



Formation pour les professionnels
de l'enfance, de l'adolescence et de la famille

DEVIS POUR LA FORMATION

Attachement et psychanalyse

La formation continue du Centre d'Ouverture Psychologique Et Sociale (Copes) s'adresse à tous les acteurs du champ médical, psychologique, pédagogique et social (médecins, gynécologues, obstétriciens, psychologues, psychiatres, pédiatres, infirmiers, éducateurs, travailleurs sociaux, moniteurs d'éducation familiale, psychomotriciens, orthophonistes, sages-femmes, puéricultrices, enseignants...), garants de la prévention précoce et de la santé globale de l'enfant, de l'adolescent et de la famille.

Le cours, les cycles, les stages et les formations sur site proposés par le Copes explorent les domaines de l'enfance à l'adolescence, les problématiques familiales, sociales et culturelles et les questions institutionnelles.

Le Copes est habilité à recevoir au sein de toutes ses formations les professionnels de santé (médecins, sage-femmes et paramédicaux) qui sont concernés par le DPC.



La théorie de l'attachement a d'abord été ressentie comme s'opposant radicalement à la psychanalyse sur un certain nombre de problématiques et notamment celles du sexuel et de la place des représentations mentales. Débat longtemps escamoté, qu'en est-il aujourd'hui tant sur le plan théorique que clinique ?

Bernard Golse, pédopsychiatre, psychanalyste, dirige et anime ce stage à partir de sa réflexion théorique et clinique coanimé par Erwan Vion, pédopsychiatre.

Stage

SM17-36

Tarif

488 €

Dates

13-14 juin 2017

MARDI 13 JUIN 2017

Accueil des participants. — Histoire des idées et des connaissances. — La théorie de l'attachement et son histoire. — Les trois temps et les trois thèmes d'un débat inachevé. — Typologie des schémas d'attachement aux différents âges de la vie 9 h à 13 h

Bernard Golse, pédopsychiatre ; psychanalyste (membre de l'Association psychanalytique de France) ; chef du service de pédopsychiatrie de l'Hôpital Necker-enfants malades, Paris ; professeur de psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent, université Paris V-René Descartes, Inserm, U669, Paris, université Paris-Sud et université Paris V-René Descartes, UMR-S0669, Paris ; ex-membre du Conseil supérieur de l'adoption (CSA) ; ex-président du Conseil national pour l'accès aux origines personnelles (Cnaop) ; membre du conseil scientifique de la Société française de psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent et des disciplines alliées (SFPEADA) ; président de l'Association Pikler Lóczy-France (APLF) ; président de l'Association pour la formation à la psychothérapie psychanalytique de l'enfant et de l'adolescent (AFPPEA) ; président de l'Association européenne de psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent (AEPEA) ; président de la Cippa (Coordination internationale entre psychothérapeutes psychanalystes s'occupant de personnes avec autisme) ; président de l'association Cerep-Phymontin, Paris.

Erwan Vion, pédopsychiatre ; praticien au centre hospitalier René-Dubos, Pontoise ; ex-chef de clinique à l'hôpital Necker-Enfants malades, Paris.

Attachement et psychanalyse. — Existe-t-il une pulsion d'attachement ? — L'attachement comme pont entre la théorie des pulsions et la théorie des relations d'objet. L'attachement et le 3e temps du circuit pulsionnel (montage de la pulsion). — L'attachement (au) négatif selon D. Anzieu 14 h à 17 h

Bernard Golse et Erwan Vion

MERCREDI 14 JUIN 2017

Narrativité et attachement. — Méthodes d'évaluation de la narrativité. — Les « narratifs » : une double lecture selon la théorie de l'attachement et selon la psychanalyse (histoire à compléter...) 9 h à 13 h

Franck Zigante, pédopsychiatre ; praticien hospitalier, hôpital Necker-Enfants malades, Paris ; docteur de recherche en psychanalyse et psychopathologie.

Aperçus psychopathologiques (selon les deux perspectives de l'attachement et de la psychanalyse). — Les processus de transmission trans et inter-générationnelle. — Les dépressions du bébé. — Continuité et discontinuité. — Évaluation du stage 14 h à 17 h

Bernard Golse et Erwan Vion