

TROUBLES NEUROCOGNITIFS CHEZ L'ENFANT

BILAN & REEDUCATION

OBJECTIFS

- Développer les connaissances globales et transversales sur les liens entre les troubles de la vision et les troubles neuro-développementaux de l'enfant
- Améliorer le diagnostic clinique et la prise en charge des troubles visuels, moteurs et cognitifs de l'enfant et de l'adolescent.
- Troubles développementaux étudiés : troubles des apprentissages (dyslexie, dyspraxie), troubles déficitaires de l'attention, troubles du spectre autistique, déficits neuro-ophtalmologiques, altération de l'expérience visuelle sensorielle et motrice (strabismes, déficits des vergences...).
- Amener le soignant à se poser les bonnes questions face à un enfant, grâce à la fois à un savoir et à une connaissance réelle de la physiologie et de la physiopathologie, ainsi qu'à une analyse critique des travaux modernes de recherche clinique et de recherche fondamentale.

PUBLIC VISES

- Médecins : ophtalmologistes, neurologues, pédiatres, psychiatres, internes ou assistants et chefs de cliniques, médecins hospitaliers et médecins libéraux.
- Paramédicaux : orthoptistes, orthophonistes, psychomotriciens, ergothérapeutes, kinésithérapeutes, podologues...

ORGANISATION

10 modules d'enseignements répartis sur 2 sessions de 5 jours en Novembre 2017 et Mars 2018

LIEU

Hôpital Robert Debré, 48 boulevard Sérurier 75019 PARIS

TARIF

1400 euros - Prise en charge FIFPL possible

INSCRIPTION

Envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation aux responsables pédagogiques

Mme Maria Pia BUCCI
mariapia.bucci@inserm.fr
01 40 03 24 79

Mme Cynthia LIONS
cynthia.lions.giraud@gmail.com
06 11 88 83 77

CONTACTS

SESSION 1 NOVEMBRE 2017

- 9:00 - Rééducation Visuelle - Lionel Moiroud
- 13:00 - Pause déjeuner
- 14:00 - Contrôle des mouvements oculaires - Maria Pia Bucci
- 16:15 - Développement des mouvements oculaires - Maria Pia Bucci
- 17:45 - Fin

MERCREDI 22

- 9:30 - Développement moteur - Nathalie Gouleme
- 12:30 - Pause déjeuner
- 13:30 - Pratique sur les bilans moteurs - Nathalie Gouleme
- 17:45 - Fin

JEUDI 23

- 9:30 - Présentation - Maria Pia Bucci
- 10:00 - Cerveau et vision - Chantal Milleret
- 13:00 - Pause déjeuner
- 14:00 - Cerveau et vision - Chantal Milleret
- 17:15 - Méthodologie mémoire - Maria Pia Bucci
- 18:15 - Fin

LUNDI 20

- 9:30 - Vision et posture chez le sujet strabique - Cynthia Lions
- 12:30 - Pause déjeuner
- 13:30 - L'enregistrement oculaire - Nathalie Gouleme & Cynthia Lions
- 16:45 - Mouvements des yeux et lecture - Maria Pia Bucci

VENDREDI 24

- 9:00 - Perception Visuelle - Lionel Moiroud
- 13:00 - Pause déjeuner
- 14:00 - Rééducation visuelle - Lionel Moiroud
- 18:00 - Fin

MARDI 21

SESSION 2 MARS 2018

- 9:30 - Troubles développementaux - Hugo Peyre
- 13:30 - Pause déjeuner
- 14:30 - Scolarité & Handicap (cas cliniques) - Barbara Vauville
- 17:30 - Fin

LUNDI 19

- 9:30 - Lecture et dyslexie - Maria Pia Bucci
- 11:30 - Prise en charge de la dyslexie (revue de littérature) - Maria Pia Bucci
- 12:30 - Pause déjeuner
- 13:30 - Mouvements oculaires et TDA/H & TSA - Maria Pia Bucci
- 15:45 - Posture & dyslexie - Nathalie Gouleme
- 17:45 - Fin

MARDI 20

- 9:00 - Dyspraxie - Marie Gavanon
- 12:00 - Pause déjeuner
- 13:00 - L'oreille interne - Sylvette Wiener-Vacher
- 16:15 - Troubles des apprentissages (cas cliniques) - Laura Lecomte
- 18:15 - Fin

MERCREDI 21

- 9:00 - Prématurité et développement du cerveau - Valérie Brian
- 11:00 - Troubles cognitifs & prématurité - Clémence Trousson
- 13:00 - Pause déjeuner
- 14:00 - Ancien prématuré (cas cliniques) - Clémence Trousson
- 15:15 - Basse vision chez l'enfant - Karin Schwarz
- 18:15 - Fin

JEUDI 22

- 9:30 - Prise en charge neuropsychologique - Pauline Rigault
- 10:30 - Prise en charge pédopsychiatrique - Hugo Peyre
- 11:30 - Prise en charge ergothérapeutique - Barbara Vauville
- 12:30 - Pause déjeuner
- 13:30 - Prise en charge orthoptique - Marie Laure Laborie
- 14:30 - Prise en charge ophtalmologique - Jeannine Moro
- 15:45 - Table ronde
- 17:45 - Fin

VENDREDI 23