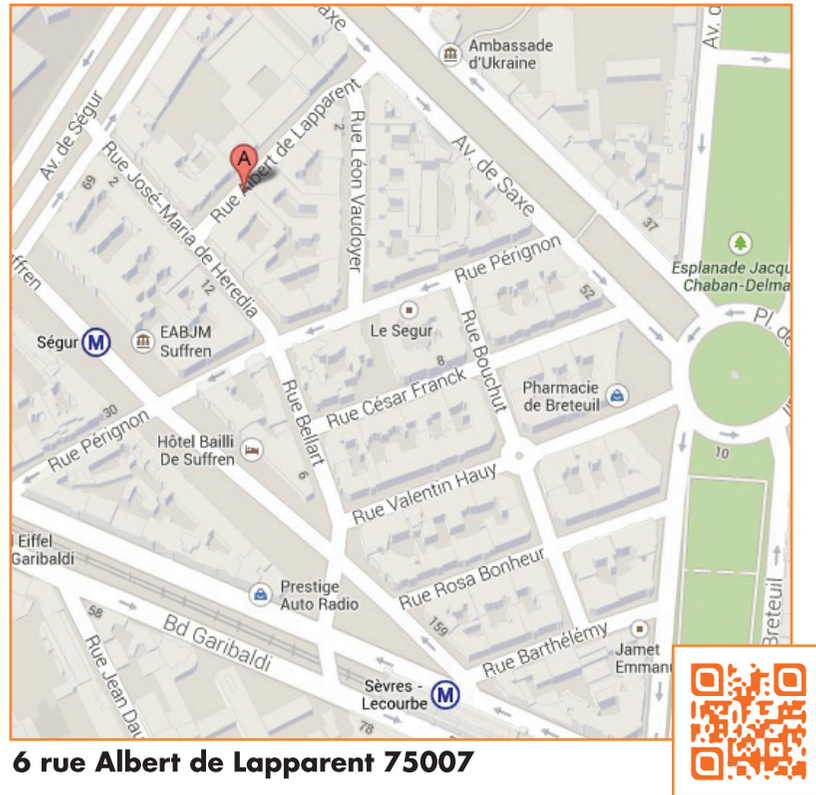


Journée de Novembre de la SFPEADA

BEBES, ADOLESCENTS
UNE PSYCHOMOTRICITE A GEOMETRIE VARIABLE
Entre psychopathologie et thérapeutique
Une approche multidimensionnelle



6 rue Albert de Lapparent 75007

Accès

METRO Ségur, Sèvres Lecourbe, Duroc
AUTOBUS : 28, 39, 49, 70, 92

Stationnement

conseillé aux abords de la place de Fontenoy

CONTACT

Courrier :

SFPEADA, service du Pr David Cohen
Pavillon de psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent, hôpital de la Pitié-Salpêtrière
47-83 Bld de l'Hôpital 75013 Paris

Email : sfpeada@gmail.com

Téléphone : 01 46 16 15 29 (mardi & vendredi)

Numéro de formateur : 11 75256 95 75



Société
Française de
Psychiatrie de
l'Enfant et de
l'Adolescent
& Disciplines
Associées

Vendredi 15 Novembre 2019

COQ J-M.	PAVOT-LEMOINE C.
COUTOLLEAU M.	PIREYRE E.
DE SAINTE MAREVILLE F.	POTEL C.
HERVE C.	ROBIN M.
JARICOT B.	ROUSSEAU D.
JOLY F.	VACHEZ-GATECEL A.
LEGRAND O.	VEDERINE F.
MARCELLI M.	VILLAIN J.
OBEJI R.	XAVIER J.
PAUMEL C.	



Salle de Conférence ASIEM
6, rue Albert de Lapparent - Paris 7e

Renseignements : www.sfpeada.fr

BEBES, ADOLESCENTS. UNE PSYCHOMOTRICITE A GEOMETRIE VARIABLE

Entre psychopathologie et thérapeutique. Une approche multidimensionnelle.

Il faut du temps pour que le petit d'homme se construise en tant que sujet dans son humanité. La temporalité de cette construction n'est pas linéaire, il y a des étapes, il y a des crises, de la fluidité mais aussi de la discontinuité.

Etre un bébé et être un adolescent : deux étapes de la vie essentielles dans la structuration psychocorporelle du sujet.

Dans cette journée, nous envisagerons ce en quoi la psychomotricité est une discipline de soin précieuse et nécessaire pour les bébés comme pour les adolescents, car s'intéressant à la fois au corps dans ses constructions neuro-développementales - sensorielles, motrices et cognitives - et au psychisme dans ses intégrations individuelles et sociales, sur lesquelles se fondent l'identité du sujet.

Matinée :

8h45 Accueil

9h15 Introduction de la journée : Daniel MARCELLI, Président de la SFPEADA

9h30 **Bébé Ado. Quels liens ? Des constructions primitives mises au travail en psychomotricité**

Catherine POTEL psychomotricienne, psychothérapeute, auteure.

Discutant : Fabien JOLY psychologue clinicien, psychanalyste, psychomotricien.

10h30 Intermède

11h00 Ateliers

Atelier 1 : Bébé

Entre normalité et carences : Prévention, dépistage, accompagnement du développement sensori et psychomoteur.

Cécile PAVOT-LEMOINE psychomotricienne, auteure et Mickaël COUTOLLEAU psychomotricien.

Atelier 2 : Bébé Ado

Carences des intégrations neuro-sensorielles dans les pathologies somatiques graves ou l'autisme. Apport de la psychomotricité.

Charly HERVE psychomotricien, Virginie DENIS psychomotricienne et Eric PIREYRE psychomotricien, auteur.

Atelier 3 : Ado

Des médiations psychomotrices thérapeutiques pour des adolescents en crise.

Oriane LEGRAND psychomotricienne, Marion ROBIN pédopsychiatre et David ROUSSEAU psychomotricien.

Atelier 4 : Bébé Ado

Liens précoces, liens primitifs : construire, accompagner, symboliser.

Béatrice JARICOT psychomotricienne et Joëlle VILLAIN psychomotricienne.



Atelier 5 : Ado

A l'adolescence : la violence d'un corps qui n'obéit pas au doigt et à l'œil.

Florian VEDERINE psychomotricien et Roland OBEJI psychomotricien.

12h30 Déjeuner libre

Après-midi :

14h00 **Contribution de la psychomotricité à l'évaluation et la compréhension des souffrances identitaires à l'adolescence.**

Discutant : Jean Michel COQ psychologue clinicien, psychothérapeute.
Charlotte PAUMEL psychomotricienne, chercheuse.

Interlude

15h15 Table Ronde

Psychomotricité, identité et frontières...

Président : Dr Fabrice DE SAINTE MAREVILLE pédopsychiatre, praticien hospitalier.
Anne VACHEZ GATECEL psychomotricienne, Directrice IFP de la Pitié-Salpêtrière
Fabien JOLY psychologue, psychomotricien, psychanalyste.
Professeur Jean XAVIER pédopsychiatre.

16h45 **Conclusion de la journée :** Dr Fabrice DE SAINTE MAREVILLE pédopsychiatre, praticien hospitalier.