



PATIENTS EN SITUATION DE HANDICAP

PRISE EN CHARGE ET ORGANISATION SPECIFIQUES, REPOSE AUX CRITERES DE LA HAS

COMPETENCES VISEES ET OBJECTIFS

Améliorer l'organisation et les pratiques professionnelles relatives à l'accueil des personnes en situation de handicap en établissement de santé

Développer la culture qualité et sécurité des soins à travers la connaissance du parcours du patient

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

Apports théoriques et contextuels

Echanges avec les stagiaires

INFORMATIONS ET TARIFS

| | |
|-----------------|---|
| Ref : | 19170 |
| Type : | sur site (intra) |
| Public : | Tout public |
| Formateur : | Cadre soignant, expert qualité |
| Durée : | 1 journée (7 heures) |
| Groupe : | jusqu'à 12 participants |
| Tarifs : | Sur site : 1 400 € net* par groupe |
| Modalités : | Evaluation des attentes du niveau en début de session Evaluation des acquis Questionnaire de satisfaction à l'issue de la formation Attestation de formation |
| Accessibilité : | Besoins spécifiques ou compensation handicap, nous contacter |

* Exonération de TVA sur la formation.
Tarif net hors frais de déplacement du formateur.

PROGRAMME

RAPPEL DES PRINCIPES FONFAMENTAUX

Le respect des droits fondamentaux communs à toutes les personnes ;

La situation de handicap et ses vulnérabilités ;

La personne handicapée dans le cadre du manuel de certification

LES CINQ OBJECTIFS PRIORITAIRES DE LA PRISE EN CHARGE

Assurer la qualité et la continuité du parcours de santé de la personne en situation de handicap ;

Veiller à l'accessibilité au sens large pour le maintien de l'autonomie ;

Favoriser et formaliser la présence des aidants (proches aidants et accompagnants professionnels) ;

Changer les représentations et développer les compétences nécessaires ;

Fédérer les équipes autour d'un projet de changement

UTILISATION DU GUIDE HAS

« Accueil, accompagnement et organisation des soins en établissement de santé pour les personnes en situation de handicap » juillet 2017

OUTILS DE MISE EN OEUVRE

Fiches actions

Grille patient traceur