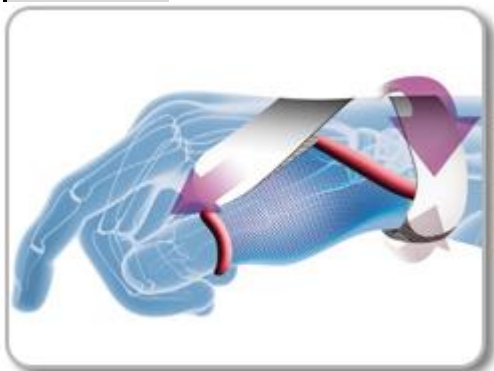


## TRAUMATISMES ET ATTEINTES DU MEMBRE SUPERIEUR LA CHIRURGIE ET LEURS ORTHESES



### Présentation

Les orthèses de main ou de poignet, composantes importantes des protocoles de soins des lésions traumatiques, opérées ou non, ont des objectifs thérapeutiques précis et adaptés dans le temps. L'avenir de notre profession se révélera par l'aptitude aux traitements des pathologies traumatiques.

### SYNDICAT NATIONAL DE L'ORTHOPÉDIE FRANÇAISE

6 Allée de la Sucrierie  
71100 CHALON SUR SAONE


Tél : 03 85 87 33 45


DATADOCK : 0031898

### Objectifs

Acquérir ou perfectionner les connaissances de chacun des participants à la réalisation d'orthèses sur mesure pour les pathologies traumatiques.

Acquérir la diversité des modules de base, des moteurs et des éventuelles adjonctions pour répondre aux objectifs de prévention et/ou de traitement et/ou de suppléance.


 Calendrier :  
**SAMEDI 20 NOVEMBRE**  
**DIMANCHE 21 NOVEMBRE**

 Durée : **2 JOURS**

 **Public**

- Orthopédistes-Orthésistes.

 **Equipe pédagogique**

 Lieu de formation  
**TOULOUSE**

 Tarif de la formation  
**510.00 € HT**

**Docteur Hugues NOUAILLE DE GORCE** : Chirurgien Orthopédique et Traumatique de la main.

**Jacques FECHEROLLE** : Orthopédiste-Orthésiste et enseignant.

[www.snof.eu/orthomedia.fr](http://www.snof.eu/orthomedia.fr)

@snof.chagny@wanadoo.fr



## Programme 7h/jour

**Samedi 9h00 -17h00 et Dimanche 9h00 – 17h00**

**Samedi matin : Durée 3 heures**

**Docteur Hugues NOUAILLE DE GORCE** : Chirurgien Orthopédique et Traumatique de la main.

Connaître les pathologies traumatiques les plus fréquentes, leur évolution naturelle, les traitements actuellement recommandés par la littérature.

- Fracture et arrachement osseux.
- Entorse.
- Luxation.
- Lésions tendineuses.
- Lésions musculaires (Hématome, claquage, élongation, écrasement).

Chacune de ces lésions, quelle que soit sa localisation (IPD, IPP, MCP, META, POIGNET, COUDE) répond à un processus pathologique spécifique et à un type de traitement. La démarche étiologique, la recherche diagnostique et l'attitude thérapeutique seront présentées de manière générale.

Inversement la mise en place du traitement orthétique tiendra obligatoirement compte de la localisation anatomique de la lésion.

**Samedi après-midi Ateliers : Durée 4 heures**

**Dimanche :**

**Jacques FECHEROLLE** : Orthopédiste-Orthésiste et enseignant.

**Ateliers pratiques** sur les pathologies traumatiques du membre supérieur : **Durée 4 heures**

Exemples : Orthèses de Thomine, intrinsèque plus, gantelets, orthèses digitales...

**D'autres réalisations seront abordées suivant les attentes du groupe** (et suivant l'avancement de l'atelier) : **Durée 3 heures**

Exemples :

- Orthèse statique inter-phalangienne.
- Orthèse statique métacarpo-phalangienne.
- Orthèse d'immobilisation du pouce.
- Orthèse d'immobilisation du poignet.
- Orthèse d'immobilisation du pouce et du poignet.
- Orthèse d'immobilisation de la main et du poignet.
- Orthèse d'immobilisation du coude et du poignet.



### Compétences acquises

Avoir une approche cohérente de la prise en charge des patients traumatisés de la main et du poignet pour les pathologies courantes. Être capable de réaliser les orthèses statiques ou dynamiques de la main et du poignet (intégration dans le parcours de soins).

[www.snof.eu/orthomedia.fr](http://www.snof.eu/orthomedia.fr)

@ [snof.chagny@wanadoo.fr](mailto:snof.chagny@wanadoo.fr)