

Chaque jour, notre corps subit des contraintes posturales susceptibles de provoquer des pathologies variées : lombalgies, sciatiques, cervicalgies...

Cette sensibilisation vous permettra d'apprendre et d'adopter les bons gestes et les bonnes postures au quotidien pour accompagner les personnes à mobilité réduite.

Public concerné

Personnel de santé et aidants professionnels, en établissement ou à domicile, impliqué dans la prise en charge de personnes malades et/ou dépendantes.

Objectifs

- Identifier les risques liés à l'activité physique grâce aux indicateurs de santé et de sécurité, ainsi qu'aux notions anatomiques et physiologiques.
- Appliquer les principes de sécurité physique et d'économie d'effort spécifiques aux situations de travail auprès des personnes à mobilité réduite.

Contenu

- Notions essentielles : prévention, accidents de travail et maladies professionnelles.
- Concepts de base d'anatomie, de physiologie et de pathologies liées aux TMS.
- Différences entre le travail musculaire dynamique et statique.
- Les TMS du dos et des membres supérieurs, ainsi que les facteurs aggravants.
- L'importance de l'échauffement avant la prise de poste.
- Exercices pratiques sur les techniques de manutention manuelle adaptées aux PMR.

Méthodes pédagogiques

Exposé interactif, démonstrations et mises en situation pratiques.

Modalités de réalisation

Sensibilisation animée par un Intervenant en Prévention des Risques Professionnels (IPRP) de l'AISMT13, votre Service de Prévention et de Santé au Travail.

Lieu | Dans vos locaux.

Participants | Groupe de 6 à 10 personnes.

🕟 Durée | 6 heures. Temps à adapter en fonction du contexte et du nombre de salariés.



