

MANUTENTION ET CONFORT DU PATIENT

CONTEXTE REGLEMENTAIRE / NORMATIF :

OBJECTIFS :

- Utiliser des méthodes de manutention assurant la sécurité des patients au travers d'une Education Gestuelle Spécifique (EGS)
- Favoriser le confort des patients par l'utilisation de techniques rassurantes, sécurisantes et non douloureuses.

DUREE : 1 jour

NOMBRE DE
PARTICIPANTS : 10

PUBLIC/PREREQUIS :

Personnel assurant les manipulations de patients.

PROGRAMME :

Les Connaissances Techniques

- Critères pour une application efficace : SURETE - EFFICACITE - ECONOMIE - FACILITE
- Anatomie et biomécanique adaptée pour une manutention des patients en sécurité
- Généralité sur la manutention des patients
 - Principes d'économie d'efforts
 - Principes de sécurité physique
- Prise en compte de la douleur du patient
 - Les positions algiques/antalgiques
 - Le facteur stress lors de la manutention

Mise en Pratique

- Démonstration et exécution d'une EGS
 - 3 techniques de rehaussement au fauteuil en fonction de la personne et du fauteuil
 - Apprentissage des différentes postures : banquette, fentes, appui ...
 - EGS : Les retournements, Translations, redressements et voltes.
 - Applications concrètes au lit du malade
 - EGS : Les transferts et déplacements
 - Les Aides à la manutention : Lève malade, sangles, disque de voltes...

INTRA

INTER

FORMATEURS :

Kinésithérapeute -
Ostéopathe -
Ergothérapeute

MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES :

- Formation en salle (exposé, questions réponses, exercices)
- Formation pratique
- Vidéo projecteur
- Matériel de manipulation
- Livrets pédagogiques

CONTACT :

04 42 09 49 03
gse@qseformation.com

COMMENTAIRES :

- Cette formation se décompose comme suit : 25% théorique / 75 % pratique
- QSE Formation met à disposition des stagiaires le matériel suivant :
 - Planche pliante de transfert / sangle de transfert (Banane) / draps de rehaussement / draps de translation / disque de rotation
- L'établissement mettra à disposition du formateur et des stagiaires : un lit et un fauteuil