

Jeudi 19 mai

Accueil 8h 30 à 9h

Ouverture

9h à 9h 30

Conférence

9h 30 à 10h 30 : Giovanni Antoine

Le forçage vocal

Points de vue cliniques et phonétiques

Pause

10h 30 à 10h 45

Session Orale

n° 1

10h 45 à 11h : Danielle Duez, Ludovic Jankowski, Alain Purson et François Viallet

Aspects dysprosodiques de la dysarthrie parkinsonnienne

11h à 11h 15 : Camille Fauth, Béatrice Vaxelaire, Jean-François Rodier, Pierre-Philippe Volkmar, Fay

Etude spatio-temporelle de la voix de locuteurs ayant été opérés de la glande thyroïde avec ou sans p

Une étude préliminaire

11h 15 à 11h 30 : Ali Alpan, Jean Schoentgen, Francis Grenez

Classification perceptive automatique de voix dysphoniques

11h 30 à 11h 45 : Sabine Mérienne, Alain Ghio, Antoine Giovanni

Effets du contexte d'écoute dans la perception de la dysphonie

11h 45 à 12h : Asma Belhaj, Aïcha Bouzid, Noureddine Ellouze and A. Naït-Ali

Paramétrisation des voix pathologiques à partir du MPM et leurs classifications

Déjeuner 12h 15 à 13h 45

Session Poster n° 1

14h à 15h

Béchet M., Ferbach-Hecker V., Hirsch F. &

Sock R.

F2/F3 d'occlusives sonores chez des locuteurs porteurs de fente palatine

M. Pützer , I. Blanc-Janus

Caractéristiques phonétiques de la phonation dans un cas de dysphonie spasmodique

S. Donnadiou

E. Gillet-Perret, D. L.

Evaluations et implications des Troubles Auditifs Centraux (TAC) dans la dysphasie : Etude de cas

Cyril Dubois et Rudolph Sock

Des gestes à la parole : Qu'apportent les informations visuelles à la perception allophonique chez le su

Véronique Carrière,

Fabrice Hirsch, Mari

Etude préliminaire de la durée des pauses et de la reprise de la parole après une pause chez les non-

G. Pouchoulin, A. Ghio, L. Crevier, C. Fougeron, C. Fredouille S. Pinto, A. Giovanni, D. Robert, A. Sin

Préconisations pour la conservation et l'exploitation de données

collectées pour l'étud

Rida S. You, Willy Serniclaes, Christophe Savariaux, Delphine Rider, Jean-Luc Schwartz, Nadia Chab

Perception Auditive et Visuelle de Parole chez les Enfants du Spectre Autistique

Amélie Le Roux, Aurélie Thomas, Claire Gentil, Mélanie Canault

La Dysprosodie dans la Dysarthrie Parkinsonienne : les Bénéfices d'une Rééducation
Lionel Fontan, Pascal Gaillard, Virginie Woisard, Claude Legros, Elie Serrano

Céline De Looze, Alain Ghio

Dysprosodie des pathologies neurologiques: état des lieux et perspectives

Atelier n° 1

15h à 15h 30 : Lionel Fontan, Pascal Gaillard, Virginie Woisard, Claude Legros, Elie Serrano

ELOKANZ, logiciel pour l'évaluation de la compréhension de la parole

15h 30 à 16h : Bernard Teston, Thierry Legou, Alain Ghio

Présentation d'un système de stimulation auditive et d'enregistrement audio en environnement IRM

16h à 16h 15 : Nicolas Audibert, Angélique Amelot, Shinji Maeda, Lise Crevier-Buchman

Evaluation de systèmes d'acquisition audio-vidéo pour la phonétique clinique

16h15 à 16h30 : Cédric Gendrot, Lise Crevier-Buchman, Bruce Denby, Thomas Hueber, Antonia Colazo
Claire Pillot-Loiseau, Pierre Roussel, Sophie Quattrocchi.

Articulation silencieuse vs. vocalisée pour une « communication parlée silencieuse » :
implications des différences articulatoires.

Pause

16h 30 à 16h 45

Session Orale

n° 2

16h 45 à 17h : H. Lee, F. Hirsch, F. Gayraud, M. Barkat-Defradas

Organisation temporelle de la parole dans la maladie d'Alzheimer : évolution des variables temporelles

17h à 17h 15 : Anna Marczyk Buklaha et Lorraine Baqué

Des perturbations phonétiques et/ou phonologiques dans la parole aphasique : une étude acoustique

17h 15 à 17h 30 : K. Aura ; C. Astesano ; V. Lubrano ; K. Prod'homme & B. Köpke

Spécialisation hémisphérique du traitement de la prosodie chez des sujets cérébro-lésés atteints de gl

17h 30 à 17h 45 : L. Mendonça-Alvès, M. Lalain, A. Ghio, C. De Looze, C. Reis

Particularités prosodiques en lecture et en parole spontanée chez l'enfant dyslexique

17h 45 à 18h : Caroline Bogliotti

& Willy Serniclaes

Développement d'un instrument multimédia de remédiation de la dyslexie

Dîner de Gala 19h 30

Vendredi 20 mai

Conférence

9h 30 à 10h 30 : Monfrais Pfauwadel

Ce que la Phonétique fait dire à la Clinique : le cas du Bégaiement, ou l'histoire de domaines s'inclua

Pause

10h 30 à 10h 45

Session Orale

n° 3

10h 45 à 11h : Audrey Leclercq, Myriam Piccaluga, Kathy Huet, Bernard Harmegnies

Effets sur l'Ecart Inter Syllabique du bégaiement et du retard de retour auditif dans la parole communica

11h à 11h 15 : Johanna-Pascale Roy, Vincent Martel-Sauvageay, Joël Macoir et Carol-Ann Boudreau

Le syndrome de l'accent étranger : une disparition de règles phonétiques ?

11h 15 à 11h 30 : *Frédérique Weisz, A*

Etude translinguistique de la perception de la dysphonie : test croisé franco-italien.

Mise en évidence d'adaptation perception/production de la parole ?

11h 30 à 11h 45 : Samia Fraj, Francis Grenez, Jean Schoentgen

Les scores perceptifs sur les échelles "grade", "raucité" et "souffle" rapportent quelles propriétés de la

11h 45 à 12h : Audibert N. & Fougeron C.

Caractérisation acoustique vs. perceptive de la parole dysarthrique

Déjeuner 12h 15 à 13h 45

Session Poster n° 2

14h à 15h

Fabrice Hirsch, Camille Fauth, Fayssal Bouarourou, Hye Ran Lee, Marie Masson, Marion Béchet, Rud

Etude préliminaire de l'organisation spatio-temporelle dans la parole de locuteurs non-voyants

F. Gayraud, H Lee, F Hirsch, M Barkat-Defradas

Perturbations phonologiques et maladie d'Alzheimer : la fin d'un mythe ?

Clara Legendre

Seuils d'intelligibilité pour /a, i, f, s,

S/ chez des enfants

Véronique Delvaux, Kathy Huet, Myriam Piccaluga, Sébastien Henrard, Bernard Harmegnies

Capacité d'apprentissage phonique et troubles du langage à étiologie cérébrale

Victoria Medina, Sophie Bouton, Willy Serniclaes

Relation entre perception audio-phonologique et lecture silencieuse chez les enfants sourds avec im

Claire Pillot-Loiseau, Nathalie Lévêque, Sylvie Arpin, Stéphanie Borel

Verbalisation libre et transcription orthographique pour la perception de la voix et de la parole de 83 pa

G. Pouchoulin, C. Fredouille, C. Fougeron, A. Ghio, N. Lévêque, C. Meunier, O. Panseri

Analyse par bandes de fréquences pour la détection des zones de « déviance » dans la parole dysar

C.Mertens,, F.Grenez, L.Crevier-Buchman, J.Schoentgen

Détection des perturbations des durées de cycles basée sur la proéminence des échantillons du signa

Sophie Dufour, Alain Ghio, Valérie Bokanowski, Maud Rouaze, Gilles Pouchoulin

Jugement perceptif de la sévérité d'une dysphonie : quels sont les bénéfices d'un apprentissage ?

Session Orale

n° 4

15h à 15h 15 : Audrey Acher, Christophe Savariaux, Pascal Perrier, Cécile Fougeron

Caractérisation acoustique et articulatoire de la parole de deux patients hémiglossectomisés

15h 15 à 15h 30 : Gregory Collet, Lucie Kerveillant, Jacqueline Leybaert, Willy Serniclaes & Cécile C

Effet d'un entraînement auditif sur la perception catégorielle du voisement chez des enfants dysphasiques

15h 30 à 15h 45 : Virginie Woisard, Benoit Lepage

Perception des troubles de la production de la parole pathologique : différence entre le degré de sévérité

15h 45 à 16h : Robieux Camille, Giovanni Antoine

Etude préliminaire du style prosodique dans les présentations orales avec support du logiciel PowerPo

Sortie culturelle en Vedette

Samedi 21 mai

Conférence

9h à 10h :

Dr Miet De Letter

Etude des effets électrophysiologiques de la dopamine sur le langage dans la maladie de Parkinson

Pause

10h à 10h 15

Atelier n° 2

10h 15 à 10h 45 : Monfrais Pfauwadel

La retranscription des disfluences et le diagnostic quantitatif du bégaiement

10h 45 à 11h 15 : Jean Schoentgen, Francis Grenez

Suivi de la qualité de voix d'un locuteur professionnel sous des conditions écologiques

11h 15 à 11h 45 : Cécile Fougeron, Isabelle Jousseau, Nicolas Audibert, Nathalie Lévêque

Comparaison de différentes métriques pour décrire l'altération des voyelles dans la parole dysarthrique

Session Orale n°5

11h 45 à 12h : Camille Blind, Cécile Fougeron, Nathalie Lévêque

Etude multi-paramétrique de la dysarthrie dans la Sclérose Latérale Amyotrophique : vers une compe

12h – 12h 15h : Bernard Gautheron et Antonia Colazo-Simon

Images instantanées d'ondelettes sur les muqueuses vocales, figées par des éclairs stroboscopiques

12h 15

Clôture du colloque et Vin d'honneur

