



Coordination Internationale entre Psychothérapeutes Psychanalystes et membres associés, s'occupant de Personnes Autistes



Après-midi scientifique sur l'autisme organisée par la CIPPA en partenariat avec l'Université de Paris, Paris Diderot

EN VISIOCONFÉRENCE

Désorganisation corporelle et schéma d'extension

Samedi 23 janvier 2021 de 14h à 17h

L'altération des mouvements généraux et la persistance de ses réflexes archaïques désorganisent le corps du bébé à risque d'autisme. Il est aussi plus à risque de souffrir de complications périnatales. Le schéma d'extension, conséquence de la douleur et des difficultés d'organisation corporelle, court-circuite la mise en route du circuit pulsionnel, entravant le lien entre le bébé et son épicentre organisateur qu'est l'autre. Une prise en charge précocissime et transdisciplinaire peut prévenir le glissement vers une pente autistique

14h00 : Bernard Golse - Introduction et discussions

14h15 : Annik Beaulieu - Présentation de quelques aspects de sa thèse soutenue en juin 2020

Le schéma d'extension : un obstacle à l'émergence du champ pulsionnel chez le bébé à risque d'autisme

Annik Beaulieu est Docteure en Psychologie, Psychanalyste, membre de l'ALI et de la CIPPA, Ostéopathe

Soutenance de thèse : Bernard Golse, Président du Jury Pr Filippo Muratori, rapporteur, Université de Pise, Italie

Pr Denis Mellier, rapporteur, Univ. de Bourgogne Franche-Comté

Chantal Lheureux Davidse, Directrice de thèse Catherine Saint Georges, Co-Directrice de these Marie-Christine Laznik, invitée1,25 pt

15h15 : Discussions

15h30: Annik Beaulieu et Pascale Ambroise

Les empreintes psychiques et corporelles en périnatalité

16h40: Discussion

16h50: Bernard Golse - Conclusion

Intervenants:

Bernard Golse Annik Beaulieu Pascale Ambroise

Journée réservée aux professionnels Inscription obligatoire : Cippautisme.org

Tarifs

Individuel : 30 € Adhérent CIPPA : gratuit Etudiant : gratuit

Formation continue : 30 € Demande à adresser à : ep.fc@univ-paris-diderot.fr

