

## DESCRIPTION DES **ATELIERS** – INSCRIPTION SUR PLACE

### **ATELIER PANSEMENTS ET NOUAGES – Box C**

#### Matériel et technique de nouage

- Quel matériel de pansement avoir dans sa pharmacie ?
- Comment agir face à une plaie à domicile ?
- Exercice de nouage de cordelettes ?

### **ATELIER ULTRASONS – Salle 405**

#### Echographie

- Comment ça fonctionne ?
- Que peut-on voir sous ma peau ?
- Echographie de votre main, de votre poignet

### **ATELIER MICROSCOPE – Salle 402**

#### Chirurgie sous microscope

- Quelle utilité pour le chirurgien de la main ?
- Comment se positionner ?
- Comment manipuler des petits objets avec les deux mains sous microscope ?

### **ATELIER PLATRES – Box A**

#### Immobiliser par plâtre

- Pourquoi plâtrer ?
- Comment faire un plâtre ?
- A quoi le patient doit-il faire attention ensuite ?



# DESCRIPTION **STANDS D'INFORMATION** ET **ATELIERS** - **SANS INSCRIPTION**

## **INFOS ACCIDENTS ET PREVENTION – Box B**

### Prévention et premiers soins

- Les accidents les plus fréquents
- Comment diminuer les risques d'accidents ?
- Un peu d'anatomie

## **ATELIER PHYSIO – Salle 414**

### Rééducation par physiothérapie

- Venez tester la force musculaire de votre main, sa mobilité, sa sensibilité ainsi que votre conscience corporelle.
- Venez effectuer des exercices de rééducation de façon ludique.

## **INFOS INSTRUMENTS CHIRURGICAUX – Salle 404**

### Matériel en chirurgie de la main

- Quels sont les instruments les plus utilisés ?
- Quel matériel pour stabiliser une fracture ?
- Les prothèses utilisées pour la main

## **ATELIER DEXTERITE – Salle 409**

### Aptitudes manuelles fines

- Venez tester vos aptitudes manuelles fines !

## **INFOS MALADIES FREQUENTES – Salle 406**

### Maladies fréquentes : anatomie, radiographies et traitement

- Quels sont les maladies les plus fréquemment rencontrées ?
- Que fait le chirurgien durant l'opération ?
- Que fait le patient après la chirurgie ?

## **INFOS ERGO – Salle 407**

### Rééducation par ergothérapie

- Quels sont les buts de la rééducation ?
- Comment une séance se déroule-t-elle ?
- Quelles sont les types d'orthèses fabriquées pour la main ?

