

### 💡 Description

Cette formation propose une **approche complète du matériel médical** utilisé dans le cadre du **maintien à domicile**. Elle permet aux professionnels d'identifier les équipements adaptés à diverses situations de soin et de confort : **transfert des patients**. À travers une alternance d'apports théoriques et de cas pratiques, les participants développeront des compétences concrètes pour sécuriser leurs interventions, améliorer le confort des patients et prévenir les risques liés à une mauvaise utilisation ou à l'absence d'équipement.

Format : **présentiel** ou **visioconférence**.

**155 € H.T\***

**4H**

### 🎯 Objectifs pédagogiques

- Identifier les différents types de matériel médical utilisés dans le cadre du maintien à domicile, leurs fonctions et leurs indications d'usage.
- Maîtriser les bonnes pratiques d'utilisation du matériel afin de prévenir les accidents liés à un mauvais usage ou à une absence d'usage.
- Repérer les situations à risque ou les inconforts chez les patients/usagers et proposer des solutions adaptées pour améliorer leur qualité de vie et celle du professionnel.
- Optimiser l'efficacité des interventions à domicile grâce à une utilisation pertinente et sécurisée du matériel médical.

### 👤 Public concerné

Toute personne intervenant ou souhaitant intervenir dans le cadre du maintien à domicile de patients.

### 📘 Prérequis

Aucun diplôme ou compétence particulière n'est exigé.

### 📘 Moyens pédagogiques

- Support de formation PowerPoint.
- Manipulation du matériel dans le cadre des sessions en présentiel.
- Échanges, discussions et analyse de cas concrets apportés par les participants.

### ✓ Modalités d'évaluation

Evaluation des acquis à la fin de la formation sous forme d'un QCM.

Une attestation est remise au stagiaire à l'issue de la formation.

### ℹ️ Informations Complémentaires

Financement OPCO possible.

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

### 🧠 Programme

#### Partie 1 : Transferts de patients et mobilité

Présentation des équipements, indications, contre-indications, précautions d'emploi, détection et résolutions de problèmes, techniques d'utilisation.

#### Partie 2 : Transferts de patient et mobilité

Mise en pratique sur dispositifs sans assistance électrique : drap de glisse, disque de transfert, assise rotative, guidon de transfert, déambulateurs, fauteuils roulants.

#### Partie 3 : Transferts de patient

Mise en pratique sur dispositifs à assistance électrique : verticaliseurs et lève-personnes.

### ⌚ Modalités et délais d'accès

Le délai d'accès est généralement de 1 mois entre la demande et le début de la formation, adaptable selon les objectifs. Les formations sont limitées à 10 participants maximum.