Nouveaux entrants 2024

Doctorants

Rejoignent l'équipe DEPHY

Eulalie Pequay

Superviseures : Isabelle Dautriche et Anne Christophe (Laboratoire de Sciences

Cognitives et Psycholinguistique, Paris)

Sujet : Le développement de la compositionnalité au cours de l'acquisition du langage

Giorgio Cannavacciuolo

Superviseurs: Christine Assaiante and Jean-Philippe Ranjeva

<u>Sujet</u>: Understanding sensorimotor representation in Dyslexia: neural bases and impact

Rayanne Martin

Superviseur: Nicolas Claidière

Sujet: Strategies of cooperation and their interactions with social relation in Guinea

baboons of comorbidity

Elea Thebault Andersen (ne démarre qu'au 1er décembre)

Superviseurs: Adrien Meguerditchian et Agnès Trebuchon

Sujet: Analyse comparée des corrélats des asymétries hémisphériques et des

préférences manuelles liées au langage

Rejoint l'équipe LAMA

Sofya Goldina

Superviseurs: Johannes Ziegler et Mercedes Baugnies (ADEF)

<u>Sujet</u>: Améliorer l'apprentissage de la lecture par un programme de tutorat entre pairs:

une étude randomisée contrôlée à grande échelle

Rejoint l'équipe ATYPICS

Lysiane Le Tirant

Superviseurs : Isabelle Régner et Francis Eustache (NIHM, Caen)

<u>Sujet</u>: Influence des stéréotypes négatifs du vieillissement sur l'évaluation des déficits

mnésiques et la détection de la maladie d'Alzheimer en phase précoce

Rejoignent l'équipe ConTAct

Louis-Clément da Costa

Superviseurs : Jennifer Coull & Boris Burle Sujet : Timing and Schizophrenia (in progress)

Claire Terran

Superviseure: Laurence Casini

Sujet: Role of supplementary motor areas in temporal estimation using tDCS

Rejoint l'équipe Multisense & Body

Aurore Lapuyade-Aufoo

Superviseure: Anne Kavounoudias

<u>Sujet</u>: Réorganisation cérébrale et médullaire après un entraînement proprioceptif chez des individus sains et des patients souffrant de déafférentation après amputation : approches multimodales en IRM

Maélis Gobinet

Superviseur: Christophe Lopez

<u>Sujet</u>: Troubles du sens du soi et du corps dans les atteintes otoneurologiques et modèles pathogéniques du PPPD (Persistent Postural-Perceptual Dizziness)

Rejoignent l'équipe SMP

Aurélien Godines

Superviseur: Jean Blouin

<u>Sujet</u>: Contribution des informations sensorielles dans la planification du mouvement pour optimiser l'adaptation gravitaire

Rémi Demaria

Superviseure: Laurence Mouchnino

<u>Sujet</u>: Contre-mesure vestibulaire après commotions cérébrales: 2 approches susceptibles d'améliorer l'équilibre par la reconstruction d'une représentation du corps dans l'espace

Rejoignent l'équipe Réadapt2C

Siddhiraj BANJAC

Superviseurs : Alice Guyon et Dr Charles Fattal

Sujet : Etude des effets d'une relaxation médiative sur la qualité de vie des personnes

atteintes de sclérose en plaque

Rejoint l'équipe Vestimed

Azzaddin ELASRY

Superviseurs: Christian Chabbert

Sujet: Profil hormonal sanguin associé aux déficits vestibulaires bilatéraux

Post-Doctorants

Rejoint l'équipe Multisense and Body

Paul BEST

Superviseure: Marie Montant

Sujet : Bioacoustique spatialisée pour l'analyse des tours de paroles dans les

intéractions non-humaines.

Rejoint l'équipe BNCS

Nada El-MAHMOUDI

Superviseure: Francesca Sargolini

<u>Sujet</u>: Influence du système vestibulaire sur les corrélats neuronaux de l'orientation

spatiale.

Rejoignent l'équipe SMP

Camille Bordeau

Superviseur: Eric Castet

Sujet : Réhabilitation de Patients atteints de DMLA par la réalité virtuelle

Mathieu BENJAMIN

Superviseure: Laurence Mouchnino et Laurence Mouchnino

<u>Sujet</u>: Améliorer l'apprentissage du Braille par le plaisir du toucher