

Argument

La vague de la neuropsychologie et des neurosciences dans le discours social n'a pas manqué d'interpeller les praticiens et les institutions se référant à la psychanalyse.

Les approches neurodéveloppementales et psycho-dynamiques sont-elles compatibles ? Peuvent-elles s'articuler pour contribuer à la compréhension des difficultés et à la mise en place de propositions thérapeutiques ?

L'école, de son côté, a été également sollicitée, voire bousculée, par des discours et injonctions se réclamant d'un savoir neuroscientifique. Mais le passage de la théorie à la pratique ne semble pas non plus aller de soi. Comment les pédagogues, l'Éducation nationale, la psychologie scolaire s'en accommodent-ils ?

Comment faire pour que l'enfant et les familles y trouvent leur compte ? Comment faire pour qu'ils ne soient pas malmenés par des discours et des pratiques hétérogènes ?

Des cliniciens confrontés à ces questions viendront apporter leur éclairage et leur témoignage sur ces sujets qui traversent actuellement le soin, l'école, et la société.

L'équipe du Centre Claude Bernard

ASIEM
6 Rue Albert de Lapparent
75007 PARIS



Métro 10 Ségur
Métro 6 Cambronne
Métro 13 St François Xavier

**Informations sur le site et
inscription en ligne**

www.centreclaudebernard.asso.fr/colloques

Tarifs :

Formation continue : 110 €

Inscription individuelle : 70 €

Groupe (à partir de 3 personnes) : 60 €

Etudiant(e) : 20 € (avec photocopie carte)

DPC : 150 €

A.C.B

Les Amis du

Centre Claude Bernard

20 Rue Larrey 75005 PARIS
acb@centreclaudebernard.asso.fr
01.43.37.16.16

N° Siret 381188 382 00026

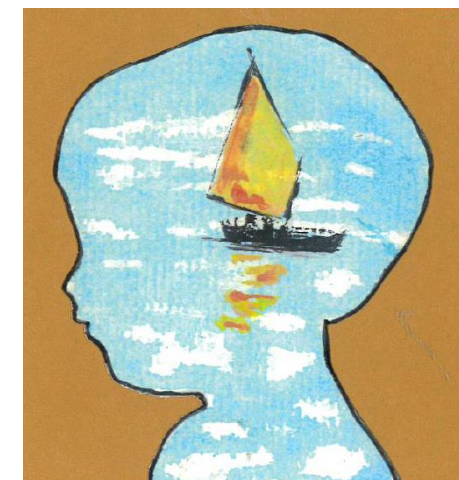
N° Formateur : 11751610075



XXIXème colloque du
Centre Claude Bernard

Mercredi 07 octobre 2020

**Neuro et Psycho
sont dans un bateau...
et l'enfant ?**



ASIEM
6 Rue Albert de Lapparent
75007 PARIS

A.C.B



MATIN

8h30 : Accueil

Présidente : **Isabelle LEMAISTRE**

Modérateur : **Denis BOCHEREAU**

9h00

Sylvie TORDJMAN

Les apports des neurosciences à la
pédopsychiatrie : une question d'actualité

9h40 : Discussion avec la salle

10h00

Louis-Adrien EYNARD

Troubles d'apprentissages, neuroscience et
psychanalyse, l'impossible rencontre?

10h30 : Discussion avec la salle

10h40 Pause

11h00

Hervé CHAPELLIÈRE

Extrait de film

11h15

Marilyn CORCOS

Psychanalyse et neurosciences :
Apprendre à faire le grand écart

11h45 : Discussion avec la salle

12h00

Robert VOYAZOPOULOS

Modèle bio-psycho-social du fonctionnement
mental : Possible synthèse des différentes
conceptions ?

Exemple avec les troubles du comportement

12h40 : Discussion avec la salle

13h00 : Déjeuner

APRES-MIDI

14h30 : Reprise

Présidente : **Natalie BAYLE**

Modératrice : **Annette FREJAVILLE**

14h30

Pierre DELION et Louis VALLEE

Un pédopsychiatre et un neuropédiatre
consultent ensemble...

15h15 : Discussion avec la salle

15h30

Hervé CHAPELLIÈRE

Extrait de film

15h45 Pause

16h15

Marc Olivier ROUX

A quoi sert un bilan neuropsychologique ?

16h45 : Discussion avec la salle

17h00

Stéphane SANCHEZ

Quel corps pour penser ?

17h30 : Discussion avec la salle

17h45 : Fin

CONFERENCIERS

Professeur Pierre DELION :
Psychiatre, Professeur des universités,
Praticien hospitalier émérite en
pédopsychiatrie, Psychanalyste

Sylvie TORDJMAN : Professeur en
pédopsychiatrie, Responsable du
CNAHP, Université Rennes, Université
Paris Descartes

Professeur Louis VALLEE :
Neuropédiatre, Chef de Service au
CHRU LILLE

Robert VOYAZOPOULOS : Directeur
de l'APPEA, Psychologue INSHEA

PRESIDENTS & MODERATEURS

Natalie BAYLE : Directrice médicale
du Centre Claude Bernard,
Pédopsychiatre, Psychanalyste SPP

Denis BOCHEREAU : Pédopsychiatre,
Directeur médical adjoint du Centre
Claude Bernard

Isabelle LEMAISTRE : Pédopsychiatre

Annette FREJAVILLE :
Pédopsychiatre, Psychanalyste SPP

PROFESSIONNELS DU CENTRE CLAUDE BERNARD

Hervé CHAPELLIÈRE : Psychologue,
Psychanalyste SPP

Marilyn CORCOS : Psychologue,
Psychanalyste SPP

Louis-Adrien EYNARD : Psychologue,
psychopédagogue

Marc-Olivier ROUX : Psychologue,
psychopédagogue

Stéphane SANCHEZ :
Psychopédagogue