

Réaliser des installations et des appareillages en mousse, en plâtre, en résine

Compétences visées

À l'issue de cette formation, les participants :

- Seront capable de confectionner différentes installations et différents appareillages en mousse, en plâtre ou en résine en fonction des besoins du patient

Objectifs

- Connaître les principaux appareillages réalisables avec de la mousse, du plâtre ou de la résine
- Savoir définir leurs indications
- Savoir les réaliser : découpage et taille de la mousse, moulage et finitions du plâtre et de la résine

Programme

- Présentation des installations réalisables avec les matériaux annoncés : indications, avantages, inconvénients
- Réalisation de dispositifs en mousse, selon les besoins de l'équipe : assises, appui antérieur, moto, trotte-lapin, etc
- Réalisation de dispositifs en plâtre et/ou en résine, selon les besoins de l'équipe : assise, attelle de mise en charge, attelle suro-pédieuse, plâtres d'allongement (présence du médecin requise), etc

Modalités d'évaluations

Mises en situations réelles.
Questionnaire d'évaluation de la formation.

Modalités pédagogiques

Cette formation se déroule dans un établissement médicosocial ou sanitaire accueillant des enfants cérébraux-lésés à la demande d'une équipe.
Les matériaux sont fournis par l'établissement commanditaire.

1 ou 2 jours
(7h ou 14 h)



selon les objectifs retenus

Tarif : nous contacter



Pré-requis

Être impliqué dans la réalisation des installations et appareillages des patients PC/PA

Professionnels concernés

Médecins, Kinésithérapeutes, et Ergothérapeutes

Autres professionnels : nous contacter

Intervenants

J-Y. DEPARDIEU, S. BLANCHOT,
L. SKUVIE, Z. BERNHARD :
Masseurs-kinésithérapeutes

Nombre de participants

Nous contacter