

# PRÉVENTION ET PSYCHOPATHOLOGIE PRÉCOCE

## ARGUMENT

La pratique clinique auprès des bébés et de leurs familles est délicate. Elle nécessite l'acquisition de connaissances et de méthodes spécifiques qui permettent notamment de développer une écoute des manifestations infra-verbales et une compréhension des aspects primaires du fonctionnement psychique. L'approche psychanalytique proposée par cette formation permet aux participants d'affiner leur positionnement clinique ainsi que leur compréhension des problématiques complexes qui se déploient dans les liens précoces.

## PUBLIC

Professionnels directement concernés par le thème (psychologues, éducateurs, médecins, psychomotriciens, puéricultrices, orthophonistes, sages-femmes).

Groupe min à 6 personnes.

## OBJECTIFS

- Envisager le développement psychique du bébé, de la parentalité ainsi que l'essor de leur relation inter-subjective
- Repérer et mettre en sens les différents signes de souffrance psychique du bébé
- Envisager la prévention et le soin psychique en péri-natalité à partir d'une approche clinique psychanalytique pour approfondir la pratique propre à chacun des participants.

## CONTENU

- Le développement psychique du bébé
- Le repérage des signes de souffrance psychique du bébé et de la relation parent(s)-bébé
- Fonctions et enjeux de la parentalité
- Effets de prévention et de soin de l'observation attentive
- La dynamique des consultations thérapeutiques familiales avec bébé: expression de l'enfant et contenance de l'infantile des parents.

## MODALITÉS

Exposés théoriques, études de cas, échanges en groupe à partir de situations issues de la pratique des participants.

## DURÉE ET DATES

3 journées de 6 heures soit 18 heures de formation, les: Vendredi 30 Avril, Vendredi 21 Mai et vendredi 11 Juin 2021.

## INTERVENANTS

**Déborah DERONZIER**, Psychologue clinicienne, Docteure en psychologie clinique, Chargée de cours à l'Institut de Psychologie de l'Université Lyon 2.

## COÛT

Individuel : 486 €

Prise en charge employeur : 666 €.