

CONTEXTE / FINALITÉS

Cette formation vise à perfectionner les pratiques de mobilisation des patients afin de prévenir les TMS et d'améliorer le confort et la sécurité pour les professionnels et les patients.

OBJECTIFS DE FORMATION

Repérer les risques liés à l'activité professionnelle
Travailler en sécurité, confort et efficacité en préservant le patient et le soignant
Connaître les différentes aides techniques et maîtriser leur utilisation
Prévenir les TMS, améliorer les conditions de travail

ÉLÉMENTS DE CONTENU

Rappels anatomiques & physiologiques
Positions élémentaires de protection du rachis
Principes de base de manutention des patients

Recueil des pratiques et problématiques de service : matériels disponibles, contraintes de services...etc

Mises en situations :

Au lit : retournement, rehaussement...
Au fauteuil : installation, rehaussement...
Transfert lit-fauteuil ; WC-lit, chariot douche...etc
Déplacements

Les modes d'approche reprennent plusieurs niveaux d'intervention : actif, aidé, passif.

MÉTHODES & OUTILS PÉDAGOGIQUES

Exposé théorique 25%
Mises en situation, débriefing apprentissage des gestes 75%

DURÉE EFFECTIF

Durée : 4h

Effectif max : 6

PUBLIC

Professionnels participants à la mobilisation des patients

PRÉ REQUIS

aucun

INTERVENANTS

FRÉDÉRIQUE GENGENBACH,
ERGOTHÉRAPEUTE

RESPONSABLE(S)

L.FONTAINE, responsable
formation
J.Guarascio, ergonome