

Maladies neuro-évolutives : Alzheimer, Parkinson

_MNE2023

Prendre en charge et accompagner des personnes atteintes de maladies neuro-évolutives (Alzheimer, Parkinson ou apparentées...)

Objectifs opérationnels

- Comprendre les symptômes des maladies neuro-évolutives
- Mettre en œuvre des outils de compensation du handicap pour maintenir l'autonomie au quotidien
- Comprendre l'impact de la maladie dans la vie du malade pour adapter son accompagnement

Public Visé

Professionnels du soin et de l'aide à la personne

Durée

14.00 Heures

2 Jours



Programme

Jour 1 : Les maladies neuro-évolutives : la maladie de Parkinson

Quelques données : épidémiologie, physiopathologie, signes cliniques physiques et psychologiques

Les symptômes, les effets : tremblements, rigidité musculaire, ralentissement des mouvements

Les effets secondaires de traitements

Les clefs pour mieux accompagner dans les actes de la vie quotidienne (lever, toilette, repas, coucher...)

Les outils pour compenser le handicap liés aux différents symptômes Les techniques pour le maintien de l'autonomie

Le vécu de la maladie par le malade et les proches

Les prises en charge pertinentes au regard des situations individuelles et des troubles du comportement

Le respect de l'autonomie et de la volonté de la personne, dilemmes et questions d'éthique

Jour 2 : Les maladies neuro-évolutives : Maladie d'Alzheimer ou apparentée (Corps de Lewy, DLFT/Dégénérescence lobaire frontotemporale ...)

Quelques données : épidémiologie, physiopathologie, signes cliniques physiques et psychologiques

Les symptômes, les effets : désorientation spatio-temporelle, amnésie, apraxie, aphasie, agnosie, troubles des fonctions exécutives...

Les clefs pour mieux accompagner dans les actes de la vie quotidienne (lever, toilette, repas, coucher)

Les outils pour compenser le handicap liés aux différents symptômes Les techniques pour le maintien de l'autonomie

Le vécu de la maladie par le malade et les proches

Les prises en charge pertinentes au regard des situations individuelles et des troubles du comportement

Le respect de l'autonomie et de la volonté de la personne, dilemmes et questions d'éthique

Notre valeur ajoutée

L'environnement et l'accompagnement des personnes atteintes de maladies neuro-évolutives (Alzheimer ou maladies apparentées, parkinson) nécessitent une adaptation à chaque stade de la maladie... Cette formation permet d'acquérir les savoirs et les compétences nécessaires à la prise en charge des malades. De nombreuses études de cas et mises en situation sont proposées.

Méthodes et moyens pédagogiques

Phase de sensibilisation et de mobilisation

Apports de contenu

Exercices d'appropriation

Qualification Intervenant(e)(s)

IDE DU Prise en charge des maladies d'Alzheimer ou apparentées et ergothérapeute

E-SANTEFORMATION - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 76 12 00890 12

E-SANTEFORMATION - Parc d'activité de la Gineste - 227 rue Pierre Carrère - 12023 RODEZ Cedex 9
Tél. : 05 65 73 57 91 - Fax : - Site internet : www.udhma.fr - e-mail : formation@e-santeformation.fr



Modalités d'évaluation, de suivi et d'appréciation de la qualité

Modalités d'évaluation des acquis : questionnaire d'évaluation des connaissances préalables, en cours et final

Modalités de suivi : feuille de présence

Moyens d'apprécier la qualité : questionnaire de satisfaction

Document de fin de formation : attestation de fin de formation

Modalités

Tarif : nous consulter

Modalités d'accès : demande d'inscription sur le site internet, par mail, téléphone ou rendez-vous

Date à la demande en Intra et selon le calendrier des formations en Inter

Accessibilité handicap : aménagements possibles, contacter le référent handicap au : 05 65 73 58 01 formation@e-santeformation.fr

Possibilité de restauration à proximité

Effectif

15



Contactez-nous !

Pôle pédagogique

Tél. : 0565735801

Mail : formation@e-santeformation.fr

