignements universitaires

2018-2019 Travaux dirigés – Université Lyon 2

Psychologie et pratiques éducatives – Licence 1 Éducation, Socialisation et Langage.

2020-2022 Travaux dirigés -Université de Poitiers

Psychologie cognitive : Psychologie de l'éducation, Psychologie et jeu, Raisonnement et prise de décision (Licence 1 Psychologie)

Statistiques – Méthodologie : Introduction aux statistiques appliquées à la Psychologie, Numérique (Licence 1 Psychologie)

Psychologie du développement Troubles des apprentissages, Acquisition du langage (Licence 2 Psychologie)

Rôles et responsabilités

2019-... Encadrement de mémoires de recherche en orthophonie

01/10/2020 - ... : Représentante des doctorants au conseil de laboratoire du CeRCA

2020-2022 : Membre du comité de pilotage du renouvellement du laboratoire

Organisation de représentations scientifiques

Journée Scientifique des Jeunes Chercheurs, CeRCA – mai 2020 (version virtuelle due à la crise sanitaire COVID-19)

Journées thématiques de l'école doctorale SLPCE – septembre 2021

Missions de vulgarisation scientifique

Journée Nationale des DYS (10 octobre 2018), Lyon

Participation à la Journée de la Science 2019, Espace Mendès France, Poitiers

Interventions et échanges auprès de collégiens dans le cadre de l'organisation Sciences en Mouvement d'Elles, 7 octobre 2021.

Participation au Forum des Sciences Cognitives, 3 avril 2022, Cité des Sciences à Paris.