



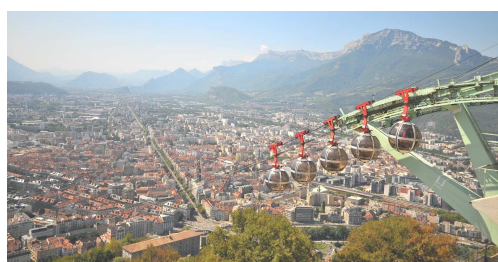
gipsa-lab



Laboratoire de Psychologie et NeuroCognition

« DEVELOPPEMENT DE L'ARTICULATION : Du développement typique à la Dyspraxie Verbale »

du 22 au 25 novembre 2017 à G r e n o b l e



Comité scientifique :

Versant clinique,

Dr Marie-Ange NGUYEN MOREL, neuropédiatre, responsable CRTLA, CHUGA

Dr Anne CORMORECHE MONGE, médecin coordinateur réseau de santé Anaïs

Dr Anne DESCOTES, MPR, Coordination SSR et Handicaps de l'enfant, CHUGA

Dr Christine LEQUETTE, Médecin Conseiller Technique du Recteur, Académie de Grenoble

Dr Guillemette POUGET, Médecin de l'Education Nationale, Isère

Laurence CASTERAN, ergothérapeute, CRTLA, CHUGA

Frédérique BIELLE, orthophoniste, CRTLA, CHUGA

Estelle GILLET PERRET, orthophoniste CRTLA, CHUGA

Valérie MARCON, orthophoniste, CRTLA, CHUGA

Rachel ZOUBRINETZKY, psychologue neuropsychologue, CRTLA, CHUGA

Laureline VAN DER POORTEN, psychologue neuropsychologue, CRTLA, CHUGA

Versant recherche,

Hélène LOEVENBRUCK, LPNC, CNRS, UGA

Anne VILAIN, GIPSA-lab, Département Parole et Cognition, CNRS, UGA

Geneviève MELONI, LPNC, UGA, France, Université de Montréal, Canada

CONTACT :

Mail : DyspraxieVerbale2017@chu-grenoble.fr

Tel : 07 86 30 91 16

Une journée scientifique : Jeudi 23 novembre

Depuis quelques années, les liens entre pratique clinique et recherches théoriques et appliquées dans le domaine de la parole se développent. Cette journée vise à rassembler des chercheurs en parole et des cliniciens autour de la question du développement de l'articulation chez l'enfant. Les thèmes de la journée incluront les nouvelles approches théoriques, les nouveaux outils technologiques d'aide à l'identification, l'évaluation et l'intervention, ainsi que des études cliniques.

Conférences plénières : **Andrea McLeod** (U. Montréal, Canada), **Christelle Maillart** (U. Liège, Belgique), **Line Charron** (U. Laval, Canada), **Yvan Rose** (U. Memorial Terre-Neuve, Canada)

Deux ateliers :

Mercredi 22 novembre

Atelier PHON

Phon est un logiciel pour la création et l'analyse de corpus de données phonologiques et acoustiques. Au cours de cet atelier assuré par **Yvan ROSE**, le participant se familiarisera avec les fonctions générales de Phon, et pourra apprendre les fonctions les plus centrales à l'aide d'exercices pratiques. Ce logiciel peut être utilisé dans un contexte clinique pour l'évaluation des troubles phonologiques.

(Inscription limitée à 25 participants)

Vendredi 24 novembre et Samedi 25 novembre

Atelier sur la DYSPRAXIE VERBALE

Cet atelier portera sur le dépistage et le diagnostic, l'évaluation et les méthodes d'intervention dans la dyspraxie verbale. Il sera assuré par Mme **Line CHARRON**, orthophoniste québécoise certifiée pour sa formation avancée et son expertise dans le domaine de la dyspraxie verbale.

(Inscription réservée aux orthophonistes -limitée à 30 participants)

INSCRIPTION ET TARIFS :

- 22 et 23 Novembre : envoyer vos coordonnées à DyspraxieVerbale2017@chu-grenoble.fr
Prix : 50 € (30 € étudiant) + 20 € (ou + 10 si étudiant) pour les inscriptions après le 30/06/2017

- 24 et 25 Novembre : envoyer vos coordonnées à AtelierCharron2017@chu-grenoble.fr
Prix : 420 euros pour les 2 jours – ce prix comprend la possibilité d'assister à la Journée Scientifique du 23 Novembre.



gipsa-lab



LA JOURNÉE SCIENTIFIQUE

« DEVELOPPEMENT DE L'ARTICULATION CHEZ L'ENFANT : Du développement typique à la Dyspraxie Verbale »

Jeudi 23 novembre 2017



Lieu : Amphi Boucherle
Faculté de médecine de Grenoble

Comité scientifique :

Versant clinique,

Dr Marie-Ange NGUYEN MOREL, neuropédiatre, responsable CRTLA, CHUGA

Dr Anne CORMORECHE MONGE, médecin coordinateur réseau de santé Anaïs

Dr Anne DESCOTES, MPR. Coordination SSR et Handicaps de l'enfant, CHUGA

Dr Christine LEQUETTE, Médecin Conseiller Technique du Recteur, Académie de Grenoble

Dr Guillemette POUGET, Médecin de l'Education Nationale, Isère

Laurence CASTERAN, ergothérapeute, CRTLA, CHUGA

Frédérique BIELLE, orthophoniste, CRTLA, CHUGA

Estelle GILLET PERRET, orthophoniste CRTLA, CHUGA

Valérie MARCON, orthophoniste, CRTLA, CHUGA

Rachel ZOUBRINETZKY, psychologue neuropsychologue, CRTLA, CHUGA

Laureline VAN DER POORTEN, psychologue neuropsychologue, CRTLA, CHUGA

Versant recherche,

Hélène LOEVENBRUCK, LPNC, CNRS, UGA

Anne VILAIN, GIPSA-lab, Département Parole et Cognition, CNRS, UGA

Geneviève MELONI, LPNC, UGA, France, Université de Montréal, Canada

CONTACT :

Mail : DyspraxieVerbale2017@chu-grenoble.fr

Tel : 07 86 30 91 16

Matin :

08h30 - 09h00 Accueil

09h00 - 09h30 **Sophie KERN**, DDL, Lyon : « *Babillage typique et atypique* ».

09h30 - 10h00 **Mélanie CANAULT**, ISTR et DDL, Lyon : « *Babirom* ».

10h00 - 11h00 **Andrea MACLEOD**, Ecole d'orthophonie, Université Montréal, Canada : « *Développement typique de la phonétique et de la phonologie chez l'enfant francophone* ».

11h00 - 11h30 Pause

11h30 - 12h00 **Geneviève MELONI**, LPNC, UGA, France, Université Montréal, Canada : « *Evaluation des troubles du développement de la parole* ».

12h00 - 13h00 **Christelle MAILLART**, Unité de Logopédie Clinique, Liège, Belgique : « *Troubles phonologiques chez les enfants dysphasiques* ».

13h00 Buffet

13h30 - 14h30 Session posters

Après-midi :

14h30 - 15h30 **Yvan ROSE**, Memorial University, Terre-Neuve, Canada : « *PhonBank et phonologie clinique : bilan et perspectives* ».

15h30 - 16h30 **Line CHARRON**, Université Laval Québec & UQTR, Canada : « *Aperçu de l'intervention en dyspraxie verbale* ».

16h30 - 17h00 Pause

17h00 - 17h30 **Marion DOHEN, Amélie ROCHET-CAPELLAN**, Univ. Grenoble Alpes, CNRS, GIPSA-lab : « *Gestualité et parole des enfants porteurs de T21* ».

17h30 - 18h00 **Thomas HUEBER**, CNRS, Gipsa-Lab, CRISSP Grenoble : « *Technologies multimodales pour la suppléance vocale et la rééducation orthophonique* ».

Tarif : 50 € (majoration de 20 € pour les inscriptions après le 30/06/2017)

Tarif étudiant : 30 euros (majoration de 10 € pour les inscriptions après le 30/06/2017)

Le prix comprend :

- l'accès au buffet pour le repas de midi
- la possibilité d'une participation à l'atelier PHON le mercredi 22 novembre SUR INSCRIPTION (dans la limite des places disponibles).

Inscription : envoyer un mail avec vos coordonnées à DyspraxieVerbale2017@chu-grenoble.fr

Dates à retenir :

- Date limite pour la soumission d'un poster pour la Journée Scientifique : 15/06/2017
- Date de Notification pour l'acceptation du poster : 15/07/2017
- Inscription à Tarif préférentiel : avant le 30/06/2017
- Date limite d'inscription : 30/09/2017

ATELIER PHON (Logiciel pour l'analyse semi-automatisée des productions de parole d'enfants)

Yvan ROSE

Mercredi 22 Novembre 2017



Salle Polyvalente - RDC
Hôpital Couple Enfant
CHU de Grenoble Alpes

Formateur :

Yvan Rose est enseignant-chercheur au Département de Linguistique de la Memorial University de Terre-Neuve, au Canada. Il a obtenu en 2000 un doctorat en linguistique à l'Université McGill, avec une spécialisation en acquisition de la phonologie en langue première. Il a fondé le Laboratoire des Sciences et de l'Acquisition du Langage, un centre de recherche spécialisé sur les dimensions articulatoires, acoustiques et cognitives de l'acquisition du langage. De plus, en collaboration avec plusieurs collègues, il travaille au développement du logiciel Phon, une nouvelle application qui facilite la transcription et l'analyse de données phonologiques, et sur la banque de données PhonBank, une nouvelle composante de CHILDES spécialisée dans la documentation et le partage de données d'acquisition.

Phon est un logiciel pour la création et l'analyse de corpus de données phonologiques et acoustiques. Il offre maintenant un ensemble de solutions pour l'analyse clinique de la parole.

Phon est l'outil principal du projet PhonBank (<http://phonbank.talkbank.org>).

Au cours de cet atelier de formation, le participant se familiarisera avec les fonctions générales de **Phon**, et pourra apprendre les fonctions les plus centrales de **Phon** à l'aide d'exercices pratiques.

L'atelier commence par un bref survol des fonctions centrales du logiciel **Phon**, dans le contexte du projet PhonBank. Les participants auront ensuite la chance de découvrir de manière pratique les fonctions de base de l'application, de la création d'un corpus à son analyse pour fins de recherche en phonologie, phonétique, ou dans un contexte clinique.

L'atelier se divise en deux parties :

- Introduction aux fonctions de base pour la création d'un corpus (niveau débutant)
- Analyse de corpus (phonologique, acoustique et clinique) (niveau intermédiaire)

La deuxième partie de l'atelier sera suivie d'une brève période de discussion, où le participant pourra discuter d'applications spécifiques de Phon en contextes tant académiques que cliniques.

Horaires : 9h – 12h / 14h – 17h

Lieu : salle polyvalente, rez de chaussée de l'Hôpital Couple Enfant. CHUGA

Inscription : Couplée à celle de la Journée Scientifique du Jeudi 23 novembre.

Envoyer un mail avec vos coordonnées à DyspraxieVerbale2017@chu-grenoble.fr pour vous inscrire à la journée du 23 en précisant votre souhait pour être inscrit à l'atelier du 22 (nombre de places limité à 25 participants).

Rappel pour Tarif de la Journée Scientifique : 50 € (30 € étudiant) Majoration de 20 € pour les inscriptions après le 30/06 – Atelier PHON gratuit si places disponibles.

Ce prix ne comprend pas le repas pour l'atelier du 22 novembre.

ATELIER « La Dyspraxie Verbale »

Line CHARRON

Vendredi 24 et Samedi 25 novembre 2017

Formatrice :

Line Charron travaille en secteur pédiatrique depuis 1984. Elle exerce en centre de réadaptation (Institut de Réadaptation en Déficience Physique de Québec, IRDPQ) depuis l'an 2000 et enseigne et collabore depuis 3 ans à l'Université Laval et à l'Université du Québec à Trois-Rivières, au programme de maîtrise en orthophonie. Elle a été entre autres responsable du cours «*Développement et troubles développementaux de la parole*». Depuis 2006, elle s'est investie dans le développement de son expertise en **dyspraxie verbale** et a suivi de nombreuses formations aux États-Unis avec plusieurs grands chercheurs dans ce domaine : Edythe Strand, Shelley Velleman, Ruth Stoeckel, Amy Meredith, Kathy Jackielsky, David Hammer. Elle a récemment été certifiée pour sa formation avancée et son expertise clinique en dyspraxie verbale ("advanced training and clinical expertise in Childhood apraxia of speech" - 2011) par le groupe CASANA (Childhood Apraxia of Speech Association of North America). Elle offre des formations spécialisées sur la dyspraxie verbale aux orthophonistes du Québec depuis 2007.

www.paroleetdyspraxie.com



Salle Polyvalente - RDC
Hôpital Couple Enfant
CHU de Grenoble

La formation vise une mise à jour et une appropriation des connaissances et du savoir-faire touchant **l'identification, l'évaluation et l'intervention** en dyspraxie verbale.

Introduction : Situer les troubles des sons de la parole, la dyspraxie et la dysphasie
Conceptualisation du système phonologique comme base à l'évaluation et l'intervention

Dyspraxie verbale, définition :

- Terminologie *Speech Sound Disorder* ou *Trouble des Sons de la Parole* (Shriberg)
- Phonologie et dyspraxie : modèles théoriques. Liens phonologie vs système moteur de la parole

Identification :

- Indices dans l'histoire de développement
- Indices sur le plan des aspects moteurs non verbaux et aspects moteurs de la parole
- Indices phonos : types d'analyses

Outils d'évaluations :

- Collecte des données
- Analyse des données

Diagnostic différentiel :

- Caractéristiques propres au trouble phonologique
- Caractéristiques propres à la Dyspraxie verbale et Marqueurs identifiés par Shriberg
- Modèle de production de la parole
- Interactions dyspraxie et trouble primaire

Intervention :

- Les fondements de l'intervention : modèle intégré d'intervention
- Survol des principes d'apprentissage moteur (Schmidt)
- Choix des buts
- Etablir un Plan de traitement
- Approches d'intervention : La DTTC (Dynamic and Temporal Tactile Cueing, stimulation intégrale) et autres
- Pronostic – évolution

Moyens d'intégration des apprentissages : vidéos, plusieurs ateliers pratiques, groupes de discussion. Utilisation de vidéos et discussions de cas à partir des patients des participants.

Tarif : 420 euros pour les 2 jours

Ce prix comprend la possibilité d'assister à la Journée Scientifique du 23 novembre et l'adhésion à l'association CORIDYS 38

Ce prix ne comprend pas les repas pour la journée du 24 et du 25/11/2017.

Inscription : envoyer un mail avec vos coordonnées à AtelierCharron2017@chu-grenoble.fr, en précisant bien si vous souhaitez assister à la journée du 23/11/2017.



gipsa-lab



« DEVELOPPEMENT DE L'ARTICULATION : Du développement typique à la Dyspraxie Verbale » 22 - 25 novembre 2017

Lieux

Hôpital Couple Enfant
CHU de Grenoble
Salle Polyvalente – RDC
(22, 24 et 25 Novembre)



Hôpital Couple Enfant (HCE) :
Tram B : Arrêt 'La Tronche, Hôpital'
Parking : Suivre 'Urgence Enfant', derrière le bâtiment

Amphi Boucherle
Faculté de médecine de
Grenoble
(23 Novembre)



Amphi Boucherle :
Tram B : Arrêt 'Michallon'
Parking : Chemin Duhamel (parking Faculté de médecine ou Bâtiment Boucherle)

