



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

L'enfant en situation de handicap moteur et ses parents

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.

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.



De l'annonce à l'accompagnement

L'annonce d'une maladie et d'un handicap comme moment tragique, voire traumatique est souvent bien identifiée par l'ensemble des professionnels qui accompagnent l'enfant et ses parents. Dans l'expérience clinique, l'annonce est rarement unique et est souvent inaugurale d'autres qui jalonneront le parcours de soins de l'enfant. Grâce aux témoignages des enfants, des patients devenus adultes et de leurs parents, il apparaît précieux que les professionnels qui se sont trouvés sur leur chemin de vie aient la connaissance du handicap lui-même, mais pas seulement.

Penser l'enfant au-delà de son handicap et penser l'enfant avec son handicap peut aider les patients et leur famille, mais également les professionnels pris par des projections médicales risquant d'être enfermantes. Cette formation propose : de revenir sur l'annonce à l'enfant lui-même et à ses parents ; ainsi que le développement de l'enfant avec son handicap et son vécu de celui-ci ; de penser l'enfant dans l'interaction avec son environnement tels que les parents et ses pairs ; de spécifier ces parentalités particulières ; et enfin de s'intéresser au travail au sein d'une institution et de l'accompagnement des liens entre l'enfant, sa famille et les professionnels.

Conçu et animé par Ariane Herson, psychologue clinicienne Participation d'intervenants spécialisés.

Thèmes

Annonce du diagnostic. — Parler avec l'enfant de sa maladie ou de son handicap. — Développement de l'enfant. — Parentalité et handicap. — Accompagnement au sein d'une institution. — Représentations des professionnels. — Témoignage patient expert.

Objectifs

Identifier l'impact psychique de l'annonce d'une maladie à l'enfant et à ses parents. — Spécifier les enjeux éthiques et psychologiques autour de l'accompagnement de l'enfant et de ses parents. — Questionner ses représentations du handicap et du devenir des enfants.

Public et prérequis

Professionnels de l'enfance et de l'adolescence des champs sociaux, éducatifs, médico-psychologiques et hospitaliers.

Méthodes de travail

2 x 2 jours. — Réflexion pluridisciplinaire soutenue par des praticiens du domaine pédiatrique et psychique. — Échanges autour de situations cliniques apportées par les stagiaires.

Stage

SM26-12

Tarif

1 092 €

Lieu

Paris

Dates

28-29 mai, 11-12 juin 2026 (soit
28 h sur 4 jours)

Premier module

JEUDI 28 MAI 2026

Présentation de la formation.

Tour de table et recueil des attentes.

Généralités sur l'annonce.....9 h 30 à 13 h
Herson Ariane, psychologue clinicienne.

Retentissement psychique de l'annonce chez les proches de l'enfant.....14 h à 17 h 30
Herson Ariane

VENDREDI 29 MAI 2026

L'annonce à l'enfant.

Parler à l'enfant de sa maladie9 h 30 à 13 h
Herson Ariane

Relations au sein de la fratrie et avec les pairs.....14 h à 17 h 30
Herson Ariane

Second module

JEUDI 11 JUIN 2026

Table ronde.

Témoignages.....9 h 30 à 13 h
Herson Ariane

Parentalité et handicap.....14 h à 17 h 30
Herson Ariane

VENDREDI 12 JUIN 2026

Construction psychique de l'enfant.

Accompagner l'enfant et sa famille.....9 h 30 à 13 h
Herson Ariane

Adaptation du contenu en fonction des besoins du groupe.

Bilan de fin de formation14 h à 17 h 30
Herson Ariane

