

FORMATION A L'APPROCHE SYSTEMIQUE FAMILIALE ET INSTITUTIONNELLE

PRE-REQUIS (modules capitalisables, réalisés au CIRFamille ou dans un autre organisme de formation)	FORMATION DE BASE A L'APPROCHE SYSTEMIQUE FAMILIALE ET INSTITUTIONNELLE	APPROFONDISSEMENT DE LA FORMATION A L'INTERVENTION SYSTEMIQUE FAMILIALE ET INSTITUTIONNELLE
Initiation (pré-requis au cycle 1) (10 jours)	1er cycle sur 2 ans (1ère et 2ème années) (15 jours / an dont 2 jours de séminaires soit 30 jours / cycle)	2ème cycle sur 2 ans (1ère et 2ème années) (15 jours / an dont 2 jours de séminaires soit 30 jours / cycle) + stage 31h / an soit 62h
Sensibilisation à l'approche systémique familiale et institutionnelle (3x2 jours)	Circularité (2 jours/cycle)	
Du génogramme au secret de famille (2x2jours)	Les grands courants de l'approche systémique (2 jour/cycle)	Régulation, technique d'entretien systémique (2 jours/an soit 4j/cycle)
	Formation à la thérapie de couple niveau 1 : couple temps et crises (2 jours/an soit 4j/cycle)	Loyautés familiales - approfondissement (2 jours/cycle)
	Systémie institutionnelle - niveau 1 (2 jours/cycle)	Formation à la thérapie de couple niveau 2 : couple mutants (2 jours/an soit 4j/cycle)
	Adolescence (2 jours/cycle)	Systémie institutionnelle - niveau 2 (2 jours/cycle)
	Les théories de l'attachement - construction du lien (2 jours/cycle)	Les résonances (2 jours/cycle)
	Les fratries (2 jours/cycle)	Les objets flottants (2 jours/cycle)
	Approfondissement du génogramme (2 jours/cycle)	Les résonances et les objets flottants (2 jours/cycle)
	Individuation - Différenciation - Identité - Appartenance (2 jours/cycle)	Personnes âgées vieillissantes et/ou confrontées à la dépendance (2 jours/cycle)
	Intervision (1 jour/an soit 2j/cycle)	Supervision (1 jour/an soit 2j/cycle)
	Retour d'expérience - Fil rouge (2 jours/an soit 4j/cycle)	Retour d'expérience - Fil rouge (2 jours/an soit 4j/cycle)
	Séminaire théorico-clinique (2 jours/an soit 4j/cycle)	Séminaire théorico-clinique (2 jours/an soit 4j/cycle)
		stage de co-intervention (31h/an soit 62h/cycle)