

>>> Accompagner les personnes qui relèvent d'une situation palliative dans les établissements sociaux et médico-sociaux

La prise en soins palliatifs est complexe. Elle se réalise au sein de structures diverses : unités de soins palliatifs, lits identifiés en soins palliatifs, etc. Les soins palliatifs sont pluridisciplinaires et font intervenir des professionnels du sanitaire, du social, et du médico-social. Ils sont porteurs de valeurs humaines : écoute, bienveillance, empathie... et ont une dimension éthique. Acculturer les professionnels des établissements médico-sociaux à la démarche palliative est essentiel car cela permet d'accompagner les résidents jusqu'au bout de la vie.

OBJECTIFS

- | Appréhender la culture et la sémantique associées aux soins palliatifs
- | Identifier une situation palliative
- | Mobiliser les ressources du territoire en matière de soins palliatifs
- | Adopter une posture d'accompagnement à la démarche palliative auprès du résident concerné et de son entourage
- | Intégrer les outils propres à la démarche palliative dans son établissement

CONTENU

- | Les termes spécifiques aux soins palliatifs
- | Les ressources à disposition sur le territoire en matière de soins palliatifs
- | Les valeurs communes aux soins palliatifs et au médico-social
- | Le travail en partenariat
- | Réflexion sur la posture d'accompagnement en soins palliatifs

PRÉREQUIS

- Aucun

MÉTHODES, MOYENS PÉDAGOGIQUES, ÉVALUATION DES RÉSULTATS

- Echanges à partir de situations professionnelles vécues
- Questionnaire d'entrée en formation (*attentes*)
Questionnaire à chaud (*acquis et satisfaction*)
Questionnaire à froid entre 3 et 6 mois (*impact sur vos pratiques*)

PUBLIC CONCERNÉ

- Professionnels du secteur social et médico-social

INFOS



Anne DALL'AGNOL
Anne-marie COLLIOT
Guillaume ROBERT



2 jours / 12 heures



6 à 15 personnes



Rennes : CREA1 Bretagne
2 B Rue du Patis Tatelin, 35700 Rennes



en inter

Non Adhérent au CREA1 : 560€
Adhérent Volontaire au CREA1 : 440€



en intra

Nous consulter