

# **MODULE 11**

# **Aidants familiaux**

L'aidant familial accompagne un de ses proches : son conjoint(e), un parent, son voisin ou un ami, de temps en temps ou quotidiennement car ce dernier a perdu une partie de son autonomie.

# **MÉTHODE:**

Apports théoriques et méthodologiques. Exercices pratiques, et mises en situation.

Travaux en groupe et sous-groupes. Supports : Diaporama et livret.

#### **CONDITIONS:**

En groupe : Mini 5 – Maxi 12 Deux journées de formation soit

14 heures.

Date et horaires : à définir

En centre de formation ou sur site

#### COÛT:

1600 € HT

### CONTACT:

Jérôme BARTHELEMY 06 51 23 37 07 contact@volgroupe.com

# **PUBLIC CONCERNÉ:**

Aidants familiaux.

## **OBJECTIFS:**

A l'issue de cette formation, les participants connaîtront les situations et les implications incombant aux aidants familiaux ainsi que des solutions pour organiser une bonne prise en charge de la personne aidée :

- Connaître les différents aidants et la dépendance.
- Connaître différentes solutions pour être accompagné dans la prise en charge de la personne aidée.
- Connaître les différentes aides disponibles (lois, financières et humaines).

# PROGRAMME:

- ✓ Qui sont les aidants familiaux
- ✓ La dépendance

Les conséquences (pour l'aidant et pour la personne aidée).

# ✓ Plusieurs sortes d'aidants

L'aidant familial qui n'a pas eu le choix, celui qui aide avec le concours d'autres personnes.

L'aidant qui travaille et celui qui est à la retraite.

# ✓ Aidant familial: les implications

Les conséquences pour la personne aidée et pour l'aidant. Enquêtes sur les aidants familiaux. Analyses des résultats des enquêtes.

- ✓ Des solutions pour soulager l'aidant familial : une organisation autour de la personne dépendante.
- ✓ Les aides législatives (lois ASV...)
- √ Les aides financières
- ✓ Les aides humaines
- ✓ Conclusion (ressentis, discutions)





SAS VOL GROUPÉ 8 route de Fanlac 24580 PLAZAC Organisme de formation enregistré sous le n° 75240197624 auprès du préfet de la région Nouvelle Aquitaine