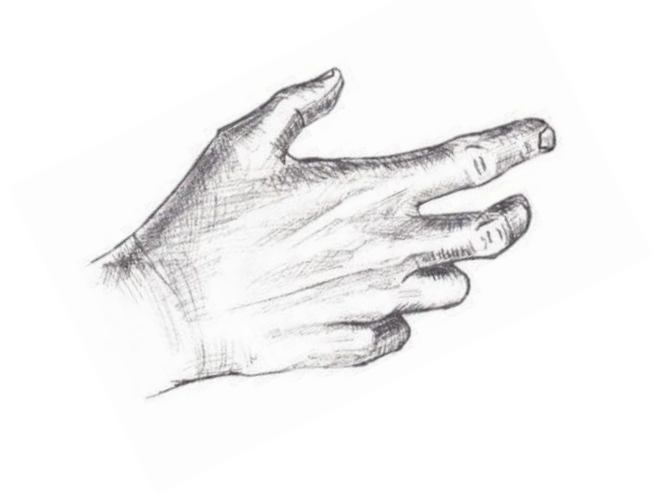


LES ORTHESES STATIQUES POUR MAIN TRAUMATIQUE, RHUMATOÏDE ET NEUROLOGIQUE APPLICATION DES DIFFÉRENTS PROTOCOLES



SYNDICAT NATIONAL DE L'ORTHOPÉDIE FRANÇAISE

6 Allée de la Sucrierie
71100 CHALON SUR SAONE

Tél : 03 85 87 33 45

DATADOCK : 0031898



Calendrier :
31 mars et 1er avril



Durée : 2 jours



Lieu de formation
Toulouse



Tarif de formation
480.00 € HT

PRESENTATION

Les compétences en techniques orthétiques nécessitent une connaissance de base essentielle pour la fabrication d'orthèses, afin que la main retrouve ses pleines capacités.

Que ce soit en traumatologie, rhumatologie ou en neurologie la réalisation des orthèses statiques résulte des différents protocoles.

OBJECTIFS

- Revoir comment créer un plan de traitements orthétiques en adéquation avec la pathologie.
- Déterminer les composants et les matériaux pour concevoir le principe biomécanique optimal de l'appareillage.
- Assurer la surveillance et l'application du protocole de port, ainsi que la maintenance.
- Aborder de nouvelles pratiques de réalisation d'orthèses statiques de main.

PUBLIC

- Orthopédiste-Orthésiste.

EQUIPE PEDAGOGIQUE

Jacques FECHEROLLE : Orthopédiste-Orthésiste.

PROGRAMME

JOUR 1 – 9h00 - 17h00.

JOUR 2 – 8H30 - 16h30.

Théorie :

Conception générale d'une orthèse :

- Les grandes règles des orthèses (mécanique et biomécanique).
- Définition des actions mécaniques.
- Différentes conceptions, patronage et sans patronage.
- Matériaux thermomalleables à basse température, présentation, qualités et défauts des différents produits. Choix des matériaux pour le module de base.

Objectifs thérapeutiques :

- Les différentes classifications et buts des orthèses de mains.
- Qualités et critères de réalisation.
- Le bilan suivant les bases anatomiques et physiologiques.
- Orientations cliniques du choix suivant le protocole.
- Surveillance et maintenance.

Pratique :

Techniques de réalisation des orthèses (module palmaire, module radial, module dorsal).

- Réalisation de différentes orthèses digitales,
- Réalisation de différentes orthèses pouce,
- Réalisation de différentes orthèses de poignet,
- Réalisation d'orthèses poignet pouce,
- Réalisation d'orthèses de repos et d'intrinsèque ou de Thomine,
- Réalisation d'orthèses dorso-palmaire pour hémiplegie.

Outils à prévoir :

- 1 Feutre marqueur.
- 1 paire de ciseaux JESCO.

COMPETENCES ACQUISES

Être capable de réaliser différentes orthèses statiques pour main traumatique, rhumatoïde et neurologique, en application des différents protocoles.