

Les troubles psycho-comportementaux au cours des démences

Public visé : Tout professionnel intervenant auprès des personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer ou d'une maladie apparentée

Prérequis : Maîtriser les fondamentaux de la maladie d'Alzheimer et des maladies apparentées

Objectifs :

- Repérer et distinguer les troubles cognitifs, psycho-affectifs et comportementaux
- Proposer un accompagnement adapté et individualisé des personnes présentant des troubles psycho-comportementaux

Contenu :

- Rappel sur le vécu de la maladie et des troubles cognitifs de la personne malade : dévalorisation, perte des repères identitaires, angoisses corporelles, régression psycho-affective
- La communication et le mode d'expression psycho-comportementale
- De l'apathie à l'agressivité : définitions et compréhension des différents troubles psycho-affectifs et comportementaux des personnes malades
- Le savoir-faire et le savoir-être ajustés aux capacités et besoins de la personne malade
- Différents niveaux de réponses (prévention, actions sur l'environnement, l'organisation, le relationnel) et différentes stratégies et techniques à disposition

Compétence visée :

Acquérir des outils pratiques et de savoir-être pour prévenir, faire face et accompagner les manifestations et troubles psycho-comportementaux des personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer ou d'une maladie apparentée, à domicile.

Démarche pédagogique :

- Eclairages théoriques apportés par le formateur en lien avec des situations proposées par les participants
- Support de cours remis aux participants


** La formation est assurée par un organisme de formation agréé et peut être intégrée dans le plan de formation des structures envoyant des salariés ou agents*

 Espace Autonomie 6
4 Place Nelson Mandela
94550 Chevilly-Larue

(ou en distanciel selon les directives liées au contexte sanitaire durant la COVID-19)

Coût de 160 € *

**Durée : 1 journée
(7 heures)**

 **Le mardi 23
novembre 2021**

De 9h30 à 12h30
et de 13h30 à 17h30

Formatrice :
Neuropsychologue
Institut France Alzheimer